

# CONDICIONES GENERALES DE VENTA, ENTREGA DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DE GRUNDFOS

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

## INTRODUCCIÓN

### 1. APLICACIÓN

1.1 Estos Términos y Condiciones Generales de Venta y Entrega de productos y servicios ("Términos y Condiciones Generales") se aplican a la entrega por parte de Grundfos Colomb S.A.S. ("Grundfos") de productos, servicios y productos relacionados con los servicios al Cliente.

1.2 Las partes han celebrado un acuerdo, cuando la oferta de una de las partes es aceptada por la otra parte, sin reservas ni alteraciones. La recepción de productos o servicios por parte del representante autorizado del Cliente constituye una aceptación de hecho. La oferta, la aceptación, los Términos y Condiciones Generales (independientemente de la referencia o no), y cualquier otro documento explícitamente aceptado por Grundfos, constituyen el acuerdo para la compra de productos o servicios por parte del Cliente (el

1.3 El Cliente debe garantizar que la aceptación de Grundfos se corresponde con la orden del Cliente y cualquier contrato (si corresponde) firmado por las partes por escrito. Si el Cliente no notifica a Grundfos sobre la no correspondencia, sin demora indebida, la aceptación de Grundfos será vinculante para el Cliente.

### 2. INFORMACIÓN DE GRUNDFOS

2.1 Se anima al Cliente a buscar cualquier asesoramiento técnico necesario de terceros. Grundfos no es responsable de la información proporcionada al Cliente (o a cualquier tercero que actúe en nombre del Cliente) antes, en o después de que el Acuerdo haya entrado en vigor, a menos que las partes hayan celebrado un acuerdo por escrito que incluya el asesoramiento de Grundfos y el pago por separado de dicho asesoramiento.

2.2 Si las partes llegan a un acuerdo basado en el asesoramiento de Grundfos, el asesoramiento de Grundfos se proporciona únicamente dentro del campo de operación de Grundfos según el mejor conocimiento de Grundfos en el momento en que se dio el asesoramiento y basándose únicamente en la información proporcionada por el Cliente a Grundfos.

## REGULACIÓN ESPECÍFICA DEL PRODUCTO

### 3. INSPECCIÓN DE GRUNDFOS

3.1 Todas las bombas están sujetas a inspección y ensayos estándar antes del envío desde la fábrica. Grundfos puede suministrar un certificado de ensayo a petición del Cliente y a un cargo solicitado por Grundfos. El certificado de ensayo tiene por objeto establecer el hecho de que los productos se fabrican siguiendo las especificaciones de Grundfos, a menos que los productos sean rechazados por el ensayo.

Todos los demás requisitos de ensayo se negociarán e incluirán en las órdenes de compra.

### 4. ENTREGA DE LOS PRODUCTOS Y PLAZO DE ENTREGA

4.1 Grundfos entregará todos los productos en el lugar y hora acordados por escrito, siempre que el Cliente garantice que todos los detalles técnicos y formalidades relacionados con la ejecución del Acuerdo estén disponibles para Grundfos, de lo contrario la fecha de la entrega se considerará pospuesta debido al retraso del Cliente y podrían aplicarse tarifas y cargos adicionales.

4.2 Si los productos no se entregan [120] días después de la fecha de entrega acordada, el Cliente puede rescindir por causa, mediante notificación por escrito, la parte del Acuerdo relativa a los productos con retraso.

4.3 Si el Cliente no acepta la entrega (total o parcialmente) en la fecha acordada, el Cliente pagará como si se hubiera realizado la entrega, y Grundfos tiene derecho a daños y perjuicios del Cliente por cualquier pérdida sufrida debido a la falta de entrega, incluidos los costes adicionales de transporte y almacenamiento. Grundfos puede rescindir alternativamente el Acuerdo (o parte del mismo) y reclamar daños y perjuicios al Cliente por cualquier pérdida sufrida causada por la falta de entrega, incluidos los costes de transporte adicionales.

4.4 Grundfos puede entregar los productos por plazos en cualquier orden.

### 5. RIESGO Y TITULARIDAD

5.1 El plazo de entrega de los productos de Grundfos es DAP, excluida la descarga (compárese con Incoterms 2020) en el lugar de entrega especificado en el Acuerdo. Un cargo de flete dentro de Bogotá está incluido en el precio del producto, a menos que se especifique otro en el Acuerdo. Se aplicará un cargo por flete para todas las demás áreas y flete no estándar / aéreo según la cotización de Grundfos. El precio del producto no está sujeto a ajustes si el Cliente o el agente del Cliente recogen un producto del sitio de Grundfos (con el consentimiento de Grundfos).

5.2 Para los productos entregados en relación con el servicio, el riesgo de pérdida o daño de los productos pasará al Cliente al finalizar los servicios. Sin embargo, si los productos se entregan junto con los servicios, pero de modo que los productos se coloquen temporalmente en el sitio del Cliente / usuario final hasta la instalación (sin que Grundfos esté presente en el sitio), el riesgo de los productos pasa al Cliente cuando Grundfos entrega los productos al sitio.

#### Grundfos Colombia S.A.S.

Km. 1.5 vía Siberia, Cota. Conjunto Potrero Chico.

Parque Empresarial Arcos de Cota. Bodega 1A

Cota, Cundinamarca - Colombia

Tel: (1) 291 3444

colombia@grundfos.com

www.grundfos.co

El nombre Grundfos, el logotipo de Grundfos y el lema "be think innovate" son marcas registradas propiedad de Grundfos Holding A/S o Grundfos A/S, Dinamarca. Todos los derechos reservados a nivel mundial.

**GRUNDFOS** 

## 6. EXAMEN

6.1 Inmediatamente después de la entrega de los productos (no entregados e instalados en relación con el servicio), el Cliente examinará los productos en busca de defectos visibles, o la falta de los mismos, y garantizará que los productos entregados cumplan con la confirmación del pedido. Si el Cliente no realiza dicho examen y notifica a Grundfos en consecuencia (si corresponde) dentro de los 2 (dos) días hábiles, el Cliente perderá su derecho a reclamar cualquier defecto en los productos entregados, que el Cliente podría haber descubierto durante dicho examen.

## REGULACIÓN ESPECÍFICA DEL SERVICIO

### 7. ENTREGA DE LOS SERVICIOS Y TIEMPO DE ENTREGA

7.1 Grundfos realizará los servicios de forma profesional y hábil.

7.2 Grundfos realizará los servicios en el lugar y momento acordados, siempre que Grundfos disponga de todos los detalles técnicos y formalidades relativos a la ejecución del Acuerdo.

7.3 Grundfos realizará los servicios durante el horario normal de trabajo de acuerdo con la política de Grundfos en el momento de la prestación y la entrega (los fines de semana y los días festivos nacionales están fuera del horario normal de trabajo). Las partes podrán acordar que Grundfos realice el trabajo fuera del horario normal de trabajo; Grundfos facturará por dichas horas a las tarifas aplicables de Grundfos.

7.4 Si Grundfos no ha realizado y entregado los servicios 90 días después de la fecha de entrega acordada, el Cliente tiene derecho a rescindir por causa justificada, mediante notificación por escrito, la parte del Acuerdo con retraso.

7.5 La cláusula 4.3 se aplicará si el Cliente no acepta la entrega de los servicios o parte de estos según lo acordado.4.3

7.6 Grundfos hará todos los esfuerzos razonables para observar todas las normas y reglamentos de salud y seguridad del Cliente, así como cualquier otro requisito de seguridad razonable que se aplique en las instalaciones del Cliente, que el Cliente haya comunicado a Grundfos. Grundfos no será responsable de ningún incumplimiento de sus obligaciones en virtud del Acuerdo, en la medida en que dicho incumplimiento se deba a la observación por parte de Grundfos de las normas de salud y seguridad del Cliente, a menos que Grundfos haya recibido una copia por escrito de dichas regulaciones antes de celebrar el Acuerdo.

7.7 A menos que se acuerde lo contrario, Grundfos realizará los servicios por una persona. A su debido tiempo, antes de la prestación de los servicios por parte de Grundfos, el Cliente informará a Grundfos si la prestación de los servicios requerirá más de una persona. Si el Cliente no lo hace, Grundfos puede facturar todos los costes acumulados al Cliente, también sin completar los servicios.

7.8 Grundfos tendrá derecho a subcontratar cualquiera de sus obligaciones sin el consentimiento del Cliente. Grundfos es responsable de cualquier acto u omisión de sus sus proveedoras.

## 8. OBLIGACIONES DEL CLIENTE

8.1 El Cliente deberá (con costos exclusivamente a su cargo), y cuando corresponda, garantizar que sus clientes y usuarios finales:

- (a) El Cliente debe contar con el personal adecuado para recibir el producto y verificar que su estructura no esté dañada y que las características del producto recibido se correspondan con lo solicitado.
- (b) En el caso de que el producto deba instalarse y ponerse en funcionamiento en un momento distinto a la fecha de entrega, es obligación del Cliente mantener el producto en buen estado.
- (c) Es necesario que el Cliente conozca el manual de instalación, operación y mantenimiento antes de utilizar el equipo. Estos manuales pueden solicitarse a Grundfos o revisarse en el sitio web de Grundfos.
- (d) Cooperar con Grundfos en todos los asuntos relacionados con la prestación de los servicios;
- (e) Proporcionar a Grundfos y a sus representantes acceso a las instalaciones del Cliente y a otras instalaciones según sea razonablemente necesario para la prestación de los servicios;
- (f) Proporcionar iluminación, calefacción, electricidad, ventilación y drenaje adecuados según los requisitos razonables de Grundfos;
- (g) Informar al ingeniero o representantes de Grundfos en cada visita sobre cualquier funcionamiento insatisfactorio o rendimiento irregular del producto en el que Grundfos está prestando servicios;
- (h) Proporcionar a Grundfos los documentos, la información, las herramientas y los materiales requeridos por Grundfos para la correcta prestación de los servicios ("Materiales de Insumo") y garantizar que el Material de Insumo sea preciso en todos los aspectos materiales;
- (i) Garantizar que todos los Materiales de Insumo estén en buen estado de funcionamiento y sean adecuados para los fines para los que se utilizan en relación con los servicios;
- (j) Reparar y mantener las instalaciones pertinentes para el suministro de los servicios, incluida la identificación, el seguimiento, la retirada y la eliminación de cualquier material peligroso de cumplimiento con todas las leyes aplicables, antes y durante la prestación de los servicios;
- (k) Informar a Grundfos de todas las normas y reglamentos de salud y seguridad y de cualquier otro requisito de seguridad razonable que se aplique en las instalaciones del Cliente;
- (l) Obtener y mantener todos los permisos, autorizaciones, licencias, aprobaciones y consentimientos necesarios y cumplir con toda la legislación pertinente que permita a Grundfos - (i) prestar los servicios en las instalaciones del Cliente y - (ii) utilizar los Materiales de Insumo;

### Grundfos Colombia S.A.S.

Km. 1.5 vía Siberia, Cota. Conjunto Potrero Chico.  
Parque Empresarial Arcos de Cota. Bodega 1A  
Cota, Cundinamarca - Colombia  
Tel: (1) 291 3444  
colombia@grundfos.com  
www.grundfos.co

**GRUNDFOS** 

El nombre Grundfos, el logotipo de Grundfos y el lema "be think innovate" son marcas registradas propiedad de Grundfos Holding A/S o Grundfos A/S, Dinamarca. Todos los derechos reservados a nivel mundial.

- (m) Garantizar que el Cliente sea el propietario legítimo de cualquier equipo o sistema que se le deba dar servicio; y
- (n) En la medida en que pueda interferir con la prestación de los servicios, no proporcionar ni conceder acceso a ningún equipo o sistema que deba ser atendido a ningún tercero para su examen o desmontaje.

## REGLAMENTO GENERAL

### 9. PRECIO, CONDICIONES DE PAGO Y FACTURACIÓN

9.1 El precio de los productos y servicios es el indicado por Grundfos en el Acuerdo, excluyendo el IVA.

9.2 El precio de los productos y servicios es el indicado en la cotización de Grundfos en USD. Grundfos facturará al Cliente en el momento de la entrega. Las facturas locales se liquidarán en COP con la tarifa oficial del día según el cambio USD / COP del Banco de la República. El pago local se realiza en COP y Grundfos puede cobrar al Cliente cualquier diferencia de precio que se produzca debido al cambio en el tipo de cambio de moneda mediante la emisión de una nota de débito.

9.3 El Cliente deberá pagar cualquier cantidad indicada en las facturas de Grundfos, incluido el impuesto sobre el valor añadido, el impuesto sobre las ventas u otros impuestos especiales de pago.

9.4 Siguiendo la legislación aplicable, el Cliente deberá (i) pagar impuestos de retención directamente a la entidad gubernamental apropiada según lo exija la ley aplicable; (ii) previa solicitud, proporcionar un certificado fiscal a Grundfos que demuestre que el Cliente ha pagado retenciones de impuestos; (iii) pagar a Grundfos solo los ingresos netos después de que el Cliente haya pagado la retención de impuestos; y (iv) cooperar plenamente con Grundfos en todos los asuntos relacionados con la retención de impuestos y completar y presentar rápidamente todos los documentos pertinentes.

9.5 Si el Cliente no paga en la fecha de vencimiento, Grundfos podrá, sin efecto alguno sobre ningún otro derecho o recurso que Grundfos pueda tener en virtud de la legislación aplicable, reclamar el pago de recordatorios, gastos de cobro e intereses. El porcentaje de interés mensual aplicado será de acuerdo con el máximo legal permitido. Los intereses se devengarán diariamente desde el día siguiente a la fecha de vencimiento hasta el pago real de la cantidad vencida. Grundfos también puede (i) someter el suministro adicional al pago garantizado y suspender otras entregas hasta que el Cliente haya proporcionado la garantía requerida por Grundfos; o (ii) suspender la provisión de entregas adicionales hasta que el Cliente haya pagado los montos vencidos en su totalidad.

9.6 Si el Cliente no paga las facturas vencidas (a pesar de un recordatorio) o en caso de rescisión del Acuerdo, todos los pagos pagaderos a Grundfos vencen para un pago inmediato.

### 10. GARANTÍA

10.1 Grundfos garantiza la entrega de los productos y servicios de acuerdo con el presupuesto aceptado o el contrato final. Un producto es defectuoso solo si no se entrega de conformidad con el Acuerdo debido a material, diseño o fabricación defectuosos por parte de Grundfos o de un tercero que actúe en nombre de Grundfos. Los productos vendidos por Grundfos, pero fabricados por terceros están sujetos a la garantía otorgada por el fabricante de dichos productos y no por la garantía de Grundfos.

10.2 Sin alterar la naturaleza general de la Cláusula 10.1, el daño no está cubierto por la garantía si se debe a (incluyendo); desgaste ordinario; la utilización de los productos para aplicaciones a las que no están destinados; instalación de los productos en un entorno no adecuado para los productos en cuestión; modificaciones, alteraciones o reparaciones de los productos o servicios realizadas por el Cliente o un tercero (que no actúe en nombre de Grundfos); no seguir las instrucciones de Grundfos, por ejemplo, en su manual de instalación, operación, mantenimiento o servicio; instalación, puesta en marcha, operación (por ejemplo, uso de cualquier producto Grundfos fuera de sus especificaciones) o mantenimiento que no esté de acuerdo con el manual de instalación, operación, mantenimiento o servicio de Grundfos o con las buenas prácticas de la industria; uso de equipos auxiliares defectuosos o inadecuados en combinación con los productos o servicios; la aplicación de piezas de repuesto de mala calidad (excluida la aplicación de cualquier pieza de repuesto original de Grundfos); daño accidental o intencional o mal uso de los productos o servicios por parte del Cliente o de terceros (no actuando en nombre de Grundfos); y el incumplimiento por parte del Cliente o de su propio producto con la ley y la regulación aplicables. Además, la garantía no cubre que un producto sea apto para un propósito particular o que pueda cumplir con sus especificaciones en la aplicación real. 10.1

#### PERÍODO DE GARANTÍA

10.3 Para que se aplique la garantía, el Cliente debe notificar a Grundfos de un defecto dentro de los 10 (diez) días hábiles posteriores a la fecha en que el Cliente tenga o deba haber tenido conocimiento del defecto, y (i) para los productos, el Cliente debe, en todos los sentidos, notificar a Grundfos a más tardar en 24 meses a partir de la fecha de entrega del producto al Cliente, y (ii) para los servicios, el Cliente debe notificar a Grundfos a más tardar 6 meses después de la prestación de los servicios; (iii) para piezas de repuesto, 12 meses a partir de la fecha de entrega del producto al Cliente (el "Período de Notificación de Garantía"). El Cliente deberá proporcionar a Grundfos, junto con la reclamación, toda la información y una descripción completa del defecto, incluyendo imágenes.

Los productos vendidos por Grundfos, pero fabricados por terceros tienen el período de notificación de garantía otorgado por el fabricante de dichos productos.

**Grundfos Colombia S.A.S.**  
Km. 1.5 vía Siberia, Cota. Conjunto Potrero Chico.  
Parque Empresarial Arcos de Cota. Bodega 1A  
Cota, Cundinamarca - Colombia  
Tel: (1) 291 3444  
colombia@grundfos.com  
www.grundfos.co

El nombre Grundfos, el logotipo de Grundfos y el lema "be think innovate" son marcas registradas propiedad de Grundfos Holding A/S o Grundfos A/S, Dinamarca. Todos los derechos reservados a nivel mundial.

**GRUNDFOS** 

10.4 En caso de reparación de defectos, el Período de Notificación de Garantía relacionado con el producto y los servicios como tales sigue siendo el mismo después de la reparación, sin embargo,

(a) El período de garantía se suspende durante el período durante el cual el Cliente no pudo operar el producto debido a problemas de calidad de fabricación, y después de que se rectifique el defecto, el período de garantía continúa hasta el vencimiento; y

(b) Si se reemplaza todo el producto como tal (por ejemplo, una bomba), se aplica un nuevo Período de Notificación de Garantía de 24 meses a partir de la fecha de instalación del producto reemplazado.

#### REPARACIÓN DE DEFECTOS

10.5 Sujeto a los términos del Acuerdo, Grundfos reparará (partes de un) producto o servicio defectuoso cubierto por la garantía. Grundfos decide si Grundfos resuelve mediante la reparación o el reemplazo (en su totalidad o en parte) del producto o servicio defectuoso (parte del). Grundfos repara los defectos lo antes posible dentro del horario normal de trabajo.

10.6 El lugar de los trabajos de reparación es el siguiente:

(a) Para los productos, incluidos los productos entregados en relación con los servicios, el Cliente debe devolver el producto defectuoso al taller de Grundfos para su reparación o reemplazo, a menos que Grundfos decida que los trabajos de reparación se llevarán a cabo en el lugar de entrega o en el sitio del usuario final.

(b) Para los servicios, Grundfos inspecciona y repara o reemplaza los servicios defectuosos en el sitio de instalación del usuario final.

10.7 Grundfos cubrirá sus costes de reparación o sustitución de productos y servicios defectuosos. Sin embargo

(a) Los costos de transporte relacionados con un producto defectuoso (o parte de uno) y los productos entregados en relación con los servicios, se asignan de la siguiente manera:

(i) El Cliente cubre cualquier gasto relacionado con el transporte, el viaje y el tiempo de viaje del personal de Grundfos y el producto (o parte del mismo) entre el taller de Grundfos y la ubicación del producto (si es diferente del lugar de entrega inicial).

(ii) Grundfos cubre todos los gastos relacionados con el transporte, el viaje y el tiempo de viaje del personal de Grundfos y el producto (o parte del mismo) entre Grundfos y el lugar donde Grundfos entregó inicialmente el producto.

(b) El Cliente cubre cualquier gasto de desmontaje y montaje, desinstalación y reinstalación.

(c) El Cliente cubre los gastos de Grundfos relacionados con el tiempo de espera causado por el Cliente.

(d) Si se demuestra que un producto sujeto a reparación o sustitución no sufrió un defecto, el Cliente deberá cubrir todos los gastos relacionados con el presente, incluido el transporte, el viaje y el tiempo de viaje del personal de Grundfos. Grundfos puede cobrar una cantidad calculada en función de la lista de precios de Grundfos para cubrir cualquier gasto relacionado con dicho servicio.

10.8 A menos que Grundfos lo solicite, el producto no podrá desmontarse antes de la reparación. Cualquier incumplimiento del presente documento hará que la garantía sea nula.

10.9 Grundfos puede negarse, y no será responsable, por contrato, agravio (incluida la negligencia), incumplimiento de obligaciones legales o de otro tipo, a reparar defectos, si Grundfos considera que dicho recurso puede causar daños al medio ambiente o lesiones a las personas.

10.10 El recurso de reparación o reemplazo es el único recurso disponible para el Cliente por productos o servicios defectuosos. Sujeto a las obligaciones de Grundfos en lo que respecta a la responsabilidad del producto, véase la cláusula 11., Grundfos no tiene ninguna otra responsabilidad adicional con el Cliente, ya sea por incumplimiento de acuerdo, negligencia o de otro modo con respecto a cualquier defecto en un producto o servicio.

#### 11. RESPONSABILIDAD DEL PRODUCTO

11.1 Grundfos asume la responsabilidad por lesiones personales (incluida la muerte o lesiones) y daños a bienes inmuebles y personales, causados por productos defectuosos en la medida establecida en la ley obligatoria aplicable sobre responsabilidad del producto. Sin embargo, la responsabilidad de Grundfos por daños a bienes inmuebles y personales (que no son propiedad del consumidor) causados por un producto defectuoso está sujeta a las limitaciones de la Cláusula 12, de modo que la responsabilidad total de Grundfos como se describe en la Cláusula 12.2 por daños a bienes inmuebles y personales se limita a una cantidad máxima de más de 3 millones de euros (por reclamación y en el agregado anual) y la cantidad establecida en la Cláusula 12.2. El Cliente asume toda la responsabilidad del producto, que no se asigna a Grundfos en esta Cláusula 11.1.

11.2 Si una parte es considerada responsable de los daños asignados a la otra parte en la Cláusula 11.1, entonces la otra parte indemnizará a la primera parte por cualquier cantidad pagada de manera inconsistente con la asignación en la Cláusula 11.1.

#### 12. LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

12.1 En la medida en que lo permita la ley aplicable, ninguna de las partes es responsable (por contrato, agravio (incluida la negligencia), incumplimiento de obligaciones legales o de otro tipo) por pérdida de producción, pérdida de volumen de negocios, pérdida de ganancias, pérdida de oportunidades comerciales, pérdida de datos, pérdida de ahorros, pérdida de fondo de comercio, pérdida relacionada con el acceso no autorizado a datos o sistemas, pérdida como resultado de la interrupción del negocio, o cualquier otra pérdida indirecta o consecuente de cualquier tipo que surja en virtud de, en relación con o en conexión con el Acuerdo o un incumplimiento del mismo. Grundfos no es responsable de los daños liquidados, las sanciones y las responsabilidades contractuales similares al Cliente, incluidas las impuestas contra el Cliente por un tercero.

**Grundfos Colombia S.A.S.**  
Km. 1.5 vía Siberia, Cota. Conjunto Potrero Chico.  
Parque Empresarial Arcos de Cota. Bodega 1A  
Cota, Cundinamarca - Colombia  
Tel: (1) 291 3444  
colombia@grundfos.com  
www.grundfos.co

El nombre Grundfos, el logotipo de Grundfos y el lema "be think innovate" son marcas registradas propiedad de Grundfos Holding A/S o Grundfos A/S, Dinamarca. Todos los derechos reservados a nivel mundial.

**GRUNDFOS** 

12.2 En la medida en que lo permita la legislación aplicable, la responsabilidad total de Grundfos (incluso en lo que respecta al pago y las reclamaciones de terceros) hacia el Cliente con respecto a todas las pérdidas que surjan en virtud del Acuerdo y la cooperación, ya sea por contrato, agravio (incluida la negligencia), incumplimiento de obligaciones legales o de otro tipo, no excederá una cantidad igual al 30 % del importe total pagado o pagadero por el Cliente en virtud del Acuerdo (excepto cualquier IVA e impuestos) sobre en qué se basa la reclamación.

12.3 Las limitaciones establecidas en la Cláusula 12.1 y 12.2 no se aplican si un acto u omisión de una parte causa lesiones personales; o si una parte intencionalmente o por negligencia grave causa que la otra parte sufra una pérdida. 12.112.2

12.4 Las partes acuerdan que el precio de los productos y servicios refleja el equilibrio de los derechos y obligaciones de las partes en virtud del Acuerdo, incluidas también las limitaciones de la Cláusula 12.

12.5 Si el Cliente basa una reclamación en pérdidas derivadas de más de un acuerdo o de uno o más acuerdos en combinación con la entrega de productos u otros servicios por parte de una empresa Grundfos, la responsabilidad total de Grundfos (si la hubiera) se asignará a los diferentes suministros en función de la contribución de cada uno de dichos suministros a las pérdidas reclamadas. Cada parte asignada de la responsabilidad total se determinará de acuerdo con la base legal aplicable entre las partes para dicha parte de las pérdidas totales, incluida cualquier limitación de responsabilidad acordada.

### 13. DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL

13.1 El Cliente deberá utilizar los productos de una manera que no infrinja los derechos de terceros.

13.2 Nada en el Acuerdo o de otra manera transfiere o cede ningún derecho de propiedad intelectual, en o que surja de o en conexión con los productos o servicios y en cualquier manual o documentación proporcionada por Grundfos al Cliente.

### 14. INDEMNIZACIÓN

14.1 Con respecto a cualquier Procedimiento presentado por alguien que no sea el Cliente contra Grundfos y que surja de o en relación con el Acuerdo, la corporación o la compra o el uso de los productos y/o la compra de servicios por parte del Cliente, el Cliente indemnizará a Grundfos por todas las Pérdidas que surjan de ese Procedimiento, excepto en la medida en que Grundfos haya causado esas Pérdidas de manera negligente o intencional. "Procedimiento" significa cualquier acción judicial, administrativa o de arbitraje, demanda, reclamo, investigación u otro procedimiento. "Pérdidas" significa cualquier gasto de litigio (incluido cualquier gasto razonable de bolsillo incurrido en la defensa de un procedimiento o en cualquier investigación o negociación relacionada) y cualquier pérdida (incluida cualquier cantidad otorgada o pagada en la liquidación de cualquier Procedimiento).

### 15. DIBUJOS Y DESCRIPCIONES

15.1 Cualquier información de peso, dimensiones, capacidad, precio, datos técnicos y de otro tipo que figuran en catálogos, folletos, cartas circulares, anuncios, imágenes y listas de precios es únicamente aproximada.

15.2 Todos los dibujos y descripciones suministrados por Grundfos siguen siendo propiedad de Grundfos y no pueden copiarse, reproducirse, transmitirse ni comunicarse de ninguna otra manera a un tercero sin el permiso de Grundfos. El Cliente recibe la propiedad de los dibujos y descripciones necesarios para la correcta instalación, arranque, operación y mantenimiento de los productos. A petición de Grundfos, el Cliente tratará estos datos de forma confidencial.

### 16. CAMBIOS

16.1 Grundfos tendrá derecho a realizar cualquier cambio en los productos y servicios que sea necesario para cumplir con la ley aplicable o los requisitos de seguridad, o que no afecte negativamente a la naturaleza o calidad de los productos y servicios. Si Grundfos solicita otros cambios, el Cliente no retardará ni retrasará injustificadamente el consentimiento a dichas solicitudes.

### 17. CONFIDENCIALIDAD

17.1 Una parte (parte receptora) mantendrá en estricta confidencialidad todos los conocimientos técnicos o comerciales, especificaciones, precios, invenciones, procesos, iniciativas y cualquier otra información relacionada con el negocio de la parte reveladora, sus productos y servicios que sean de naturaleza confidencial (información confidencial) y hayan sido divulgados a la parte receptora por la otra parte (parte reveladora), sus empleados, agentes o subcontratistas (representantes). La parte receptora no utilizará la información confidencial de la parte reveladora para fines distintos del cumplimiento de sus obligaciones en virtud del Acuerdo, incluyendo (excepto según lo permita la ley aplicable) no aplicar ingeniería inversa a los productos y cualquier software en los productos. La parte receptora solo podrá divulgar información confidencial a aquellos de sus representantes que necesiten saber para cumplir con las obligaciones y derechos de la parte receptora en virtud del Acuerdo y se asegurará de que dichos representantes cumplan con las obligaciones establecidas en esta Cláusula 17 como si fueran una parte de estos términos. 17.

17.2 Las obligaciones en virtud de esta Cláusula 17 se aplican a partir de la ejecución del Acuerdo y, sujeto a la ley aplicable, durante un período de 5 años después de que el Acuerdo expire o se rescinda. 17.

### 18. FUERZA MAYOR

18.1 Ninguna de las partes incumplirá el Acuerdo ni será responsable de la demora en el desempeño o incumplimiento de cualquiera de sus obligaciones en virtud del Acuerdo si dicho retraso o incumplimiento resulta de un obstáculo más allá de su control razonable ("Fuerza Mayor"). En caso de Fuerza Mayor, las partes acuerdan suspender las obligaciones de la parte afectada hasta que la situación de Fuerza Mayor deje de existir.

#### Grundfos Colombia S.A.S.

Km. 1.5 vía Siberia, Cota. Conjunto Potrero Chico.  
Parque Empresarial Arcos de Cota. Bodega 1A  
Cota, Cundinamarca - Colombia  
Tel: (1) 291 3444  
colombia@grundfos.com  
www.grundfos.co

El nombre Grundfos, el logotipo de Grundfos y el lema "be think innovate" son marcas registradas propiedad de Grundfos Holding A/S o Grundfos A/S, Dinamarca. Todos los derechos reservados a nivel mundial.

**GRUNDFOS** 

18.2 Cualquiera de las partes puede rescindir el Acuerdo con efecto inmediato previa notificación a la otra parte si el período de Fuerza Mayor continúa durante un período de 3 meses consecutivos. En caso de terminación debido a tales circunstancias, ninguna de las partes será responsable ante la otra por dicha terminación. Sin embargo, dicha terminación no afectará a ninguna responsabilidad o reclamo preexistente o cualquier otra disposición del Acuerdo.

## 19. TERMINACIÓN

19.1 Si una parte incumple materialmente sus obligaciones en virtud del Acuerdo, la otra parte podrá, sin efecto alguno sobre sus otros derechos y recursos, rescindir el Acuerdo por causa justificada con efecto inmediato, si dicha violación material no puede remediarse; si la parte en incumplimiento del Acuerdo no ha podido remediar dentro de los 30 días posteriores a la recepción de la notificación que le exige que lo haga; o si, para infracciones materiales que debido a su naturaleza no pueden remediar dentro del período de 30 días, dicha reparación no se ha iniciado dentro de los 30 días posteriores a la recepción de la notificación que le exige que lo haga. Lo mencionado anteriormente no afecta a ningún otro derecho de terminación otorgado en virtud del Acuerdo.

19.2 La terminación del Acuerdo (independientemente de la causa) no afectará aquellas disposiciones del Acuerdo que, por naturaleza o necesidad, dispongan que operen después de cualquier vencimiento.

## 20. DATOS PERSONALES

20.1 Grundfos procesa los datos personales siguiendo las leyes de protección de datos aplicables. Para obtener más información, visite el sitio web de Grundfos, donde está disponible el aviso de privacidad de Grundfos.

## 21. MISCELÁNEO

21.1 El Acuerdo no puede ser transferido o asignado en su totalidad o en parte por ministerio de la ley o de otra manera por el Cliente, sin el consentimiento previo por escrito de Grundfos. Sin previo aviso, Grundfos puede ceder derechos y obligaciones en virtud del Acuerdo, incluidos los Términos y Condiciones Generales, a cualquier empresa del grupo.

21.2 Los productos deben llevar una placa de identificación de Grundfos, incluidas las marcas registradas de Grundfos. Una parte no tiene derecho a utilizar los nombres comerciales, marcas registradas, logotipos u otros signos o símbolos de identificación de la otra parte a menos que se proporcione el consentimiento previo por escrito de la otra parte.

21.3 Las palabras y frases en mayúscula que no se definen de otra manera en estos Términos y Condiciones Generales tienen el mismo significado en todas las partes de este Acuerdo, a menos que el contexto dicte lo contrario.

21.4 El presupuesto de Grundfos es válido durante un período de 30 días a partir de la fecha de emisión, a menos que Grundfos haya especificado lo contrario en el presupuesto. Grundfos se reserva el derecho de modificar los presupuestos antes de la expiración del período de validez si el Cliente no ha realizado una orden de compra.

21.5 Grundfos podrá, en cualquier momento y sin ser responsable, corregir errores tipográficos, administrativos o de otro tipo u omisiones en material de ventas, presupuestos, listas de precios, confirmaciones de pedidos, facturas u otros documentos o información emitidos por Grundfos.

## 22. CONTROL DE LAS EXPORTACIONES Y PARTES

22.1 Cualquier entrega cubierta por el Acuerdo puede estar sujeta a normas de control de las exportaciones y sanciones comerciales, incluidas las normas de, entre otros, la Unión Europea, las Naciones Unidas y los Estados Unidos de América.

22.2 Es una condición para la entrega de productos y servicios de Grundfos al Cliente que el Cliente cumpla con todas las normas de control de exportación y sanción comercial aplicables, incluido el cumplimiento de los procedimientos y controles pertinentes.

22.3 Si, debido a las normas de control de las exportaciones y sanciones comerciales, Grundfos considera que está o estará prohibido, obstaculizado, restringido o significativamente afectado negativamente en el cumplimiento de sus obligaciones en virtud del Acuerdo, Grundfos puede cancelar o posponer la entrega de los productos o servicios. En tales casos, Grundfos no será responsable de ninguna reclamación o pérdida directa o indirecta.

22.4 Para permitir que las autoridades o Grundfos realicen comprobaciones sobre el cumplimiento por parte del Cliente de las normas de control de exportaciones y sanciones comerciales, o en apoyo de las solicitudes de Grundfos a las autoridades competentes en relación con la exportación y/o venta de los productos y/o servicios en virtud del Acuerdo, el Cliente deberá, previa solicitud razonable de Grundfos, proporcionar sin demora a Grundfos toda la información sobre el usuario final en particular, las partes involucradas en la entrega, el (los) destino (s) particular (es) y el uso previsto particular de los productos y / o servicios.

## 23. LEY Y JURISDICCIÓN

23.1 El Acuerdo, y cualquier disputa o reclamo que surja de o en relación con él o su formación (incluidas las disputas o reclamos no contractuales) se rige y se construye de acuerdo con las leyes de Colombia, sin referencia al conflicto de leyes o principios de los mismos que puedan causar la aplicación de las leyes de otro país.

23.2 Las partes acuerdan que los Tribunales de Colombia tienen jurisdicción exclusiva para resolver cualquier disputa o reclamo (incluso no contractual) que surja de, o en conexión con, el Acuerdo o su formación.

**Grundfos Colombia S.A.S.**  
Km. 1.5 vía Siberia, Cota. Conjunto Potrero Chico.  
Parque Empresarial Arcos de Cota. Bodega 1A  
Cota, Cundinamarca - Colombia  
Tel: (1) 291 3444  
colombia@grundfos.com  
www.grundfos.co

El nombre Grundfos, el logotipo de Grundfos y el lema "be think innovate" son marcas registradas propiedad de Grundfos Holding A/S o Grundfos A/S, Dinamarca. Todos los derechos reservados a nivel mundial.

**GRUNDFOS** 

# TÉRMINOS DE GARANTÍA

Grundfos Colombia SAS garantiza, en condiciones normales de uso y mantenimiento adecuado, que sus equipos de fabricación propia están libres de defectos de materiales, durante el tiempo estipulado en la oferta. El periodo de garantía ordinaria para equipos marca Grundfos es de veinticuatro (24) meses a partir de la fecha de entrega. Para repuestos y servicios de seis (6) meses contados a partir de la fecha de entrega. Los plazos establecidos anteriormente son independientes de la fecha de instalación o puesta en marcha. Para tableros de control suministrados como componente (1) un año a partir de la fecha de entrega. Para equipos o repuestos no Grundfos se manejará el periodo de garantía y requisitos propios de cada marca.

La obligación de Grundfos Colombia SAS se limita a sustituir o reparar sin cargo las partes defectuosas, previa solicitud escrita del propietario presentada dentro del lapso de vigencia de la garantía, Grundfos Colombia SAS tendrá derecho a exigirle al propietario la devolución del material defectuoso a la fábrica con el flete prepagado.

Grundfos Colombia SAS se reserva el derecho a realizar la sustitución o reparación a través de nuestro departamento de servicios o un Agente de Servicio Técnico Autorizado.

En ningún caso Grundfos Colombia SAS será responsable frente al propietario ni frente a terceros por lucro cesante, pérdidas de producción y daños que resulten de equipos que no se encuentren disponibles para el uso, pérdidas y daños indirectos del patrimonio, pérdidas de negocios o utilidades previstas o anticipadas, sin limitarse a ello. Grundfos Colombia SAS no será responsable por daños incidentales, materiales o morales en cualquier acción que se base en actos u omisiones por parte de Grundfos Colombia SAS que se relacionen de algún modo con este documento. Grundfos Colombia SAS no otorga ninguna otra garantía, expresa o implícita, en cuanto a la idoneidad para un propósito particular no documentado de cualquier producto vendido.

## Para acceder a dicha garantía el propietario del equipo deberá cumplir lo siguiente:

- Dar un manejo cuidadoso del huacal o caja donde vienen los equipos e inspeccionar si ocurrieron daños durante el transporte y que todos los componentes correspondan con la orden de compra. En tal caso se debe avisar inmediatamente a Grundfos Colombia SAS sobre cualquier daño o pieza faltante dentro de las siguientes 48 horas después de recibido el material de manera escrita.
- Será efectiva siempre y cuando Grundfos Colombia SAS haya recibido el pago total del precio correspondiente a los productos suministrados.
- Cuando exista una falla en el producto, dentro del periodo de garantía ordinaria el cliente o usuario final está obligado a informar dentro de los diez (10) días siguientes a la ocurrencia del evento, en caso contrario Grundfos Colombia SAS tiene el derecho a rechazar la solicitud de garantía independiente de las causas de falla.
- Los productos deberán estar debidamente identificados con las inscripciones Grundfos existentes (placas, etiquetas, etc.) al momento de la entrega.
- Antes de la instalación, el equipo debe ser almacenado en un lugar adecuado para ello, protegido contra polvo, golpes, vandalismo, hurto, derramamiento de líquidos, ingreso de animales u objetos extraños dentro del equipo, sin limitarse a ello. El almacenamiento después del despacho no deberá ser superior a cuatro (4) meses. Después de este tiempo será necesario implementar plan de preservación de los mismos.
- La instalación se deberá hacer de acuerdo con el manual de instalación, operación y mantenimiento entregado con cada equipo y en cumplimiento de las normas que apliquen (RETIE, NSR, NFPA, entre otras).
- Grundfos Colombia SAS estará autorizado para hacer el seguimiento durante la operación de los equipos mediante visitas programadas según su propio criterio.
- El propietario deberá ejecutar bajo su propio costo y responsabilidad los posibles cambios sugeridos por Grundfos Colombia SAS en cuanto a la instalación de los equipos (bases de concreto, tuberías, accesorios, tableros eléctricos, sin limitarse a ello) con el objetivo de garantizar la correcta operación y confiabilidad de los equipos.

## Esta garantía no cubre:

- Daños de los equipos por causas ajenas a la calidad del producto o de los trabajos ejecutados por Grundfos Colombia SAS ni daños relacionados con una mala instalación eléctrica, hidráulica o mecánica, mal uso, negligencia, condiciones ambientales, condiciones del fluido (ataque químico, abrasión, explosión, alta temperatura, etc), daños causados por el cliente y/o terceros, vandalismo, descargas atmosféricas y en general toda condición ajena a la responsabilidad propia del fabricante. No cubre reparaciones, ajustes o reemplazos que puedan ser requeridos por el desgaste normal de la operación (erosión, corrosión, etc).
- Reparación en sitio, instalación y des-instalación de equipos, gastos por transporte, hospedaje del personal y flete del producto. En caso de que la evaluación concluya como una No Garantía, el costo por la evaluación deberá ser pagado por el cliente. Grundfos Colombia SAS no se hará responsable por otros gastos relacionados y no aprobados en este documento.
- Actividades y/o suministros diferentes a sustituir o reparar sin cargo las partes defectuosas, trabajos de garantía ejecutados en horarios fuera de la jornada laboral ordinaria o no programados, tuberías y accesorios de la instalación hidráulica, obras civiles, materiales eléctricos, instalación y/o modificación de acometidas eléctricas y corrección por defectos de diseño de la instalación y/o corrección de errores de montaje, sin limitarse a ello.
- Partes o materiales reparados por terceros (diferentes al fabricante), salvo previa autorización por escrito. Partes o repuestos requeridos en el programa de mantenimiento preventivo y/o correctivo de los equipos.
- Partes o materiales que no sean de la propia fabricación de Grundfos Colombia SAS, más allá de la garantía ofrecida por el respectivo fabricante.
- El usuario realice la puesta en marcha SIN presencia de personal técnico autorizado Grundfos de equipos contra incendios, equipos con controles CU-352, CU-362 y/o variador de velocidad.

## Para la evaluación de la garantía, el cliente deberá enviar:

- El producto a las instalaciones de Grundfos Colombia SAS o Taller de Servicio autorizado Grundfos más cercano con el debido flete prepagado, previa autorización por parte de Grundfos Colombia SAS y envío del formato "SOLICITUD DE DIAGNOSTICO REPARACION Y GARANTIA", el cual deberá estar totalmente diligenciado.
- El extravío o daño de toda devolución es responsabilidad del remitente.
- Reporte de Puesta en Marcha del equipo donde estén registrados los parámetros de instalación, operación y de la aplicación, además de incluir fotos de la instalación del equipo.
- Reporte de inspecciones y mantenimiento periódicos que recibió el equipo durante su operación.
- Placa de características del equipo (tipo, serial y modelo donde se pueda ver el número de producto, planta de producción, año y semana de fabricación).

### Grundfos Colombia S.A.S.

Km. 1.5 vía Siberia, Cota. Conjunto Potrero Chico.  
Parque Empresarial Arcos de Cota. Bodega 1A  
Cota, Cundinamarca - Colombia  
Tel: (1) 291 3444  
colombia@grundfos.com  
www.grundfos.co

**GRUNDFOS** 

El nombre Grundfos, el logotipo de Grundfos y el lema "be think innovate" son marcas registradas propiedad de





**BOMBA GRUNDFOS CM / Material Tipo "A"**  
**BOMBAS HORIZONTALES MULTITAPAS**

INFORMACION TECNICA	
Código de Material	A
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección IP	55
Clase de Aislamiento	F
Conexión de tubería	Rosca NPT
Temperatura Mínima	-20 °C
Temperatura Máxima	90 °C
Máx. Presión del Sistema	10 bar
Material Carcasa	Hierro Fundido
Material Impulsor	AIISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61

**CARACTERÍSTICAS:**

- Las bombas Grundfos CM (Centrifuga Modular) son bombas horizontales, no autocebantes, multietapas y centrifugas de succión final. Las bombas CM están equipadas con motores alimentados en red sin variador de frecuencia.
- Código de Material A: Parte hidráulica en Acero Inoxidable (AIISI 304) excepto la tapa carcasa en Hierro Fundido.
- Diseñadas para cubrir una amplia variedad de aplicaciones, desde pequeñas instalaciones domésticas (transferencia de agua potable) hasta grandes sistemas industriales.



*Esta foto puede diferir del producto real*

MODELO	TIPO DE MATERIAL	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	SUCCION NPT (Pulg.)	DESCARGA NPT (Pulg.)	CÓDIGO CON SELLO AQQE	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO CON SELLO AQVQ	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)	
CM 1-2	A	0,8	1	115/230	2,0	17,2	1	1	97568204	469	97568208	476	14	
	A	0,6	3	208-230/440-480		17,2	1	1	97568259	445	97568263	452	14	
CM 1-3	A	0,8	1	115/230		26,3	1	1	97568205	511	97568209	517	14	
	A	0,6	3	208-230/440-480		26,3	1	1	97568260	487	97568264	494	14	
CM 1-4	A	0,8	1	115/230		35,4	1	1	97568206	603	97568210	614	15	
	A	1,0	3	208-230/440-480		35,4	1	1	97568261	580	97568265	589	15	
CM 1-5	A	0,8	1	115/230		44,5	1	1	97568207	659	97568211	667	15	
	A	1,0	3	208-230/440-480		44,5	1	1	97568262	636	97568266	644	15	
CM 3-2	A	0,8	1	115/230		3,7	19,5	1	1	97568313	455	97568316	462	14
	A	0,6	3	208-230/440-480			19,5	1	1	96807035	435	97568362	442	14
CM 3-3	A	0,8	1	115/230			29,7	1	1	97568314	571	97568317	578	14
	A	1,0	3	208-230/440-480			29,7	1	1	97568359	547	97568363	bajo pedido	14
CM 3-4	A	1,1	1	115/230			39,9	1	1	96807036	637	97568318	645	16
	A	1,0	3	208-230/440-480			39,9	1	1	97568360	606	97568364	616	15
CM 3-5	A	1,5	1	115/230	50,0		1	1	97568315	848	97568319	855	18	
	A	1,5	3	208-230/440-480	50,0		1	1	99080189	801	99155392	809	18	
CM 5-2	A	1,1	1	115/230	5,6		21,4	1 1/4	1	97568411	520	97568414	528	16
	A	1,0	3	208-230/440-480			21,4	1 1/4	1	97568449	490	97568453	495	14
CM 5-3	A	1,5	1	115/230			32,8	1 1/4	1	97568412	619	97568415	625	17
	A	1,5	3	208-230/440-480			32,8	1 1/4	1	99059730	575	99155393	bajo pedido	17
CM 5-4	A	2,0	1	115/230			44,2	1 1/4	1	97568413	1153	97568416	1162	27
	A	3,0	3	208-230/440-480			44,2	1 1/4	1	98960692	826	97568455	835	32
CM 5-5	A	2,0	1	115/230		55,6	1 1/4	1	98125893	1407	98504388	1415	27	
	A	3,0	3	208-230/440-480		55,6	1 1/4	1	99059731	1080	97568456	1088	32	
CM 10-2	A	1,7	3	208-230/440-480		20,4	19,7	1 1/2	1 1/2	99087480	766	97568517	782	27
	A	3,4	3	208-230/440-480			39,0	1 1/2	1 1/2	99080194	930	97568518	946	40
	A	5,4	3	208-230/440-480			58,3	1 1/2	1 1/2	99059743	1395	97568519	1406	44
CM 15-1	A	3,4	3	208-230/440-480			21,2	2	2	99059744	1496	97568558	1511	38
	A	5,4	3	208-230/440-480			42,7	2	2	99059745	1686	97568559	1702	42
CM 15-3	A	8,0	3	208-230/440-480			64,3	2	2	99059746	2057	99327177	2070	54
	A	5,4	3	208-230/440-480	23,3		2	2	99059748	1983	97568600	1999	42	
CM 25-2	A	8,0	3	208-230/440-480	26,4		47,0	2	2	99059749	2310	99327184	2328	53

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**NOTAS:**

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

( ) El código que aparece entre paréntesis es sólo de referencia para conocer la curva de rendimiento de la bomba en el Grundfos Product Center - GPC / Los materiales ó conexiones pueden variar

**BOMBA GRUNDFOS CM / Material Tipo "I"**  
BOMBAS HORIZONTALES MULTIETAPAS

INFORMACION TECNICA	
Código de Material	I
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección IP	55
Clase de Aislamiento	F
Conexión de tubería	Rosca NPT
Temperatura Mínima AQQE	-20 °C
Temperatura Máxima AQQE	120 °C
Temperatura Mínima AQQV	-20 °C
Temperatura Máxima AQQV	90 °C
Máx. Presión del Sistema	10 - 16 bar
Material Carcasa	AISI 304
Material Impulsor	AISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61

**CARACTERÍSTICAS:**

- Las bombas Grundfos CM (Centrífuga Modular) son bombas horizontales, no autocebantes, multietapas y centrífugas de succión final. Las bombas CM están equipadas con motores alimentados en red sin variador de frecuencia.
- Código de Material I: Parte hidráulica y tapa carcasa en Acero Inoxidable (AISI 304).
- Diseñadas para cubrir una amplia variedad de aplicaciones, desde pequeñas instalaciones domésticas (transferencia de agua potable) hasta grandes sistemas industriales.



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	TIPO DE MATERIAL	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m³/h)	ALTURA NOMINAL (m)	SUCCION NPT (Pulg.)	DESCARGA NPT (Pulg.)	CÓDIGO CON SELLO AQQE	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO CON SELLO AQQV	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CM 1-2	I	0,8	1	115/230	2,0	18,0	1	1	97568196	659	97568200	678	15
	I	0,6	3	208-230/440-480	2,0	18,0	1	1	97568251	637	97568255	655	14
CM 1-3	I	0,8	1	115/230	2,0	27,1	1	1	97568197	703	97568201	720	15
	I	0,6	3	208-230/440-480	2,0	27,1	1	1	97568252	681	97568256	699	14
CM 1-4	I	0,8	1	115/230	2,0	36,2	1	1	97568198	762	97568202	781	15
	I	1,0	3	208-230/440-480	2,0	36,2	1	1	97568253	740	97568257	759	15
CM 1-5	I	0,8	1	115/230	2,0	45,3	1	1	97568199	805	97568203	823	16
	I	1,0	3	208-230/440-480	2,0	45,3	1	1	97568254	785	97568258	801	16
CM 1-6	I	1,1	1	115/230	2,0	54,4	1	1	98125766	893	98125782	911	18
	I	1,0	3	208-230/440-480	2,0	54,4	1	1	98125788	865	98125802	881	16
CM 1-7	I	1,5	1	115/230	2,0	63,5	1	1	98125768	968	98125784	985	19
	I	1,0	3	208-230/440-480	2,0	63,5	1	1	98125790	926	98125804	945	16
CM 1-8	I	1,5	1	115/230	2,0	72,6	1	1	97776654	1061	98125785	1077	19
	I	1,5	3	208-230/440-480	2,0	72,6	1	1	99080196	-	99155395	1035	20
CM 1-9	I	1,5	1	115/230	2,0	81,7	1	1	98125769	1149	98125787	1170	19
	I	1,5	3	208-230/440-480	2,0	81,7	1	1	99080197	1107	99155413	1127	20
CM 3-2	I	0,8	1	115/230	3,7	19,1	1	1	97568306	659	97568310	678	15
	I	0,6	3	208-230/440-480	3,7	19,1	1	1	97568352	636	97568355	655	14
CM 3-3	I	0,8	1	115/230	3,7	29,3	1	1	97568307	739	96961044	757	15
	I	1,0	3	208-230/440-480	3,7	29,3	1	1	97568353	717	97568356	735	15
CM 3-4	I	1,1	1	115/230	3,7	39,4	1	1	97568308	805	97568311	823	17
	I	1,0	3	208-230/440-480	3,7	39,4	1	1	96961050	778	97568357	794	15
CM 3-5	I	1,5	1	115/230	3,7	49,6	1	1	97568309	924	97568312	939	18
	I	1,5	3	208-230/440-480	3,7	49,6	1	1	99080198	#N/A	99155396	897	19
CM 3-6	I	2,0	1	115/230	3,7	59,8	1	1	98125819	1279	98125853	1296	26
	I	3,0	3	208-230/440-480	3,7	59,8	1	1	99059758	967	99155415	985	32
CM 3-7	I	2,0	1	115/230	3,7	70,0	1	1	98125820	1409	98125859	1428	27
	I	3,0	3	208-230/440-480	3,7	70,0	1	1	99059760	1099	98125872	1117	32
CM 3-8	I	2,0	1	115/230	3,7	80,1	1	1	98125827	1516	98125863	1535	27
	I	3,0	3	208-230/440-480	3,7	80,1	1	1	98694664	1207	98125873	1225	32
CM 3-9	I	3,0	3	208-230/440-480	3,7	90,3	1	1	98694665	1256	98125876	1273	32

**Notas:**

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&cid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

( ) El código que aparece entre paréntesis es sólo de referencia para conocer la curva de rendimiento de la bomba en el Grundfos Product Center - GPC / Los materiales ó conexiones pueden variar

**BOMBA GRUNDFOS CM / Material Tipo "I"**  
BOMBAS HORIZONTALES MULTIETAPAS

INFORMACION TECNICA	
Código de Material	I
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección IP	55
Clase de Aislamiento	F
Conexión de tubería	Rosca NPT
Temperatura Mínima AQQE	-20 °C
Temperatura Máxima AQQE	120 °C
Temperatura Mínima AQQV	-20 °C
Temperatura Máxima AQQV	90 °C
Máx. Presión del Sistema	10 - 16 bar
Material Carcasa	AISI 304
Material Impulsor	AISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61

**CARACTERÍSTICAS:**

- Las bombas Grundfos CM (Centrífuga Modular) son bombas horizontales, no autocebantes, multietapas y centrífugas de succión final. Las bombas CM están equipadas con motores alimentados en red sin variador de frecuencia.
- Código de Material I: Parte hidráulica y tapa carcasa en Acero Inoxidable (AISI 304).
- Diseñadas para cubrir una amplia variedad de aplicaciones, desde pequeñas instalaciones domésticas (transferencia de agua potable) hasta grandes sistemas industriales.



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	TIPO DE MATERIAL	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m <sup>3</sup> /h)	ALTURA NOMINAL (m)	SUCCION NPT (Pulg.)	DESCARGA NPT (Pulg.)	CÓDIGO CON SELLO AQQE	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO CON SELLO AQQV	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CM 5-2	I	1,06	1	115/230	5,6	21,4	1 1/4	1	97568405	707	97568408	726	16
	I	1	3	208-230/440-480	5,6	21,4	1 1/4	1	97568441	678	97568445	696	15
CM 5-3	I	1,5	1	115/230	5,6	32,8	1 1/4	1	97568406	798	97568409	818	17
	I	1,4	3	208-230/440-480	5,6	32,8	1 1/4	1	98907035	756	99155398	776	18
CM 5-4	I	2,03	1	115/230	5,6	44,2	1 1/4	1	97568407	1334	97568410	1352	25
	I	2,3	3	208-230/440-480	5,6	44,2	1 1/4	1	99059761	1029	97568447	1047	31
CM 5-5	I	2,03	1	115/230	5,6	55,6	1 1/4	1	98125911	1463	98504782	1481	26
	I	3,4	3	208-230/440-480	5,6	55,6	1 1/4	1	99059773	1158	97568448	1176	31
CM 5-6	I	3,4	3	208-230/440-480	5,6	67,0	1 1/4	1	99059775	1238	98125923	1256	32
CM 5-7	I	3,4	3	208-230/440-480	5,6	78,4	1 1/4	1	99059776	1347	98125923	1256	35
CM 5-8	I	5,4	3	208-230/440-480	5,6	89,9	1 1/4	1	99080774	1626	97950707	1646	35
CM 10-1	I	1,5	1	115/230	12,0	16,1	1 1/2	1 1/2	97568499	1065	97568500	1102	21
	I	1,7	3	208-230/440-480	12,0	16,1	1 1/2	1 1/2	99087481	1023	Bajo pedido		22
CM 10-2	I	3,4	3	208-230/440-480	12,0	35,4	1 1/2	1 1/2	99080199	1190	96946008	1226	35
CM 10-3	I	5,4	3	208-230/440-480	12,0	54,8	1 1/2	1 1/2	99420752	1641	97568514	1676	38
CM 10-4	I	8,0	3	208-230/440-480	12,0	74,1	1 1/2	1 1/2	99059793	1801	Bajo pedido		
CM 10-5	I	8,0	3	208-230/440-480	12,0	93,4	1 1/2	1 1/2	98694666	1944	Bajo pedido		
CM 15-1	I	3,4	3	208-230/440-480	20,4	17,1	2	2	99059795	1559	96946030	1594	34
CM 15-2	I	5,4	3	208-230/440-480	20,4	38,6	2	2	99059797	1998	96946009	2033	38
CM 15-3	I	8,0	3	208-230/440-480	20,4	60,2	2	2	99059799	2266	99327178	2303	49
CM 25-1	I	5,4	3	208-230/440-480	26,4	19,1	2	2	99059800	2221	97568596	2258	37
CM 25-2	I	8,0	3	208-230/440-480	26,4	42,7	2	2	98954530	2801	99327144	2838	49

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Notas:**

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

( ) El código que aparece entre paréntesis es sólo de referencia para conocer la curva de rendimiento de la bomba en el Grundfos Product Center - GPC / Los materiales ó conexiones pueden variar

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

**BOMBA GRUNDFOS CME - Material Tipo "G"**  
**BOMBAS HORIZONTALES MULTITAPAS**

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Código de Material	G
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección IP	55
Clase de Aislamiento	F
Conexión de tubería	Rosca NPT
Temperatura Mínima AQQE	-20 °C
Temperatura Máxima AQQE	120 °C
Temperatura Mínima AQQV	-20 °C
Temperatura Máxima AQQV	90 °C
Máx. Presión del Sistema	10 - 16 bar
Material Carcasa	AISI 316
Material Impulsor	AISI 316
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61

**CARACTERÍSTICAS:**

- Las bombas Grundfos CM (Centrífuga Modular) son bombas horizontales, no autocebantes, multietapas y centrífugas de succión final. Las bombas CM están equipadas con motores alimentados en red sin variador de frecuencia.
- Código de Material G: Parte hidráulica y tapa carcasa en Acero Inoxidable (AISI 316).
- Diseñadas para cubrir una amplia variedad de aplicaciones, desde pequeñas instalaciones domésticas (transferencia de agua potable) hasta grandes sistemas industriales.



*Esta foto puede diferir del producto real*

MODELO	TIPO DE MATERIAL	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	SUCCION NPT (Pulg.)	DESCARGA NPT (Pulg.)	CÓDIGO CON SELLO AQQE	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO CON SELLO AQQV	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CM 1-2	G	0,8	1	115/230	2,0	18,0	1	1	97568184	881	97568190	903	15
	G	0,6	3	208-230/440-480	2,0	18,0	1	1	97568239	858	97568245	878	15
CM 1-3	G	0,8	1	115/230	2,0	27,1	1	1	97568185	979	97568191	999	15
	G	0,6	3	208-230/440-480	2,0	27,1	1	1	97568240	955	97568246	976	15
CM 1-4	G	0,8	1	115/230	2,0	36,2	1	1	97568186	1066	97568192	1087	15
	G	1,0	3	208-230/440-480	2,0	36,2	1	1	97568241	1042	97568247	1063	15
CM 1-5	G	0,8	1	115/230	2,0	45,3	1	1	97568187	1113	96806903	1133	16
	G	1,0	3	208-230/440-480	2,0	45,3	1	1	97568242	1090	97568248	1111	16
CM 1-6	G	1,1	1	115/230	2,0	54,4	1	1	97568188	1168	97568193	1183	18
	G	1,0	3	208-230/440-480	2,0	54,4	1	1	97568243	1134	97568249	1153	16
CM 1-7	G	1,5	1	115/230	2,0	63,5	1	1	97568189	1259	97568194	1279	19
	G	1,0	3	208-230/440-480	2,0	63,5	1	1	97568244	1212	96806905	1233	16
CM 1-8	G	1,5	1	115/230	2,0	72,6	1	1	96935556	1399	97568195	1420	20
	G	1,5	3	208-230/440-480	2,0	72,6	1	1	96935558	1352	96806906	1372	19
CM 1-9	G	1,5	1	115/230	2,0	81,7	1	1	96935561	1505	96806904	1523	20
	G	1,7	3	208-230/440-480	2,0	81,7	1	1	96935563	1456	97568250	1478	20
CM 3-2	G	0,8	1	115/230	3,7	19,1	1	1	97568297	918	97568302	936	15
	G	0,6	3	208-230/440-480	3,7	19,1	1	1	97568342	894	96806913	913	15
CM 3-3	G	0,8	1	115/230	3,7	29,3	1	1	96807037	1001	96806887	1020	15
	G	1,0	3	208-230/440-480	3,7	29,3	1	1	97568343	977	97568347	997	15
CM 3-4	G	1,1	1	115/230	3,7	39,4	1	1	97568298	1073	96806911	1094	17
	G	1,0	3	208-230/440-480	3,7	39,4	1	1	96806895	1042	97568348	1063	15
CM 3-5	G	1,5	1	115/230	3,7	49,6	1	1	97568299	1212	97568303	1232	18
	G	1,4	3	208-230/440-480	3,7	49,6	1	1	97568344	1166	97568349	1182	17
CM 3-6	G	2,0	1	115/230	3,7	59,8	1	1	97568300	1599	97568304	1620	26
	G	1,7	3	208-230/440-480	3,7	59,8	1	1	97568345	1266	96806914	1286	19
CM 3-7	G	2,0	1	115/230	3,7	70,0	1	1	97568301	1836	97568305	1856	27
	G	2,3	3	208-230/440-480	3,7	70,0	1	1	97568346	1502	96806915	1522	27
CM 3-8	G	2,0	1	115/230	3,7	80,1	1	1	96935607	1983	96806912	2002	27
	G	3,4	3	208-230/440-480	3,7	80,1	1	1	96935609	1650	97568350	1669	27
CM 3-9	G	3,4	3	208-230/440-480	3,7	90,3	1	1	96935611	1715	97568351	1733	27

**Notas:**

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

( ) El código que aparece entre paréntesis es sólo de referencia para conocer la curva de rendimiento de la bomba en el Grundfos Product Center - GPC / Los materiales ó conexiones pueden variar

**BOMBA GRUNDFOS CME - Material Tipo "G"**  
BOMBAS HORIZONTALES MULTITAPAS

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Código de Material	G
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección IP	55
Clase de Aislamiento	F
Conexión de tubería	Rosca NPT
Temperatura Mínima AQQE	-20 °C
Temperatura Máxima AQQE	120 °C
Temperatura Mínima AQQV	-20 °C
Temperatura Máxima AQQV	90 °C
Máx. Presión del Sistema	10 - 16 bar
Material Carcasa	AISI 316
Material Impulsor	AISI 316
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61

**CARACTERÍSTICAS:**

- Las bombas Grundfos CM (Centrífuga Modular) son bombas horizontales, no autocebantes, multietapas y centrífugas de succión final. Las bombas CM están equipadas con motores alimentados en red sin variador de frecuencia.
- Código de Material G: Parte hidráulica y tapa carcasa en Acero Inoxidable (AISI 316).
- Diseñadas para cubrir una amplia variedad de aplicaciones, desde pequeñas instalaciones domésticas (transferencia de agua potable) hasta grandes sistemas industriales.



*Esta foto puede diferir del producto real*

MODELO	TIPO DE MATERIAL	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	SUCCION NPT (Pulg.)	DESCARGA NPT (Pulg.)	CÓDIGO CON SELLO AQQE	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO CON SELLO AQQV	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CM 5-2	G	1,1	1	115/230	5,6	21,4	1 1/4	1	97568399	989	97568402	1005	16
	G	1,0	3	208-230/440-480	5,6	21,4	1 1/4	1	97568429	958	97568435	976	15
CM 5-3	G	1,5	1	115/230	5,6	32,8	1 1/4	1	97568400	1110	97568403	1129	17
	G	1,4	3	208-230/440-480	5,6	32,8	1 1/4	1	97568430	1065	97568436	1082	18
CM 5-4	G	2,0	1	115/230	5,6	44,2	1 1/4	1	97568401	1673	97568404	1692	25
	G	2,3	3	208-230/440-480	5,6	44,2	1 1/4	1	97568431	1347	97568437	1365	25
CM 5-5	G	2,0	1	115/230	5,6	55,6	1 1/4	1	98125914	1866	98504766	1885	26
	G	3,4	3	208-230/440-480	5,6	55,6	1 1/4	1	97568432	1539	97568438	1558	31
CM 5-6	G	3,4	3	208-230/440-480	5,6	67,0	1 1/4	1	97568433	1689	97568439	1708	32
CM 5-7	G	3,4	3	208-230/440-480	5,6	78,4	1 1/4	1	97568434	1839	96806919	1858	32
CM 5-8	G	5,4	3	208-230/440-480	5,6	89,9	1 1/4	1	96935650	2224	97568440	2242	35
CM 10-1	G	1,5	1	115/230	12,0	16,1	1 1/2	1 1/2	96943188	1407	96943191	1445	21
	G	1,7	3	208-230/440-480	12,0	16,1	1 1/2	1 1/2	96943189	1362	96943212	1399	22
CM 10-2	G	3,4	3	208-230/440-480	12,0	35,4	1 1/2	1 1/2	96943243	1599	96806991	1638	35
CM 10-3	G	5,4	3	208-230/440-480	12,0	54,8	1 1/2	1 1/2	97568507	2182	96806993	2219	38
CM 10-4	G	8,0	3	208-230/440-480	12,0	74,1	1 1/2	1 1/2	99311046	2460	99311107	2497	50
CM 10-5	G	8,0	3	208-230/440-480	12,0	93,4	1 1/2	1 1/2	99327174	2728	99327176	2766	51
CM 15-1	G	3,4	3	208-230/440-480	20,4	17,1	2	2	96943299	2031	96943300	2068	34
CM 15-2	G	5,4	3	208-230/440-480	20,4	38,6	2	2	96943320	2414	96943321	2453	38
CM 15-3	G	8,0	3	208-230/440-480	20,4	60,2	2	2	99322449	2830	99327181	2866	49
CM 25-1	G	5,4	3	208-230/440-480	26,4	19,1	2	2	97568591	2998	97568593	3037	37
CM 25-2	G	8,0	3	208-230/440-480	26,4	42,7	2	2	99315025	3460	99327190	3500	49

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

**Notas:**

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

( ) El código que aparece entre paréntesis es sólo de referencia para conocer la curva de rendimiento de la bomba en el Grundfos Product Center - GPC / Los materiales ó conexiones pueden variar

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## VARIADOR DE FRECUENCIA GRUNDFOS CUE VARIADOR DE FRECUENCIA



### CARACTERÍSTICAS:

La nueva gama de CUE es una línea completa de convertidores de frecuencia externa diseñados para el control de una amplia gama de bombas Grundfos. CUE tiene un controlador incorporado PI y ofrece la misma funcionalidad e interfaz de usuario que las bombas con electrónica integrada Grundfos. Las soluciones CUE por tanto, pueden considerarse como una extensión de esta gama de bombas. Esta Nueva Version incluye Modbus RTU.

VOLTAJE (V)	CORRIENTE (A)	POTENCIA (HP)	CLASE DE PROTECCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO BRUTO (Kg)
1 x 200-240V	6,6	1,5	IP20	99616601	1467	7
	7,5	2	IP21	99616602	1572	23
	10,6	3	IP21	99616613	1744	23
	12,5	4	IP21	99616614	2010	23
	16,7	5	IP21	99616615	2337	23
	24,2	7,5	IP21	99616616	2709	23
	30,8	10	IP21	99616617	3376	27
3 x 200-240V	4,6	1	IP20	99616636	1111	5
	6,6	1,5	IP20	99616637	1174	5
	7,5	2	IP20	99616638	1240	5
	10,6	3	IP20	99616639	1366	5
	12,5	4	IP20	99616640	1505	7
	16,7	5	IP20	99616641	1682	7
	24,2	7,5	IP20	99616642	1928	12
	30,8	10	IP20	99616643	2277	12
	46,2	15	IP20	99616644	2596	12
	59,4	20	IP20	99616645	2986	24
	74,8	25	IP20	99616646	3330	24
	88	30	IP20	99616647	3673	35
	115	40	IP20	99616648	4451	35
	143	50	IP20	99616649	4903	50
170	60	IP20	99616650	5422	50	

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la ficha técnica, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

**VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024**

## VARIADOR DE FRECUENCIA GRUNDFOS CUE VARIADOR DE FRECUENCIA



### CARACTERÍSTICAS:

La nueva gama de CUE es una línea completa de convertidores de frecuencia externa diseñados para el control de una amplia gama de bombas Grundfos. CUE tiene un controlador incorporado PI y ofrece la misma funcionalidad e interfaz de usuario que las bombas con electrónica integrada Grundfos. Las soluciones CUE por tanto, pueden considerarse como una extensión de esta gama de bombas. Esta Nueva Version incluye Modbus RTU.

VOLTAJE (V)	CORRIENTE (A)	POTENCIA (HP)	CLASE DE PROTECCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
3 x 380-500V	1,8	0,75	IP20	99616707	1467	5
	2,4	1	IP20	99616708	1572	5
	3	1,5	IP20	99616709	1744	5
	4,1	2	IP20	99616710	2010	5
	5,6	3	IP20	99616711	2337	5
	7,2	4	IP20	99616712	2709	5
	10	5	IP20	99616713	3376	5
	13	7,5	IP20	99616714	1111	7
	16	10	IP20	99616715	1174	7
	24	15	IP20	99616716	1240	12
	32	20	IP20	99616717	1366	12
	37,5	25	IP20	99616718	1505	12
	44	30	IP20	99616719	1682	21
	61	40	IP20	99616720	1928	24
	73	50	IP20	99616721	2277	24
	90	60	IP20	99616722	2596	35
106	75	IP20	99616723	2986	37	
147	100	IP20	99616724	3330	50	
177	125	IP20	99616725	3673	50	

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Usar ésta selección para el CUE Grundfos con Motor ML a 2 hp código del motor 91134905.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la ficha técnica, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

**VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024**

**GRUNDFOS**

## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS NEGRAS

### GRUNDFOS S1-S2 - Fr. 62

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F (Modelos DIN) / H (Modelos ANSI)
Método de Arranque	Estrella Triángulo
Fases	3
Voltaje	460 V
Longitud del Cable	10m (Mod. DIN) / 15m (Mod. ANSI)
A prueba de Explosión	NO
Sensor de Temperatura Klixon	Si - Tres en el devanado del motor
Sensor de Temperatura PTC	No - Opcional - Ver Variantes
Sensor de Humedad	Si - En Parte Superior del Motor
Sensor de Agua en Aceite	No - Debe Incluir por Separado
PT100 Devanado	Opcional
PT100 Rodamiento superior	
PT100 Rodamiento inferior	
Sensor de Vibración	
Recubrimiento Epóxico Estándar	150 µm
Recubrimiento Cerámico	Contactar a Fábrica



Esta foto puede diferir del producto real

#### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga de una etapa, no autocebante, diseñada específicamente para la gestión de aguas residuales, aguas de proceso y aguas fecales sin filtrar. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El sistema de ajuste de la holgura del impulsor SmartTrim permite maximizar el rendimiento a todo lo largo de la vida útil de la bomba. Con el fin de facilitar el transporte y la instalación in situ, la bomba está equipada con un resistente soporte de izado. En instalaciones con autoacoplamiento, el sistema de juntas SmartSeal de Grundfos permite disfrutar de una conexión a prueba de fugas. La conexión de las tuberías se lleva a cabo empleando bridas DIN o ANSI según la referencia. La bomba es ideal para el bombeo de agua residual en

#### MODELOS S1 - S2 - PARA INSTALACIÓN SUMERGIDA VERTICAL "SIN" CHAQUETA DE REFRIGERACIÓN

POTENCIA (P2 / P1) HP	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	DIÁMETRO DE IMPULSOR ACTUAL	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	EQUIPOS CON BRIDA DIN				PESO (Kg)	
								DESCRIPCIÓN	IMPULSOR EN HIERRO FUNDIDO		IMPULSOR EN ACERO INOXIDABLE AISI 316		
									CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO		PRECIO DE LISTA USD 2024
53 / 59	4	80	418	60	320	- / -	DN125 / 5"	S1.80.125.400.4.	95113302	23846	97663034	26272	710
53 / 59	4	100	468	52	292	- / -	DN125 / 5"	S1.100.125.400.4.	95113305	22607	97663142	29791	710
53 / 59	4	100	1073	31	245	- / -	DN200 / 8"	S2.100.200.400.4.	95113311	23771	97663158	28440	750
64 / 70	4	80	450	66	334	- / -	DN125 / 5"	S1.80.125.520.4.	95113308	25989	97663150	33028	710
64 / 70	4	100	1134	35	256	- / -	DN200 / 8"	S2.100.200.520.4.	95113314	25917	97663166	31011	750
64 / 70	4	100	504	57	308	- / -	DN125 / 5"	S1.100.125.520.4.	96803208	24406	97663174	32481	710
79 / 88	4	100	576	63	326	- / -	DN125 / 5"	S1.100.125.590.4.	97535278	25985	97663182	34228	730
79 / 88	4	100	1242	37	272	- / -	DN200 / 8"	S2.100.200.590.4.	97535324	27657	97663190	32759	770
79 / 88	4	80	504	73	351	- / -	DN125 / 5"	S1.80.125.590.4.	97535340	27586	97663198	34776	730

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Las bombas para Instalación Sumergida se le debe adicionar el accesorio de instalación por separado - Ver ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS \*\***

**\*\* Se debe Incluir WIO (Water in Oil Sensor) - Sensor de Agua en la cámara del aceite dependiendo la longitud de cable - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE AGUAS**

**\*\* Se debe Incluir el IQ113 - Sin Módulo de Comunicación - (Código 98097391) - A menos que se incluya el Set de sensores 1, 2 ó 3 (Ver: "VARIANTES") se debe ofertar el IQ113 - con módulo de comunicación - (Código 98784721) y el SM113 - Módulo de interfaz de sensor (Código 98784724) - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE AGUAS.**

#### Notas:

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&acid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

GRUNDFOS



## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS NEGRAS

### GRUNDFOS S1-S2 - Fr. 62

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F (Modelos DIN) / H (Modelos ANSI)
Método de Arranque	Estrella Triángulo
Fases	3
Voltaje	480 V
Longitud del Cable	10m (Mod. DIN) / 15m (Mod. ANSI)
A prueba de Explosión	NO
Sensor de Temperatura Klixon	Si - Tres en el devanado del motor
Sensor de Temperatura PTC	No - Opcional - Ver Variantes
Sensor de Humedad	Si - En Parte Superior del Motor
Sensor de Agua en Aceite	No - Debe Incluir por Separado
PT100 Devanado	Opcional
PT100 Rodamiento superior	
PT100 Rodamiento inferior	
Sensor de Vibración	
Recubrimiento Epóxico Estándar	150 µm
Recubrimiento Cerámico	Contactar a Fábrica



Esta foto puede diferir del producto real

#### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga de una etapa, no autocebante, diseñada específicamente para la gestión de aguas residuales, aguas de proceso y aguas fecales sin filtrar. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El sistema de ajuste de la holgura del impulsor SmartTrim permite maximizar el rendimiento a todo lo largo de la vida útil de la bomba. Con el fin de facilitar el transporte y la instalación in situ, la bomba está equipada con un resistente soporte de izado. En instalaciones con autoacoplamiento, el sistema de juntas SmartSeal de Grundfos permite disfrutar de una conexión a prueba de fugas. La conexión de las tuberías se lleva a cabo empleando bridas DIN o ANSI según la referencia. La bomba es ideal para el bombeo de agua residual en

#### MODELOS S1 - S2 - PARA INSTALACIÓN SUMERGIDA VERTICAL "CON" CHAQUETA DE REFRIGERACIÓN

POTENCIA (P2 / P1) HP	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m <sup>3</sup> /h)	ALTURA MÁXIMA (m)	DIÁMETRO DE IMPULSOR ACTUAL	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	EQUIPOS CON BRIDA DIN				PESO (Kg)	
								DESCRIPCIÓN	IMPULSOR EN HIERRO FUNDIDO		IMPULSOR EN ACERO INOXIDABLE AISI 316		
									CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO		PRECIO DE LISTA USD 2024
54 / 61	4	80	432	59	320	- / -	DN125 / 5"	S1.80.125.400.4.	95113303	25007	97663036	31455	770
54 / 61	4	100	468	52	292	- / -	DN125 / 5"	S1.100.125.400.4.	95113306	23771	97663144	30954	770
54 / 61	4	100	1058	31	245	- / -	DN200 / 8"	S2.100.200.400.4.	95113312	24935	97663160	29604	810
70 / 78	4	80	432	67	334	- / -	DN125 / 6"	S1.80.125.520.4.	95113309	27257	97663152	34295	770
70 / 78	4	100	1127	34	256	- / -	DN200 / 8"	S2.100.200.520.4.	95113315	27186	97663168	32278	810
70 / 78	4	100	504	57	308	- / -	DN125 / 6"	S1.100.125.520.4.	96803210	25673	97663176	33749	770
79 / 88	4	100	576	63	326	- / -	DN125 / 6"	S1.100.125.590.4.	97535280	31822	97663184	35497	790
79 / 88	4	100	1242	37	272	- / -	DN200 / 8"	S2.100.200.590.4.	97535326	28683	97663192	34027	840
79 / 88	4	80	504	73	351	- / -	DN125 / 6"	S1.80.125.590.4.	97535342	28790	97663200	36044	790

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Las bombas para instalación en seco vertical ó Sumergida se le debe adicionar el accesorio de instalación por separado - Ver ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS \*\***

**\*\* Se debe incluir WIO (Water in Oil Sensor) - Sensor de Agua en la cámara del aceite dependiendo la longitud de cable - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE AGUAS"**

**\*\* Se debe incluir el IO113 - Sin Módulo de Comunicación - (Código 98097391) - A menos que se incluya el Set de sensores 1, 2 ó 3 (Ver: "VARIANTES") se debe ofertar el IO113 - con módulo de comunicación - (Código 98784721) y el SM113 - Módulo de interfaz de sensor (Código 98784724) - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE AGUAS"**

#### Notas:

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

GRUNDFOS

## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS NEGRAS

### GRUNDFOS S1-S2 - Fr. 62

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F (Modelos DIN) / H (Modelos ANSI)
Método de Arranque	Estrella Triángulo
Fases	3
Voltaje	480 V
Longitud del Cable	10m (Mod. DIN) / 15m (Mod. ANSI)
A prueba de Explosión	NO
Sensor de Temperatura Klixon	Si - Tres en el devanado del motor
Sensor de Temperatura PTC	No - Opcional - Ver Variantes
Sensor de Humedad	Si - En Parte Superior del Motor
Sensor de Agua en Aceite	No - Debe Incluir por Separado
PT100 Devanado	Opcional
PT100 Rodamiento superior	
PT100 Rodamiento inferior	
Sensor de Vibración	
Recubrimiento Epóxico Estándar	150 µm
Recubrimiento Cerámico	Contactar a Fábrica



*Esta foto puede diferir del producto real*

#### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga de una etapa, no autocebante, diseñada específicamente para la gestión de aguas residuales, aguas de proceso y aguas fecales sin filtrar. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El sistema de ajuste de la holgura del impulsor SmartTrim permite maximizar el rendimiento a todo lo largo de la vida útil de la bomba. Con el fin de facilitar el transporte y la instalación in situ, la bomba está equipada con un resistente soporte de izado. En instalaciones con autoacoplamiento, el sistema de juntas SmartSeal de Grundfos permite disfrutar de una conexión a prueba de fugas. La conexión de las tuberías se lleva a cabo empleando bridas DIN o ANSI según la referencia. La bomba es ideal para el bombeo de agua residual en

## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS NEGRAS

### GRUNDFOS S1-S2 - Fr. 62

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F (Modelos DIN) / H (Modelos ANSI)
Método de Arranque	Estrella Triángulo
Fases	3
Voltaje	480 V
Longitud del Cable	10m (Mod. DIN) / 15m (Mod. ANSI)
A prueba de Explosión	NO
Sensor de Temperatura Klixon	Si - Tres en el devanado del motor
Sensor de Temperatura PTC	No - Opcional - Ver Variantes
Sensor de Humedad	Si - En Parte Superior del Motor
Sensor de Agua en Aceite	No - Debe Incluir por Separado
PT100 Devanado	Opcional
PT100 Rodamiento superior	
PT100 Rodamiento inferior	
Sensor de Vibración	
Recubrimiento Epóxico Estándar	150 µm
Recubrimiento Cerámico	Contactar a Fábrica



Esta foto puede diferir del producto real

#### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga de una etapa, no autocebante, diseñada específicamente para la gestión de aguas residuales, aguas de proceso y aguas fecales sin filtrar. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El sistema de ajuste de la holgura del impulsor SmartTrim permite maximizar el rendimiento a todo lo largo de la vida útil de la bomba. Con el fin de facilitar el transporte y la instalación in situ, la bomba está equipada con un resistente soporte de izado. En instalaciones con autoacoplamiento, el sistema de juntas SmartSeal de Grundfos permite disfrutar de una conexión a prueba de fugas. La conexión de las tuberías se lleva a cabo empleando bridas DIN o ANSI según la referencia. La bomba es ideal para el bombeo de agua residual en

### MODELOS S1 - S2 - PARA INSTALACIÓN EN SECO VERTICAL "CON" CHAQUETA DE REFRIGERACIÓN

POTENCIA (P2 / P1) HP	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m <sup>3</sup> /h)	ALTURA MÁXIMA (m)	DIÁMETRO DE IMPULSOR ACTUAL	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	EQUIPOS CON BRIDA DIN				PESO (Kg)	
								DESCRIPCIÓN	IMPULSOR EN HIERRO FUNDIDO		IMPULSOR EN ACERO INOXIDABLE AISI 316		
									CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO		PRECIO DE LISTA USD 2024
54 / 62	4	80	432	59	320	DN150 / 6"	DN125 / 5"	S1.80.125.400.4.	96788015	25735	97663038	32181	830
54 / 62	4	100	468	52	292	DN200 / 8"	DN125 / 5"	S1.100.125.400.4.	96788017	24618	97663146	31801	830
54 / 62	4	100	1058	31	245	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S2.100.200.400.4.	96788021	25959	97663162	30628	880
70 / 78	4	80	432	67	334	DN150 / 6"	DN125 / 5"	S1.80.125.520.4.	96788019	28050	97663154	35087	830
70 / 78	4	100	1127	34	256	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S2.100.200.520.4.	96788023	28303	97663170	33394	880
70 / 78	4	100	504	67	308	DN200 / 8"	DN125 / 5"	S1.100.125.520.4.	96803212	26597	97663178	34671	830
79 / 88	4	100	576	63	326	DN200 / 8"	DN125 / 5"	S1.100.125.590.4.	97535312	28082	97663186	36420	850
79 / 88	4	100	1242	37	272	DN200 / 8"	DN200 / 8"	S2.100.200.590.4.	97535328	29757	97663194	35142	900
79 / 88	4	80	504	73	351	DN150 / 6"	DN125 / 5"	S1.80.125.590.4.	97535344	29561	97663202	36835	850

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Las bombas para instalación en seco vertical se le debe adicionar el accesorio de instalación por separado - Ver ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS \*\***

**\*\* Se debe incluir WIO (Water in Oil Sensor) - Sensor de Agua en la cámara del aceite dependiendo la longitud de cable - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE AGUAS**

**\*\* Se debe incluir el IO113 - Sin Módulo de Comunicación - (Código 98097391) - A menos que se incluya el Set de sensores 1, 2 ó 3 (Ver: "VARIANTES") se debe ofertar el IO113 - con módulo de comunicación - (Código 98784721) y el SM113 - Módulo de interfaz de sensor (Código 98784724) - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE AGUAS**

#### Notas:

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

GRUNDFOS

## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS NEGRAS

### GRUNDFOS S1-S2 - Fr. 62

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F (Modelos DIN) / H (Modelos ANSI)
Método de Arranque	Estrella Triángulo
Fases	3
Voltaje	480 V
Longitud del Cable	10m (Mod. DIN) / 15m (Mod. ANSI)
A prueba de Explosión	NO
Sensor de Temperatura Klixon	Si - Tres en el devanado del motor
Sensor de Temperatura PTC	No - Opcional - Ver Variantes
Sensor de Humedad	Si - En Parte Superior del Motor
Sensor de Agua en Aceite	No - Debe Incluir por Separado
PT100 Devanado	Opcional
PT100 Rodamiento superior	
PT100 Rodamiento inferior	
Sensor de Vibración	
Recubrimiento Epóxico Estándar	150 µm
Recubrimiento Cerámico	Contactar a Fábrica



*Esta foto puede diferir del producto real*

#### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga de una etapa, no autocebante, diseñada específicamente para la gestión de aguas residuales, aguas de proceso y aguas fecales sin filtrar. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El sistema de ajuste de la holgura del impulsor SmartTrim permite maximizar el rendimiento a todo lo largo de la vida útil de la bomba. Con el fin de facilitar el transporte y la instalación in situ, la bomba está equipada con un resistente soporte de izado. En instalaciones con autoacoplamiento, el sistema de juntas SmartSeal de Grundfos permite disfrutar de una conexión a prueba de fugas. La conexión de las tuberías se lleva a cabo empleando bridas DIN o ANSI según la referencia. La bomba es ideal para el bombeo de agua residual en

## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS NEGRAS

### GRUNDFOS S1-S2 - Fr. 62

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F (Modelos DIN) / H (Modelos ANSI)
Método de Arranque	Estrella Triángulo
Fases	3
Voltaje	480 V
Longitud del Cable	10m (Mod. DIN) / 15m (Mod. ANSI)
A prueba de Explosión	NO
Sensor de Temperatura Klixon	Si - Tres en el devanado del motor
Sensor de Temperatura PTC	No - Opcional - Ver Variantes
Sensor de Humedad	Si - En Parte Superior del Motor
Sensor de Agua en Aceite	No - Debe Incluir por Separado
PT100 Devanado	Opcional
PT100 Rodamiento superior	
PT100 Rodamiento inferior	
Sensor de Vibración	
Recubrimiento Epóxico Estándar	150 µm
Recubrimiento Cerámico	Contactar a Fábrica



Esta foto puede diferir del producto real

#### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga de una etapa, no autocebante, diseñada específicamente para la gestión de aguas residuales, aguas de proceso y aguas fecales sin filtrar. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El sistema de ajuste de la holgura del impulsor SmartTrim permite maximizar el rendimiento a todo lo largo de la vida útil de la bomba. Con el fin de facilitar el transporte y la instalación in situ, la bomba está equipada con un resistente soporte de izado. En instalaciones con autoacoplamiento, el sistema de juntas SmartSeal de Grundfos permite disfrutar de una conexión a prueba de fugas. La conexión de las tuberías se lleva a cabo empleando bridas DIN o ANSI según la referencia. La bomba es ideal para el bombeo de agua residual en

#### MODELOS S1 - S2 - PARA INSTALACIÓN EN SECO HORIZONTAL "CON" CHAQUETA DE REFRIGERACIÓN

POTENCIA (P2 / P1) HP	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SOLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	DIÁMETRO DE IMPULSOR ACTUAL	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	EQUIPOS CON BRIDA DIN				PESO (Kg)	
								DESCRIPCIÓN	IMPULSOR EN HIERRO FUNDIDO		IMPULSOR EN ACERO INOXIDABLE AISI 316		
									CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO		PRECIO DE LISTA USD 2024
54 / 61	4	100	468	52	292	DN200 / 8"	DN125 / 5"	S1.100.125.400.4.	95113307	25735	97663148	32181	830
54 / 61	4	100	1058	31	245	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S2.100.200.400.4.	95113313	24618	97663164	31801	900
70 / 78	4	100	1127	34	256	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S2.100.200.520.4.	95113316	28639	97663172	30628	900
70 / 78	4	100	504	57	308	DN200 / 8"	DN125 / 5"	S1.100.125.520.4.	96803214	28050	97663180	35087	830
79 / 88	4	100	576	63	326	DN200 / 8"	DN125 / 5"	S1.100.125.590.4.	97535314	28303	97663188	33394	850
79 / 88	4	100	1242	37	272	DN200 / 8"	DN200 / 8"	S2.100.200.590.4.	97535330	26597	97663196	34671	900

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Los precios de las bombas con instalación horizontal en seco ya incluyen el accesorio para la instalación \*\***

**\*\* Se debe incluir WIO (Water in Oil Sensor) - Sensor de Agua en la cámara del aceite dependiendo la longitud de cable - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE AGUAS**

**\*\* Se debe incluir el IO113 - Sin Módulo de Comunicación - (Código 98097391) - A menos que se incluya el Set de sensores 1, 2 ó 3 (Ver: "VARIANTES") se debe ofertar el IO113 - con módulo de comunicación - (Código 98784721) y el SM113 - Módulo de interfaz de sensor (Código 98784724) - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE AGUAS**

#### Notas:

- \*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

GRUN

## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS NEGRAS

### GRUNDFOS S1-S2-S3 - Fr. 66

INFORMACION TECNICA	
Frecuencia	60Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F (Modelos DIN) / H (Modelos ANSI)
Método de Arranque	Estrella Triángulo
Fases	3
Voltaje	460 V
Longitud del Cable	10m (Mod. DIN) / 15m (Mod. ANSI)
A prueba de Explosión	NO
Sensor de Temperatura Klixon	Si - Tres en el devanado del motor
Sensor de Temperatura PTC	No - Opcional - Ver Variantes
Sensor de Humedad	Si - En Parte Superior del Motor
Sensor de Agua en Aceite	No - Debe incluir por Separado
PT100 Devanado	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento superior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento inferior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
Sensor de Vibración	No - Opcional - Ver Variante Set # 3
Recubrimiento Epóxico Mayor	Contactar a Fábrica



Esta foto puede diferir del producto real

#### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga de una etapa, no autocebante, diseñada específicamente para la gestión de aguas residuales, aguas de proceso y aguas fecales sin filtrar. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El sistema de ajuste de la holgura del impulsor SmartTrim permite maximizar el rendimiento a todo

lo largo de la vida útil de la bomba. Con el fin de facilitar el transporte y la instalación in situ, la bomba está equipada con un resistente soporte de izado. En instalaciones con autoacoplamiento, el sistema de juntas SmartSeal de Grundfos permite disfrutar de una conexión a prueba de fugas. La conexión de las tuberías se lleva a cabo empleando bridas DIN o ANSI según la referencia. La bomba es ideal para el

### MODELOS S1 - S2 - S3 - PARA INSTALACIÓN SUMERGIDA VERTICAL "SIN" CHAQUETA DE REFRIGERACIÓN

POTENCIA (P2 / P1) HP	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	DIÁMETRO DE IMPULSOR ACTUAL	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	EQUIPOS CON BRIDA DIN				PESO (Kg)	
								DESCRIPCIÓN	IMPULSOR EN HIERRO DUCTIL		IMPULSOR EN ACERO INOXIDABLE AISI 316		
									CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO		PRECIO DE LISTA USD 2024
43 / 47	8	145	1494	13	372	- / -	DN300 / 12"	S2.145.300.320.8.	95112828	31133	97663287	37350	1270
55 / 60	8	145	1620	18	408	- / -	DN300 / 12"	S2.145.300.410.8.	95112831	33837	97663295	40725	1270
76 / 84	8	120	1433	28	465	- / -	DN250 / 10"	S2.120.250.570.8.			97663303	48774	1220
76 / 84	8	145	1933	21	435	- / -	DN300 / 12"	S2.145.300.570.8.	95112837	38438	97663311	45408	1320
76 / 84	8	115	2725	15	371	- / -	DN500 / 20"	S3.115.500.570.8.	95112843	45545	97663327	54585	1700
98 / 104	4	100	594	74	358	- / -	DN200 / 8"	S1.100.200.730.4.			97663139	44873	1010
98 / 104	4	100	1134	42	301	- / -	DN200 / 8"	S2.100.200.730.4.	95112840	34070	97663319	43186	1010

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Las bombas para instalación sumergida se le debe adicionar el accesorio de instalación por separado - Ver ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS \*\***

**\*\* Se debe incluir WIO (Water in Oil Sensor) - Sensor de Agua en la cámara del aceite dependiendo la longitud de cable - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES"**

**\*\* Se debe incluir el IO113 - Sin Módulo de Comunicación - (Código 98097391) - A menos que se incluya el Set de sensores 1, 2 ó 3 (Ver: "VARIANTES") se debe ofertar el IO113 - con módulo de comunicación - (Código 98784721) y el SM113 - Módulo de interfaz de sensor (Código 98784724) - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES"**

#### Notas:

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-seleccion.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

GRUNDFOS

## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS NEGRAS

### GRUNDFOS S1-S2-S3 - Fr. 66

INFORMACION TECNICA	
Frecuencia	60Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F (Modelos DIN) / H (Modelos ANSI)
Método de Arranque	Estrella Triángulo
Fases	3
Voltaje	460 V
Longitud del Cable	10m (Mod. DIN) / 15m (Mod. ANSI)
A prueba de Explosión	NO
Sensor de Temperatura Klixon	Si - Tres en el devanado del motor
Sensor de Temperatura PTC	No - Opcional - Ver Variantes
Sensor de Humedad	Si - En Parte Superior del Motor
Sensor de Agua en Aceite	No - Debe incluir por Separado
PT100 Devanado	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento superior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento inferior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
Sensor de Vibración	No - Opcional - Ver Variante Set # 3
Recubrimiento Epóxico Mayor	Contactar a Fábrica



Esta foto puede diferir del producto real

#### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga de una etapa, no autocebante, diseñada específicamente para la gestión de aguas residuales, aguas de proceso y aguas fecales sin filtrar. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El sistema de ajuste de la holgura del impulsor SmartTrim permite maximizar el rendimiento a todo

lo largo de la vida útil de la bomba. Con el fin de facilitar el transporte y la instalación in situ, la bomba está equipada con un resistente soporte de izado. En instalaciones con autoacoplamiento, el sistema de juntas SmartSeal de Grundfos permite disfrutar de una conexión a prueba de fugas. La conexión de las tuberías se lleva a cabo empleando bridas DIN o ANSI según la referencia. La bomba es ideal para el

#### MODELOS S1 - S2 - S3 - PARA INSTALACIÓN SUMERGIDA VERTICAL "CON" CHAQUETA DE REFRIGERACIÓN

POTENCIA (P2 / P1) HP	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	DIÁMETRO DE IMPULSOR ACTUAL	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	DESCRIPCIÓN	EQUIPOS CON BRIDA DIN				PESO (Kg)
									IMPULSOR EN HIERRO DUCTIL		IMPULSOR EN ACERO INOXIDABLE AISI 316		
									CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	
43 / 47	8	145	1480	13	372	- / -	DN300 / 12"	S2.145.300.320.8.	95112829	34815	97663289	41031	1380
55 / 60	8	145	1620	18	408	- / -	DN300 / 12"	S2.145.300.410.8.	95112832	37853	97663297	44739	1380
76 / 84	8	145	2063	20	435	- / -	DN300 / 12"	S2.145.300.570.8.	95112838	42452	97663313	49422	1440
76 / 84	8	115	2700	15	371	- / -	DN500 / 20"	S3.115.500.570.8.	95112844	49527	97663329	58669	1820
98 / 104	4	100	432	74	358	- / -	DN200 / 8"	S1.100.200.730.4.	95112826	40430	97663281	48886	1100
98 / 104	4	100	1134	42	301	- / -	DN200 / 8"	S2.100.200.730.4.	95112841	38054	97663321	47201	1100

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Las bombas para instalación en seco vertical ó sumergida se le debe adicionar el accesorio de instalación por separado - Ver ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE**

**\*\* Se debe incluir WIO (Water in Oil Sensor) - Sensor de Agua en la cámara del aceite dependiendo la longitud de cable - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES"**

**\*\* Se debe incluir el IO113 - Sin Módulo de Comunicación - (Código 98097391) - A menos que se incluya el Set de sensores 1, 2 ó 3 (Ver: "VARIANTES") se debe ofertar el**

**IO113 - con módulo de comunicación - (Código 98784721) y el SM113 - Módulo de interfaz de sensor (Código 98784724) - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES"**

#### Notas:

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

GRUNDFOS

## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS NEGRAS

### GRUNDFOS S1-S2-S3 - Fr. 66

INFORMACION TECNICA	
Frecuencia	60Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F (Modelos DIN) / H (Modelos ANSI)
Método de Arranque	Estrella Triángulo
Fases	3
Voltaje	460 V
Longitud del Cable	10m (Mod. DIN) / 15m (Mod. ANSI)
A prueba de Explosión	NO
Sensor de Temperatura Klixon	Si - Tres en el devanado del motor
Sensor de Temperatura PTC	No - Opcional - Ver Variantes
Sensor de Humedad	Si - En Parte Superior del Motor
Sensor de Agua en Aceite	No - Debe incluir por Separado
PT100 Devanado	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento superior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento inferior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
Sensor de Vibración	No - Opcional - Ver Variante Set # 3
Recubrimiento Epóxico Mayor	Contactar a Fábrica



Esta foto puede diferir del producto real

#### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga de una etapa, no autocebante, diseñada específicamente para la gestión de aguas residuales, aguas de proceso y aguas fecales sin filtrar. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El sistema de ajuste de la holgura del impulsor SmartTrim permite maximizar el rendimiento a todo

lo largo de la vida útil de la bomba. Con el fin de facilitar el transporte y la instalación in situ, la bomba está equipada con un resistente soporte de izado. En instalaciones con autoacoplamiento, el sistema de juntas SmartSeal de Grundfos permite disfrutar de una conexión a prueba de fugas. La conexión de las tuberías se lleva a cabo empleando bridas DIN o ANSI según la referencia. La bomba es ideal para el

### MODELOS S1 - S2 - S3 - PARA INSTALACIÓN EN SECO VERTICAL "CON" CHAQUETA DE REFRIGERACIÓN

POTENCIA (P2 / P1) HP	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m <sup>3</sup> /h)	ALTURA MÁXIMA (m)	DIÁMETRO DE IMPULSOR ACTUAL	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	EQUIPOS CON BRIDA DIN				PESO (Kg)	
								DESCRIPCIÓN	IMPULSOR EN HIERRO DUCTIL		IMPULSOR EN ACERO INOXIDABLE AISI 316		
									CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO		PRECIO DE LISTA USD 2024
43 / 47	8	145	1480	13	372	DN300 / 12"	DN300 / 12"	S2.145.300.320.8.	95112830	35489	97663291	41706	1490
55 / 60	8	145	1620	18	408	DN300 / 12"	DN300 / 12"	S2.145.300.410.8.	95112833	38584	97663299	45472	1490
76 / 84	8	145	2063	20	435	DN300 / 12"	DN300 / 12"	S2.145.300.570.8.	95112839	42537	97663315	49506	1550
76 / 84	8	115	2700	15	371	DN400 / 16"	DN500 / 20"	S3.115.500.570.8.	95112845	50122	97663331	59162	1680
98 / 104	4	100	432	74	358	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S1.100.200.730.4.	96786737	39424	97663283	47451	1190
98 / 104	4	100	1134	42	301	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S2.100.200.730.4.	96786772	38896	97663323	47610	1190

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Las bombas para instalación en seco vertical se le debe adicionar el accesorio de instalación por separado - Ver ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS \*\***

**\*\* Se debe incluir WIO (Water in Oil Sensor) - Sensor de Agua en la cámara del aceite dependiendo la longitud de cable - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES**

**\*\* Se debe incluir el IQ113 - Sin Módulo de Comunicación - (Código 98097391) - A menos que se incluya el Set de sensores 1, 2 ó 3 (Ver: "VARIANTES") se debe ofertar el IQ113 - con módulo de comunicación - (Código 98784721) y el SM113 - Módulo de interfaz de sensor (Código 98784724) - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES**

#### Notas:

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

GRUN



## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS NEGRAS

### GRUNDFOS S1-S2-S3 - Fr. 66

INFORMACION TECNICA	
Frecuencia	60Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F (Modelos DIN) / H (Modelos ANSI)
Método de Arranque	Estrella Triángulo
Fases	3
Voltaje	460 V
Longitud del Cable	10m (Mod. DIN) / 15m (Mod. ANSI)
A prueba de Explosión	NO
Sensor de Temperatura Klixon	Si - Tres en el devanado del motor
Sensor de Temperatura PTC	No - Opcional - Ver Variantes
Sensor de Humedad	Si - En Parte Superior del Motor
Sensor de Agua en Aceite	No - Debe incluir por Separado
PT100 Devanado	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento superior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento inferior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
Sensor de Vibración	No - Opcional - Ver Variante Set # 3
Recubrimiento Epóxico Mayor	Contactar a Fábrica



Esta foto puede diferir del producto real

#### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga de una etapa, no autocebante, diseñada específicamente para la gestión de aguas residuales, aguas de proceso y aguas fecales sin filtrar. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El sistema de ajuste de la holgura del impulsor SmartTrim permite maximizar el rendimiento a todo

lo largo de la vida útil de la bomba. Con el fin de facilitar el transporte y la instalación in situ, la bomba está equipada con un resistente soporte de izado. En instalaciones con autoacoplamiento, el sistema de juntas SmartSeal de Grundfos permite disfrutar de una conexión a prueba de fugas. La conexión de las tuberías se lleva a cabo empleando bridas DIN o ANSI según la referencia. La bomba es ideal para el

#### MODELOS S1 - S2 - S3 - PARA INSTALACIÓN EN SECO HORIZONTAL "CON" CHAQUETA DE REFRIGERACIÓN

POTENCIA (P2 / P1) HP	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	DIÁMETRO DE IMPULSOR ACTUAL	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	DESCRIPCIÓN	EQUIPOS CON BRIDA DIN				PESO (Kg)
									IMPULSOR EN HIERRO DUCTIL		IMPULSOR EN ACERO INOXIDABLE AISI 316		
									CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	
43 / 47	8	145	1480	13	372	DN300 / 12"	DN300 / 12"	S2.145.300.320.8.	96786753	43103	97663293	49323	1540
55 / 60	8	145	1620	18	408	DN300 / 12"	DN300 / 12"	S2.145.300.410.8.	96786758	46890	97663301	53776	1540
76 / 84	8	145	2063	20	435	DN300 / 12"	DN300 / 12"	S2.145.300.570.8.	96786768	50839	97663317	57808	1600
76 / 84	8	115	2700	12	371	DN400 / 16"	DN500 / 20"	S3.115.500.570.8.	96786777	58679	97663333	67719	1930
98 / 104	4	100	432	74	358	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S1.100.200.730.4.	95112827	47731	97663285	55756	1250
98 / 104	4	100	1134	42	301	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S2.100.200.730.4.	95112842	47202	97663325	55914	1250

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Los precios de las bombas con instalación horizontal en seco ya incluyen el accesorio para la instalación \*\***

**\*\* Se debe incluir WIO (Water in Oil Sensor) - Sensor de Agua en la cámara del aceite dependiendo la longitud de cable - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES**

**\*\* Se debe incluir el IO113 - Sin Módulo de Comunicación - (Código 98097391) - A menos que se incluya el Set de sensores 1, 2 ó 3 (Ver: "VARIANTES") se debe ofertar el IO113 - con módulo de comunicación - (Código 98784721) y el SM113 - Módulo de interfaz de sensor (Código 98784724) - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES**

#### Notas:

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

GRUNDFOS

## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS NEGRAS

### GRUNDFOS S2-S3 - Fr. 70

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F (Modelos DIN)/H (Modelos ANSI)
Método de Arranque	Estrella Triángulo
Fases	3
Voltaje	480 V
Longitud del Cable	10m (Mod. DIN) / 15m (Mod. ANSI)
A prueba de Explosión	NO
Sensor de Temperatura Klixon	Si - Tres en el devanado del motor
Sensor de Temperatura PTC	No - Opcional - Ver Variantes
Sensor de Humedad	Si - En Parte Superior del Motor
Sensor de Agua en Aceite	No - Debe Incluir por Separado
PT100 Devanado	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento superior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento inferior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
Sensor de Vibración	No - Opcional - Ver Variante Set # 3
Recubrimiento Epóxico Estándar	150 µm
Recubrimiento Cerámico	Contactar a Fábrica



Esta foto puede diferir del producto real

#### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga de una etapa, no autocebante, diseñada específicamente para la gestión de aguas residuales, aguas de proceso y aguas fecales sin filtrar. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El sistema de ajuste de la holgura del impulsor SmartTrim permite maximizar el rendimiento a todo lo largo de la vida útil de la bomba. Con el fin de facilitar el transporte y la instalación in situ, la bomba está equipada con un resistente soporte de izado. En instalaciones con autoacoplamiento, el sistema de juntas SmartSeal de Grundfos permite disfrutar de una conexión a prueba de fugas. La conexión de las tuberías se lleva a cabo empleando bridas DIN o ANSI según la referencia. La bomba es ideal para el

#### MODELOS S2 - S3 - PARA INSTALACIÓN SUMERGIDA VERTICAL "SIN" CHAQUETA DE REFRIGERACIÓN

POTENCIA (P2 / P1) HP	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	DIÁMETRO DE IMPULSOR ACTUAL	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	EQUIPOS CON BRIDA DIN				PESO (Kg)	
								DESCRIPCIÓN	IMPULSOR EN HIERRO DUCTIL		IMPULSOR EN ACERO INOXIDABLE AISI 316		
									CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO		PRECIO DE LISTA USD 2024
107 / 115	8	115	2988	14	402	- / -	DN500 / 20"	S3.115.500.800.8.	95113077	53415	97663399	62758	1850
107 / 115	8	120	2232	23	442	- / -	DN300 / 12"	S3.120.300.800.8.	95113080	46613	97663407	55190	1520
127 / 137	4	90	666	66	340	- / -	DN200 / 8"	S2.90.200.1000.4.	95113053	42683			1180
127 / 137	4	100	1242	53	332	- / -	DN200 / 8"	S2.100.200.1000.4.	95113083	38173	97663415	47240	1230
147 / 163	6	120	1721	46	443	- / -	DN250 / 10"	S2.122.250.1100.6.	95113056	48829	97663343	58443	1370
147 / 163	6	145	2520	35	420	- / -	DN300 / 12"	S2.145.300.1100.6.	95113059	48304	97663351	55293	1520
160 / 173	4	90	720	78	361	- / -	DN200 / 8"	S2.90.200.1200.4.	95113062	50275			1180
160 / 173	4	100	1368	62	355	- / -	DN200 / 8"	S2.100.200.1200.4.	95113086	43930	97663423	53015	1180
188 / 205	6	120	1800	47	465	- / -	DN250 / 10"	S2.122.250.1400.6.	95113065	57511	97663367	66884	1490
188 / 205	6	115	3474	22	371	- / -	DN500 / 20"	S3.115.500.1400.6.	95113071	63541	97663383	72765	1970
188 / 205	6	120	2675	30	407	- / -	DN300 / 12"	S3.120.300.1400.6.	95113074	57015	97663391	65629	1750

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Las bombas para instalación sumergida se le debe adicionar el accesorio de instalación por separado - Ver ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS \*\***

**\*\* Se debe incluir WIO (Water in Oil Sensor) - Sensor de Agua en la cámara del aceite dependiendo la longitud de cable - \*\*Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE**

**\*\* Se debe incluir el IO113 - Sin Módulo de Comunicación - (Código 98097391) - A menos que se incluya el Set de sensores 1, 2 ó 3 (Ver: "VARIANTES") se debe ofertar el IO113 - con módulo de comunicación - (Código 98784721) y el SM113 - Módulo de interfaz de sensor (Código 98784724) - \*\*Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE**

#### Notas:

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024



## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS NEGRAS

### GRUNDFOS S2-S3 - Fr. 70

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F (Modelos DIN)/H (Modelos ANSI)
Método de Arranque	Estrella Triángulo
Fases	3
Voltaje	480 V
Longitud del Cable	10m (Mod. DIN) / 15m (Mod. ANSI)
A prueba de Explosión	NO
Sensor de Temperatura Klixon	Si - Tres en el devanado del motor
Sensor de Temperatura PTC	No - Opcional - Ver Variantes
Sensor de Humedad	Si - En Parte Superior del Motor
Sensor de Agua en Aceite	No - Debe Incluir por Separado
PT100 Devanado	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento superior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento inferior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
Sensor de Vibración	No - Opcional - Ver Variante Set # 3
Recubrimiento Epóxico Estándar	150 µm
Recubrimiento Cerámico	Contactar a Fábrica



Esta foto puede diferir del producto real

#### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga de una etapa, no autocebante, diseñada específicamente para la gestión de aguas residuales, aguas de proceso y aguas fecales sin filtrar. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El sistema de ajuste de la holgura del impulsor SmartTrim permite maximizar el rendimiento a lo largo de la vida útil de la bomba. Con el fin de facilitar el transporte y la instalación in situ, la bomba está equipada con un resistente soporte de izado. En instalaciones con autoacoplamiento, el sistema de juntas SmartSeal de Grundfos permite disfrutar de una conexión a prueba de fugas. La conexión de las tuberías se lleva a cabo empleando bridas DIN o ANSI según la referencia. La bomba es ideal para el

#### MODELOS S2 - S3 - PARA INSTALACIÓN SUMERGIDA VERTICAL "CON" CHAQUETA DE REFRIGERACIÓN

POTENCIA (P2 / P1) HP	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	DIÁMETRO DE IMPULSOR ACTUAL	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	DESCRIPCIÓN	EQUIPOS CON BRIDA DIN				PESO (Kg)
									IMPULSOR EN HIERRO DUCTIL		IMPULSOR EN ACERO INOXIDABLE AISI 316		
									CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	
107 / 115	8	115	2988	14	402	-/-	DN500 / 20"	S3.115.500.800.8.	95113078	57299	97663401	66642	2130
107 / 115	8	120	2232	24	442	-/-	DN300 / 12"	S3.120.300.800.8.	95113081	50528	97663409	59104	1650
127 / 137	4	90	630	66	340	-/-	DN200 / 8"	S2.90.200.1000.4.	95113054	48660			1290
127 / 137	4	100	1242	63	332	-/-	DN200 / 8"	S2.100.200.1000.4.	95113084	42150	97663417	51155	1340
147 / 163	6	120	1692	46	443	-/-	DN250 / 10"	S2.122.250.1100.6.	95113057	52577	97663345	62191	1490
147 / 163	6	145	2520	35	420	-/-	DN300 / 12"	S2.145.300.1100.6.	95113060	52219	97663353	59209	1650
160 / 173	4	90	684	73	361	-/-	DN200 / 8"	S2.90.200.1200.4.	95113063	54252			1290
160 / 173	4	100	1368	62	355	-/-	DN200 / 8"	S2.100.200.1200.4.	95113087	47908	97663425	56929	1290
187 / 205	6	120	1800	47	465	-/-	DN250 / 10"	S2.122.250.1400.6.	95113066	61966	97663369	71338	1620
187 / 205	6	115	3474	22	371	-/-	DN500 / 20"	S3.115.500.1400.6.	95113072	67965	97663385	77189	2110
187 / 205	6	120	2592	31	407	-/-	DN300 / 12"	S3.120.300.1400.6.	95113075	61469	97663393	70081	1890

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Las bombas para Instalación en Seco vertical ó Sumergida se le debe adicionar el accesorio de instalación por separado - Ver ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE**  
**\*\* Se debe Incluir WIO (Water in Oil Sensor) - Sensor de Agua en la cámara del aceite dependiendo la longitud de cable - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE**  
**\*\* Se debe Incluir el IQ113 - Sin Módulo de Comunicación - (Código 98097391) - A menos que se incluya el Set de sensores 1, 2 ó 3 (Ver: "VARIANTES") se debe ofertar el IQ113 -**  
**con módulo de comunicación - (Código 98784721) y el SM113 - Módulo de Interfaz de sensor (Código 98784724) - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE**

#### Notas:

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.  
 \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCD&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

GRUNDFOS X

## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS NEGRAS

### GRUNDFOS S2-S3 - Fr. 70

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F (Modelos DIN)/H (Modelos ANSI)
Método de Arranque	Estrella Triángulo
Fases	3
Voltaje	480 V
Longitud del Cable	10m (Mod. DIN) / 15m (Mod. ANSI)
A prueba de Explosión	NO
Sensor de Temperatura Klixon	Si - Tres en el devanado del motor
Sensor de Temperatura PTC	No - Opcional - Ver Variantes
Sensor de Humedad	Si - En Parte Superior del Motor
Sensor de Agua en Aceite	No - Debe Incluir por Separado
PT100 Devanado	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento superior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento inferior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
Sensor de Vibración	No - Opcional - Ver Variante Set # 3
Recubrimiento Epóxico Estándar	150 µm
Recubrimiento Cerámico	Contactar a Fábrica



Esta foto puede diferir del producto real

#### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga de una etapa, no autocebante, diseñada específicamente para la gestión de aguas residuales, aguas de proceso y aguas fecales sin filtrar. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El sistema de ajuste de la holgura del impulsor SmartTrim permite maximizar el rendimiento a todo lo largo de la vida útil de la bomba. Con el fin de facilitar el transporte y la instalación in situ, la bomba está equipada con un resistente soporte de izado. En instalaciones con autoacoplamiento, el sistema de juntas SmartSeal de Grundfos permite disfrutar de una conexión a prueba de fugas. La conexión de las tuberías se lleva a cabo empleando bridas DIN o ANSI según la referencia. La bomba es ideal para el

#### MODELOS S2 - S3 - PARA INSTALACIÓN EN SECO VERTICAL "CON" CHAQUETA DE REFRIGERACIÓN

POTENCIA (P2 / P1) HP	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	DIÁMETRO DE IMPULSOR ACTUAL	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	DESCRIPCIÓN	EQUIPOS CON BRIDA DIN				PESO (Kg)
									IMPULSOR EN HIERRO DUCTIL		IMPULSOR EN ACERO INOXIDABLE AISI 316		
									CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	
107 / 115	8	115	2988	14	402	DN400 / 16"	DN500 / 20"	S3.115.500.800.8.	95113079	57905	97663403	67245	1920
107 / 115	8	120	2232	24	442	DN300 / 12"	DN300 / 12"	S3.120.300.800.8.	95113082	50613	97663411	59189	1780
127 / 137	4	90	630	66	340	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S2.90.200.1000.4.	96800721	46429			1390
127 / 137	4	100	1242	53	332	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S2.100.200.1000.4.	96800781	42945	97663419	51573	1450
147 / 163	6	120	1692	46	443	DN300 / 12"	DN250 / 10"	S2.122.250.1100.6.	95113058	53464	97663347	63077	1550
147 / 163	6	145	2620	35	420	DN300 / 12"	DN300 / 12"	S2.145.300.1100.6.	95113061	52136	97663355	59128	1730
161 / 173	4	90	684	73	361	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S2.90.200.1200.4.	96800746	52160			1390
161 / 173	4	100	1368	62	355	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S2.100.200.1200.4.	96800786	48703	97663427	57349	1390
187 / 205	6	120	1800	47	465	DN300 / 12"	DN250 / 10"	S2.122.250.1400.6.	95113067	62852	97663371	72225	1740
187 / 205	6	115	3474	22	371	DN400 / 16"	DN500 / 20"	S3.115.500.1400.6.	95113073	68567	97663387	77793	2160
187 / 205	6	120	2592	31	407	DN300 / 12"	DN300 / 12"	S3.120.300.1400.6.	95113076	61266	97663395	69877	1920

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Las bombas para instalación en seco vertical se le debe adicionar el accesorio de instalación por separado - Ver ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS \*\***

**\*\* Se debe incluir WIO (Water in Oil Sensor) - Sensor de Agua en la cámara del aceite dependiendo la longitud de cable - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE**

**\*\* Se debe incluir el IO113 - Sin Módulo de Comunicación - (Código 98097391) - A menos que se incluya el Set de sensores 1, 2 ó 3 (Ver: "VARIANTES") se debe ofertar el IO113 - con módulo de comunicación - (Código 98784721) y el SM113 - Módulo de interfaz de sensor (Código 98784724) - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE**

#### Notas:

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

GRUN

## BOMBAS SUMERGIBLES AGUAS NEGRAS GRUNDFOS S2-S3 - Fr. 70

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F (Modelos DIN)/H (Modelos ANSI)
Método de Arranque	Estrella Triángulo
Fases	3
Voltaje	480 V
Longitud del Cable	10m (Mod. DIN) / 15m (Mod. ANSI)
A prueba de Explosión	NO
Sensor de Temperatura Klixon	Si - Tres en el devanado del motor
Sensor de Temperatura PTC	No - Opcional - Ver Variantes
Sensor de Humedad	Si - En Parte Superior del Motor
Sensor de Agua en Aceite	No - Debe Incluir por Separado
PT100 Devanado	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento superior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
PT100 Rodamiento inferior	No - Opcional - Ver Variante Set # 2
Sensor de Vibración	No - Opcional - Ver Variante Set # 3
Recubrimiento Epóxico Estándar	150 µm
Recubrimiento Cerámico	Contactar a Fábrica



Esta foto puede diferir del producto real

### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga de una etapa, no autocebante, diseñada específicamente para la gestión de aguas residuales, aguas de proceso y aguas fecales sin filtrar. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El sistema de ajuste de la holgura del impulsor SmartTrim permite maximizar el rendimiento a todo lo largo de la vida útil de la bomba. Con el fin de facilitar el transporte y la instalación in situ, la bomba está equipada con un resistente soporte de izado. En instalaciones con autoacoplamiento, el sistema de juntas SmartSeal de Grundfos permite disfrutar de una conexión a prueba de fugas. La conexión de las tuberías se lleva a cabo empleando bridas DIN o ANSI según la referencia. La bomba es ideal para el

### MODELOS S2 - S3 - PARA INSTALACIÓN EN SECO HORIZONTAL "CON" CHAQUETA DE REFRIGERACIÓN

POTENCIA (P2 / P1) HP	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	DIÁMETRO DE IMPULSOR ACTUAL	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	EQUIPOS CON BRIDA DIN				PESO (Kg)	
								DESCRIPCIÓN	IMPULSOR EN HIERRO DUCTIL		IMPULSOR EN ACERO INOXIDABLE AISI 316		
									CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO		PRECIO DE LISTA USD 2024
107 / 115	8	115	2988	14	402	DN400 / 16"	DN500 / 20"	S3.115.500.800.8	96800772	66611	97663405	75956	1830
107 / 115	8	120	2232	24	442	DN300 / 12"	DN300 / 12"	S3.120.300.800.8	96800777	59322	97663413	67900	1780
127 / 137	4	90	630	66	340	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S2.90.200.1000.4	95113055	55376			1490
127 / 137	4	100	1242	63	332	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S2.100.200.1000.4	95113085	51890	97663421	60897	1490
147 / 163	6	120	1692	46	443	DN300 / 12"	DN250 / 10"	S2.122.250.1100.6	96800737	62342	97663349	71954	1600
147 / 163	6	145	2620	35	420	DN300 / 12"	DN300 / 12"	S2.145.300.1100.6	96800742	60421	97663357	67410	1730
160 / 173	4	90	684	73	361	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S2.90.200.1200.4	95113064	61105			1430
160 / 173	4	100	1368	62	355	DN250 / 10"	DN200 / 8"	S2.100.200.1200.4	95113088	57650	97663429	66671	1430
188 / 205	6	120	1800	47	465	DN300 / 12"	DN250 / 10"	S2.122.250.1400.6	96800752	71562	97663373	80934	2470
188 / 205	6	115	3474	22	371	DN400 / 16"	DN500 / 20"	S3.115.500.1400.6	96800762	77279	97663389	86504	2470
188 / 205	6	120	2592	31	407	DN300 / 12"	DN300 / 12"	S3.120.300.1400.6	96800767	69977	97663397	78590	2470

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Los precios de las bombas con instalación horizontal en seco ya incluyen el accesorio para la instalación \*\***

**\*\* Se debe incluir WIO (Water in Oil Sensor) - Sensor de Agua en la cámara del aceite dependiendo la longitud de cable - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE**

**\*\* Se debe incluir el IQ113 - Sin Módulo de Comunicación - (Código 98097391) - A menos que se incluya el Set de sensores 1, 2 ó 3 (Ver: "VARIANTES") se debe ofertar el IQ113 - con módulo de comunicación - (Código 98784721) y el SM113 - Módulo de interfaz de sensor (Código 98784724) - "Ver: ACCESORIOS PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE**

#### Notas:

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

**ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS**  
**"SL1 - SLV / SE1 - SEV" RANGO DE 12 a 42 HP y "S" RANGO - Fr. 50 a Fr. 70**

**AUTOACOPLAMIENTOS DIN / ANSI**



*Esta foto puede diferir del producto real*

**INFORMACIÓN TÉCNICA**

<b>Material</b>	Hierro Fundido
Auto-Acoplamiento Completo incluye:	
Placa base, soporte guía superior, Empaques, tornillos y garra guía hasta DN200 / 8".	

**AUTO-ACOPLAMIENTOS DIN**

TAMAÑO DIN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg.)
DN 65	96090992	545	21
DN 80	96090993	676	35
DN 80 / DN 65	96102238	690	28
DN 100	96090994	1309	62
DN 100 / DN 80	96102240	1334	65
DN 150 / 2"	96090995	1738	89
DN 150 / 3"	97695489	1723	85
DN 150 / DN 100	96102241	1823	94
DN 150 / 125	96782145	2220	104
DN 200	96641489	2715	280
DN 250	96255838	4714	500
DN 300	96255839	8016	750

**AUTO-ACOPLAMIENTOS ANSI**

TAMAÑO ANSI	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg.)
2.5"	97626234	556	28
3"	97626236	515	35
3" / 2.5"	97626237	788	28
4"	97626238	1171	54
4" / 3"	97626239	1229	58
6" - 2" UGRH	97626240	1788	89
6" - 3" UGRH	97703094	1619	89
6" / 4"	97626241	1951	94
6" / 5"	97626242	3175	104
8"	97506541	3549	280
10"	97510048	3998	234
12"	97510049	4411	335

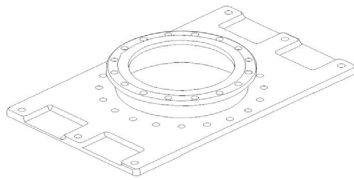
**ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS**  
**"SL1 - SLV / SE1 - SEV" RANGO DE 12 a 42 HP y "S" RANGO - Fr. 50 a Fr. 70**

**INSTALACIÓN VERTICAL PARA BOMBAS DE POZO SECO**  
**DIN / ANSI**

Instalación vertical Rangos  
**Fr.50 a 62**  
 (Fotografía sólo de referencia )



Instalación vertical Rangos  
**Fr.66 a 70**



INFORMACIÓN TÉCNICA	
<b>Material</b>	Acero Galvanizado en Caliente
Soporte para instalación vertical y en seco con recubrimiento epóxico, incluye empaque de la brida y tornillería. No incluye codo de succión.	

**KIT INSTALACIÓN VERTICAL EN SECO DIN**

RANGO - TAMAÑO DE SUCCIÓN DIN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg.)
Fr.50-54 - DN 100	96308237	1195	19
Fr.50-62 - DN 150	96308238	1843	96
Fr.66-70 - DN 250	96308240	1845	138
Fr.66-70 - DN 400/500	96308244	6062	213

**KIT INSTALACIÓN VERTICAL EN SECO ANSI**

RANGO - TAMAÑO DE SUCCIÓN DIN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg.)
Fr.34-50 - 4"	96845469	1895	42
Fr.66-70 - 10"	96857815	3153	127
Fr.66-70 - 12"	96857816	3480	91
Fr.66-70 - 16"/20"	Bajo pedido		

**ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS**  
**"SL1 - SLV / SE1 - SEV" RANGO DE 12 a 42 HP y "S" RANGO - Fr. 50 a Fr. 70**

**CADENA DE ELEVACIÓN CERTIFICADA**  
**MATERIAL ACERO INOXIDABLE EN1.4571/A4**

CAPACIDAD MÁXIMA DE CARGA	LONGITUD (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
320 kg	3	98989664	138	1,5
320 kg	6	98989668	227	2
320 kg	10	98989672	336	4
500 kg	6	98538177	370	4
500 kg	10	98538179	522	6
800 kg	6	98425798	781	11
2000 kg	6	98425802	1950	46
2000 kg	10	98425804	2664	66

320 a 500Kg



800 a 2000Kg



Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Nota:** Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.  
 Existen unidades en stock hasta agotar existencias, para mayor informar, contactar a Grundfos

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024





## BOMBA GRUNDFOS CME - Plus SISTEMAS BOOSTER

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección IP	55
Clase de Aislamiento	F
Conexión de tubería	Rosca NPT
Temperatura Mínima	-20 °C
Temperatura Máxima	90 °C
Máx. Presión del Sistema	10 bar (145 psi)
Volumen del tanque diafragma	2 Litros
Material Carcasa	Hierro fundido AISI 30B
Material Impulsor	AISI 304
Sello Mecánico	SiC/SiC/EPDM
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61



### CARACTERÍSTICAS:

Sistema de presión constante y caudal variable listo para usar (probado, ensamblado y programado). El sistema incluye: Electrobomba con variador de velocidad integrado (E5) - Tanque diafragma - Transductor de presión - Manómetro - Válvula cheque - Accesorios básicos de instalación.  
GRUNDFOS GO: ¡La instalación y puesta en marcha se puede hacer en menos de media hora!  
Aplicaciones CME 5-3PLUS AQQE: Casas campestres, riego, locales comerciales.  
Aplicaciones CME10-2PLUS AQQE: Edificios con tanque alto para presurizar los últimos pisos

### Guía de selección rápida:

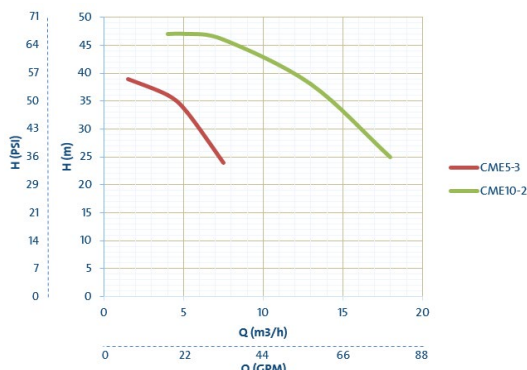
**CME 5-3PLUS AQQE:**  
2 pisos: hasta 16 apartamentos  
5 pisos: hasta 10 apartamentos

**CME10-2PLUS AQQE:**  
3 pisos: hasta 48 apartamentos  
7 pisos: hasta 28 apartamentos

### Funciones especiales:

Apagado por bajo caudal / Protección por sobrecarga, atascamiento y caída de voltaje / Visualización de parámetros de operación en Grundfos GO / 1 entrada digital, 2 entradas analógicas, 2 salidas digitales / Posibilidad para bus de datos (BACnet, Modbus, etc)

MODELO	POTENCIA (HP)	FASES x VOLTAJE (V)	CORRIENTE NOMINAL (A)	FLUJO NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	SUCCION NPT (Pulg.)	DESCARGA NPT (Pulg.)	RANGO DE CALIBRACIÓN (psi)*	CÓDIGO CON SELLO AQQE	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CME 5-3 Plus	1,5	1 x 208-230	6,2	5,6	32,8	1 1/4	1	38 a 50	98931748 (Ref.GPC. 98395101)	2321	23
CME 10-2 Plus	3	3 x 200-240	7,6	12,0	39,0	1 1/2	1 1/2	43 a 60	98931741 (Ref.GPC. 99381494)	bajo pedido	48



### KIT PLUS

MODELO	TAMAÑO DE TUBO DE CONEXIÓN (PUL)	CALIBRACIÓN N DEL TANQUE (BAR)*	CÓDIGO CON SELLO AQQE	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CME PLUS KIT 5-3	1 X 1 1/4	10	97940739	1146	51
CME PLUS KIT 10-2	1 X 1 1/2	10	97940751	1359	75

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Importante:** Si se modifica la presión de ajuste se debe calibrar el tanque diafragma al 70% de la misma.

### Notas:

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* Ambos equipos vienen calibrados a 45 PSI pero pueden ser modificados a través del Grundfos GO.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

( ) El código que aparece entre paréntesis es sólo de referencia para conocer la curva de rendimiento de la bomba en el Grundfos Product Center - GPC / Los materiales ó conexiones pueden variar

## MP204 PROTECTOR ELECTRÓNICO PARA MOTORES

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección IP	20
Fases	1 / 3
Voltaje	100-480 VAC
Rango de Temperatura Ambiente	-20 °C a 60 °C
Rango de Consumo Máximo	3 - 120 A
Aprobaciones	UL, IEC, EN, CE



### CARACTERÍSTICAS:

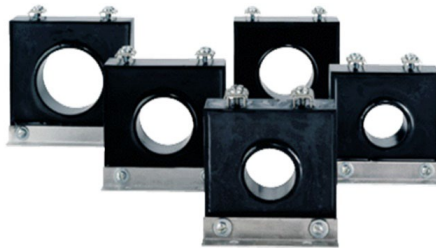
La unidad de protección de motor MP 204 es una unidad electrónica de control diseñada para controlar y proteger motores, bombas, equipos, cables y conexiones de cable. El MP controla los parámetros siguientes: • Sistema de aislamiento de resistencia a tierra antes del arranque • Temperatura del motor. Posible solamente si el motor viene con un transmisor de temperatura operativo Tempcon, un Pt100/Pt1000 o un sensor PTC.

Diseñado para usar con modedos de bombas Grundfos SP, CR, NB/NK, TP, S, SE, SL.

DESCRIPCIÓN	FASES	VOLTAJE (V)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
MP 204 - Protección para Motor	1 / 3	100-480 V	96079927	876	1,3

**Nota:** Si la corriente nominal del motor es superior a 120A se debe adicionar un transformador de corriente para que el MP funcione apropiadamente.

### TRANSFORMADOR DE CORRIENTE PARA MP 204



DESCRIPCIÓN	RANGO DE CORRIENTE NOMINAL (A)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CT200/5 x3	100 - 200	96095281	533	0,5
CT300/5 x3	150 - 300	96095282	560	0,5
CT500/5 x3	250 - 500	96095283	669	0,2
CT700/5 x3	400 - 750	96095284	698	0,6
CT1000/5 x3	600 - 1000	96095285	738	1,0

**Nota:** Cada Set contiene 3 piezas

**Garantía:** 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

#### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

## CIU / CIM

### MODULOS DE COMUNICACION

#### CARACTERÍSTICAS:

- Las interfaces CIM/CIU de Grundfos permiten conectar productos Grundfos a redes estándar de comunicación, lo que proporciona importantes beneficios como:
- Completo control del proceso
  - Un concepto para productos Grundfos
  - Diseño modular - preparado para futuras necesidades
  - Basadas en perfiles funcionales estándar
  - Fuente de alimentación de 24-240 CA/CC en los módulos CIU
  - Configuración sencilla y fácil instalación
  - Estándares de comunicación abierta

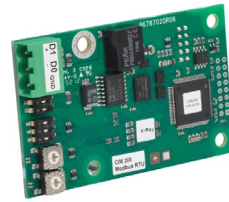


### CIM : Módulo para insertar en el producto

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Frecuencia</b>	60Hz
<b>Clase de Protección</b>	IP54
<b>Consumo</b>	11 W
<b>Voltaje</b>	1x24-240 VAC/VDC
<b>Rango de Temperatura de Operación</b>	-20 °C a 45 °C
<b>Peso Bruto</b>	0,35kg

CIM



PROTOCOLOS COMPATIBLES	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRODUCTOS COMPATIBLES				PRECIO DE LISTA USD 2024
			MAGNA 3	E-PUMPS 11-22kW	CU362	HYDRO MULTI-B	
GENibus	CIM 050	96824631	●	●	●	●	170
LONtalk (FTT-10)	CIM 100	96824797	●	●			-
PROFIBUS DP	CIM 150	96824793	●	●			355
MODBUS RTU (RS-485)	CIM 200	96824796	●	●	●	●	323
<b>GRM** 3G/4G</b>	CIM 280	99439725	●	●	●	●	-
BACnet MS/TP (Master) (RS-485)	CIM 300	96893770	●	●		●	323
PROFINET IO/Modbus TCP	CIM 500	98301408	●	●	●	Solo Modbus TCP	727

### CIU: Caja externa con conexión via GENibus

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Frecuencia</b>	60Hz
<b>Clase de Protección</b>	IP54
<b>Consumo</b>	11 W
<b>Voltaje</b>	1x24-240 VAC/VDC
<b>Rango de Temperatura de Operación</b>	-20 °C a 45 °C
<b>Peso Bruto</b>	1,1 kg

CIU



PROTOCOLOS COMPATIBLES	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRODUCTOS COMPATIBLES							PRECIO DE LISTA USD 2024
			MAGNA*	E-PUMPS < 11kW	CUE	HYDRO MULTI-E	HYDRO MPC*	MP204	DDA	
CIU 900 con tarjeta I/O***	CIU 901	99448389	●	●	●	●	●	●	●	580

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

\* Requiere módulo GENibus adicional de fábrica

\*\* Requiere contrato con Grundfos para *hosting* de datos

#### Notas:

\*\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

## CIU / CIM

### MODULOS DE COMUNICACION

#### CARACTERÍSTICAS:

- Las interfaces CIM/CIU de Grundfos permiten conectar productos Grundfos a redes estándar de comunicación, lo que proporciona importantes beneficios como:
- Completo control del proceso
  - Un concepto para productos Grundfos
  - Diseño modular - preparado para futuras necesidades
  - Basadas en perfiles funcionales estándar
- Fuente de alimentación de 24-240 CA/CC en los módulos CIU
- Configuración sencilla y fácil instalación
  - Estándares de comunicación abierta



**Nota: Los módulos CIM/CIU 25X/27X/28X requieren una antena que no viene incluida. Para adicionar la antena por favor usar los siguientes códigos:**

DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN 2	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024
Antenna, Roof mounting cpl. GSM/GRM	Antena para exteriores	97631956	159
Antenna, Desk mounting cpl. GSM	Antena para interiores	97631957	-
Multiband Antenna, 2G,3G,4G	Antena para interiores	99518079	177

ANTENA



### Modem Externo

#### CARACTERÍSTICAS:

Tenemos 2 módems externos disponibles como números de productos Grundfos, ambos de la empresa Robustel. Normalmente se usan junto con CIM 500 ó G501, que ofrecen capacidades 3G o 4G (según el módem) para nuestras bombas y controladores.

DESCRIPCIÓN	NOMBRE	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024
Módem 2G / 3G / 4G con soportes DIN. Antena y fuente de alimentación NO incluidos	Modem Externo 4G (Version: L4L)	99043057	1656
Antena 4G con cable para módem 3G o 4G. Accesorios para montaje. Soporte incluido	Antena Externa 2G/3G/4G	99043061	207
Fuente de alimentación de riel DIN para módems	Fuente de alimentación DIN 12V dc	99043052	78

ANTENA



**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

- \* Requiere módulo GENibus adicional de fábrica
- \*\* Requiere contrato con Grundfos para *hosting* de datos
- \*\*\* Requiere una tarjeta CIM para operar

#### Notas:

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

## GRUNDFOS GO MÓDULO DE COMUNICACIONES

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Rango de Temperatura Ambiente	-20 °C a 70 °C
Rango de Temperatura de Operación	-10 °C a 50 °C
Porcentaje de Humedad Relativa	95%
Consumo Máximo	0.03 A
Clase de Protección	IP 40

### CARACTERÍSTICAS:

La aplicación Grundfos GO se puede usar para establecer una conexión inalámbrica con un producto Grundfos. Está disponible en las tiendas de aplicaciones App Store de Apple y Play de Google. Las interfaces móviles son módulos con funciones de comunicación por infrarrojos y por radio integradas.

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
MI301, Módulo Universal - Bluetooth	98046408	344	0,1

MI301



**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

## CONTROLADORES PARA BOMBAS SUMERGIBLES

### CU 362 - Control 6 Bombas



CU 362

*Esta foto puede diferir del producto real*

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Frecuencia</b>	60 Hz
<b>Clase de Protección</b>	IP 54
<b>Tensión Nominal</b>	1 x 100-240 V
<b>Consumo de potencia</b>	22 W
<b>Rango de Temperatura Ambiente</b>	-20 °C a 60 °C

#### CARACTERÍSTICAS:

La unidad de control CU 362 es a la vez un controlador y un panel de control de diseño intuitivo. El panel de control consta de 9 botones y pantalla LCD. En la pantalla del operador de la unidad CU 362 se muestra el estado del sistema en cada momento. También se muestran las posiciones de las bombas, el mezclador y los sensores de medición en cada momento. Tiene la capacidad de controlar hasta 6 bombas y mezcladores al tiempo

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CU 362 - Control Dedicado	98146953	1894	2
IO351B - Para ser configurado	96161730	572	1,4

**Nota:** Para el correcto funcionamiento del control CU 362 siempre debe incluirse el modulo IO351B, se instala un modulo por cada dos bombas.

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

**Nota:** Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.

**VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024**

**GRUNDFOS** 

## CONTROLADORES PARA BOMBAS SUMERGIBLES

### LC 231 - Control 2 Bombas

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección	IP 54
Tensión Nominal	1 x 100-240 V / 3 x 200-460 V
Consumo de potencia	25 A
Rango de Temperatura Ambiente	-20 °C a 60 °C



LC231

*Esta foto puede diferir del producto real*

#### CARACTERÍSTICAS:

La unidad de control LC 231 es un sistema electrónico con la función específica de controlar el nivel de un pozo determinado, tiene la capacidad de operar con dos equipos de bombeo, para su funcionamiento integral se le deben de incorporar sensores de nivel o boyas de nivel para su operación, opera a diversos niveles de corriente.

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
LC 231 X 2 - Control Dedicado	99369652	1534	2

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

**Nota:** Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.

**VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024**

**GRUNDFOS** 

# CONTROLADORES PARA BOMBAS SUMERGIBLES

## IO 113

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección	IP 20
Tensión Nominal	24 V
Consumo	5 W
Rango de Temperatura Ambiente	-25 °C a 65 °C
Porcentaje de Humedad Relativa	95%
Interfaz del Sistema	Genibus / Modbus



IO 113

*Esta foto puede diferir del producto real*

### CARACTERÍSTICAS:

El módulo IO 113 permite conectar una bomba de aguas residuales Grundfos a sensores y controladores de bomba. La información más importante sobre el estado del sensor se muestra en el panel frontal. Un módulo IO 113 admite la conexión de una bomba, proporciona junto con los sensores, un aislamiento galvánico entre la tensión del motor de la bomba y los controladores conectados.

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
IO 113 - Sin Módulo de Comunicación	98097391	1080	0,6
IO 113 - Con Módulo de Comunicación	98784721	1423	0,6
SM 113 - Módulo de interfaz de sensor	98784724	923	0,7



SM 113

*Esta foto puede diferir del producto real*

### CARACTERÍSTICAS:

El módulo SM 113 puede emplearse para la recopilación y el envío de datos del sensor adicionales. Éste módulo funciona junto con el módulo IO 113 (98784721). Puede recopilar datos proporcionados por los siguientes dispositivos: • sensores de corriente, (4-20 mA)\* • Pt100/Pt1000, sensores térmicos • Sensor de vibraciones • Sensor de agua en aceite o sensor de agua en aire (WIO o WIA).

**Nota:** Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS** X



## SENSORES PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE AGUAS NEGRAS

### INTERRUPTOR DE NIVEL

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Material	Polipropileno
Material del Cable	TPK/PVC
Color	Naranja
Temperatura Máxima	80 °C
Porcentaje de Humedad Relativa	95%
Densidad Especifica del liquido	0.95-1.05



MS1

*Esta foto puede diferir del producto real*

#### CARACTERÍSTICAS:

Interruptor de nivel en polipropileno con 10 o 20 metros de cable, para aplicaciones de aguas residuales

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
Boya de Nivel MS1 con 10 m de cable	96003332	157	1,4
Boya de Nivel MS1 con 20 m de cable	96003695	211	2

**Garantía:** 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Nota:** Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS** 

## SENSORES PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE AGUAS NEGRAS

### MEDICIÓN DE NIVEL ULTRASÓNICO

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Señal	4-20 mA
Tensión Nominal	24 V DC
Repetibilidad	≤ 3 mm (0,12")
Cerramiento	NEMA 4X - IP68
Rango de Temperatura	De -40 a 80 °C
Presión	0,5 bar
Marca	SIEMENS



SITRANS Probe LU

*Esta foto puede diferir del producto real*

#### CARACTERÍSTICAS:

SITRANS Probe LU es un transmisor ultrasónico de dos hilos para la medición de nivel y de volumen de líquidos en depósitos de almacenamiento y recipientes de proceso simples, así como para la medición de caudal en canales abiertos.

El SITRANS Probe LU es indicado para las mediciones de nivel en la industria del agua y aguas residuales, así como para el almacenamiento de productos químicos.

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
Transmisor ultrasónico para nivel Probe - LU - 0,6 bar / 0-6m	96693767	2563	2,5
Programador Probe LU	96693768	487	0,9

**Nota:** El programador Probe LU es necesario para configurar medidor ultrasónico.

**Garantía:** 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Nota:** Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## SENSORES PARA BOMBAS SUMERGIBLES DE AGUAS NEGRAS

### SENSOR DE NIVEL POR PRESION

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Señal de salida	4-20 mA, 2 hilos
Material en contacto con el medio	Acero CrNi
Longitud del cable	65 ft (19.8m)
Precisión	0.5%
Protección de Ingreso	IP 68
Rango de Temperatura	-15 °C a 50 °C
Rango de Medición	0-9 psi



*Esta foto puede diferir del producto real*

#### CARACTERÍSTICAS:

La sonda de nivel cumple las exigencias de la industria y dispone por defecto de una señal de salida de 4...20 mA, una precisión de 0,5% y un cable de PUR. La protección IP 68 permite una medición continua de niveles hasta 100 metros columna de agua. Medición de nivel en ríos y lagos, Medición de nivel en depósitos y almacenamiento, Control de estaciones de elevación y bombeo del agua, Control de estaciones de bombeo residual, sedimentación, y retención de aguas lluvias.

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
Trasductor de Presión	99045076	2956	5

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

**Nota:** Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.

**VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024**

**GRUNDFOS**

## SENSORES PARA PRESION

### TRANSDUCTOR DE PRESION

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Material</b>	Acero Inoxidable
<b>Rango De Presión</b>	0-100 bar
<b>Temperatura</b>	-20 - 85°C
<b>Voltaje De Operación</b>	9-28VDC
<b>Señal De Salida</b>	4-20mA



MBS 3000

*Esta foto puede diferir del producto real*

#### CARACTERÍSTICAS:

Transductor De Presión, diseñado para aplicaciones industriales.

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
Transmisores De Presión 1/4 NPT 0-16 bar	91136016	245	0,3
Plug Conexión Transmisor De Presión*	91136021	20	0,05

**Garantía:** 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Nota:** Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa, favor consultar modelos adicionales con su Ingeniero de Ventas

\*En la selección de los sensores MBS, para instalaciones nuevas, deben adquirir el código 91136021 como complemento de los transmisores, es mandatorio para garantizar su funcionamiento

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## SENSORES PARA PRESION

### TRANSMISOR DE PRESIÓN

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Señal	4-20 mA
Voltaje De Operación	9-28 V DC
Rangos De Presión	0,6 a 25 bar
Temperatura De Operación	0 a 100 °C
Material	Acero Inoxidable



RPI

*Esta foto puede diferir del producto real*

#### CARACTERÍSTICAS:

Transmisor de presión relativa diseñado para aplicaciones industriales y montaje directamente en unidad, es compatible con todo tipo de líquidos, ideal para ambientes altamente corrosivos.

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
RPI - 10 bar	97748923	318	0,3
RPI - 16 bar	97748955	308	0,3

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

**Nota:** Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa, favor consultar modelos adicionales con su Ingeniero de Ventas

**VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024**

## SENSORES PARA PRESION

### SENSOR DE PRESIÓN DIFERENCIAL

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

Señal de salida	4-20 mA
Voltaje De Operación	12-30 VDC
Temperatura De Operación	-10 a 70 °C
Protección de Ingreso	IP 55



DPI

*Esta foto puede diferir del producto real*

#### CARACTERÍSTICAS:

El sensor de presión diferencial esta diseñado para ser implementado en diversos tipos de procesos, este sensor se caracteriza por ser robusto y es ideal para integración con equipos de bombeo y monitorear en ambientes difíciles.

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
Presión Diferencial 0-2.5 bar	96611525	484	0,3
Presión Diferencial 0-4 bar	96611526	488	0,3
Presión Diferencial 0-6 bar	96611527	484	0,3
Presión Diferencial 0-10 bar	96611550	484	0,3

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

**Nota:** Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa, favor consultar modelos adicionales con su Ingeniero de Ventas

**VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024**

**GRUNDFOS** 

## SENSORES DE FLUJO

### SENSOR DE FLUJO - VORTEX - AGUA O LIQUIDOS LIMPIOS

#### INFORMACION TÉCNICA

<b>Material</b>	Acero Inoxidable
<b>Rango De Medida</b>	1.32 - 1056 GPM
<b>Temperatura Máxima</b>	120 °C
<b>Maxima Presión De Medida</b>	435 psig
<b>Voltaje De Entrada</b>	12.5 -30 VDC
<b>Señal De Salida</b>	4-20 mA



*Esta foto puede diferir del producto real*

#### CARACTERÍSTICAS:

El medidor de flujo VFI esta diseñado para aplicaciones industriales, este sensor utiliza el principio vortex para realizar la medición. Este medidor es compatible para medir agua y líquidos agresivos, al ser fabricado en acero inoxidable se adapta a ambientes agresivos

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
VFI/-3.2-64m/1/C/M5.00-X/VG6/SG/32F/AC-1 - DN50	97686146	1873	2

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

**Nota:** Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa, favor consultar modelos adicionales con su Ingeniero de Ventas

**VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024**

**GRUNDFOS** 

## SENSORES DE FLUJO

### MEDICIÓN DE FLUJO ULTRASÓNICO

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

Señal	4-20 mA
Tensión Nominal	24 V DC
Material	Acero Inoxidable
Cerramiento	NEMA 4X - IP67
Rango de Temperatura	De -40 a 100 °C
Presión	PN 10 - PN 40
Marca	SIEMENS



MAG 3100

*Esta foto puede diferir del producto real*

#### CARACTERÍSTICAS:

MAG 3100 Es un sensor de flujo ultrasonico utilizado principalmente en fluidos conductivos, uno de sus principales usos es en aguas residuales donde los sólidos y otros componentes pueden afectar la medición en sensores convencionales.

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
Flow sensor SITRANS FM 3100 DN100 PN16 S	97563372	2290	2,5

**Garantía:** 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Nota:** Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa, favor consultar modelos adicionales con su Ingeniero de Ventas

**VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024**

**GRUNDFOS** 



## BOMBA GRUNDFOS SEG TRITURADORA / AGUAS RESIDUALES

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F
Método de Arranque	Directo (DOL)
Tipo de Impulsor	Triturador - "Grinder"
Máx. Temperatura del Líquido	40 °C
Rangos de pH	4 - 10
Máx. Profundidad de Instal.	10 m
Longitud del Cable	10 m
Material del Sello Mecánico Primario	SIC-SIC
Material del Impulsor	Hierro Fundido
Sensor de Temperatura	Si
Sensor de Humedad	Si



Esta foto puede diferir del producto real

### CARACTERÍSTICAS:

El modelo SEG de Grundfos es una bomba sumergible de una etapa - diseñada para el manejo de aguas residuales. Incorporan un sistema triturador que reduce el tamaño de las partículas sólidas de tal forma que puedan atravesar tuberías de diámetro relativamente pequeño.

Estas bombas se usan en sistemas presurizados, frecuentes en zonas con desnivel.

### MODELOS "SEG" - PARA INSTALACIÓN SUMERGIDA

MODELO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	CONEXIONES	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
SEG.A15.20.R2.2.1.603	1,2	1	208-230	20	13	ANSI 1,5"	98682338*	2384	50
SEG.A15.20.R2.2.60H	1,2	3	460	20	14	ANSI 1,5"	98682339	2384	49
SEG.A15.20.R2.2.60M	1,2	3	200-230	20	14	ANSI 1,5"	98682355	2384	49
SEG.A15.20.R1.2.1.603	1,6	1	208-230	22	17	ANSI 1,5"	98682359*	2384	50
SEG.A15.20.R1.2.60H	1,6	3	460	22	17	ANSI 1,5"	98682386	2384	49
SEG.A15.20.R1.2.60M	1,6	3	200-230	22	17	ANSI 1,5"	98682389	2384	49
SEG.A15.20.2.60M	2,0	3	200-230	22	23	ANSI 1,5"	98280851	2384	49
SEG.A15.20.2.1.603	2,0	1	208-230	23	23	ANSI 1,5"	98280867*	2384	49
SEG.A15.20.2.60H	2,0	3	460	22	23	ANSI 1,5"	98280869	2384	49
SEG.A15.30.2.60M	2,9	3	200-230	21	29	ANSI 1,5"	98280853	3962	49
SEG.A20.30.2.60M	2,9	3	200-230	36	17	ANSI 2"	98280861	3962	87
SEG.A15.30.2.60H	2,9	3	460	21	29	ANSI 1,5"	98280872	3962	49
SEG.A20.30.2.60H	2,9	3	460	36	17	ANSI 2"	98280879	3962	87
SEG.A15.40.2.60M	4,2	3	200-230	21	40	ANSI 1,5"	98280855	4182	51
SEG.A20.40.2.60M	4,2	3	200-230	33	26	ANSI 2"	98280863	4182	87
SEG.A15.40.2.60H	4,2	3	460	21	40	ANSI 1,5"	98280877	4182	75
SEG.A20.40.2.60H	4,2	3	460	33	26	ANSI 2"	98280891	4182	87
SEG.A15.55.2.60M	5,4	3	200-230	22	48	ANSI 1,5"	98280858	4342	75
SEG.A20.55.2.60M	5,4	3	200-230	36	33	ANSI 2"	98280865	4342	87
SEG.A15.55.2.60H	5,4	3	460	22	48	ANSI 1,5"	98280875	4342	51
SEG.A20.55.2.60H	5,4	3	460	36	33	ANSI 2"	98280893	4342	87

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

\* La bomba requiere un condensador de arranque la cual se vende por separado.

** CAJA CONDENSADOR DE ARRANQUE PARA BOMBA SEG - MONOFÁSICO			
DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
Caja de Condensadores para bomba SEG.A15.20.2.1.603 - 1x220 - IP 66 - Incluye un condensador de arranque, un condensador de marcha y un control de arranque con su entrada de alimentación y salida hacia motor.	99275209	289	0,8



Esta foto puede diferir del producto real

#### Notas:

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## AUTOACOPLAMIENTOS Y EXTENSIONES DE PIE PARA BOMBAS SEG



Esta foto puede diferir del producto real

### INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Material</b>	Hierro Fundido
-----------------	----------------

### AUTO-ACOPLAMIENTOS ANSI

TAMAÑO	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg.)
1 1/2"	98245788	329	8
2"	98245790	397	9



Esta foto puede diferir del producto real

### INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Material</b>	Acero Inoxidable
-----------------	------------------

### EXTENSIONES DE PIE

CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg.)
96076196*	194	1

\* Aplica para modelos SEG.A15 y SEG.A20

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

GRUNDFOS

## BOMBA GRUNDFOS SL1

### RANGO "PEQUEÑO" DE 1.5 a 15 HP

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	H
Tipo de Instalación	Sumergida
Fases	3
Voltaje	230/460 V
Longitud de Cable	15 m
Tipo de Impulsor	S-Tube
Versión Estándar Incluye	Dos Interruptores Térmicos Sensor de humedad
Versión EX	Explosion Proof.
Aprobaciones EX	CSA, FM



*Esta foto puede diferir del producto real*



#### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga Sumergible de una etapa - diseñada para el manejo de aguas residuales. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El revolucionario impulsor S-tube® cuenta con paso esférico libre para sólidos de hasta 100 mm, y es apto para aguas residuales con un contenido máximo de materia seca del 3 %.

### EQUIPOS "SL1" PARA INSTALACIÓN SUMERGIDA

POTENCIA (HP)	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m <sup>3</sup> /h)	ALTURA MÁXIMA (m)	SUCCIÓN ANSI	DESCARGA ANSI	EQUIPOS VERSION ESTÁNDAR		
							CÓDIGO	MODELO	PRECIO DE LISTA USD 2024
2	4	80	124	9,9	4"	4"	99030129	SL1.30.A40.20.EX.4.61R.C*	4174
3	2	50	70	20,6	2,5"	3"	99030067	SL1.20.A30.30.EX.2.61R.C*	3895
3	4	80	130	14,1	4"	3"	99030123	SL1.30.A30.30.EX.4.61R.C*	4431
4	2	50	70	25,8	2,5"	2,5"	99030118	SL1.20.A25.40.EX.2.61R.C*	4131
4	2	50	70	24,9	2,5"	3"	99030120	SL1.20.A30.40.EX.2.61R.C*	4186
4	4	80	166	13,3	4"	4"	99030131	SL1.30.A40.40.EX.4.61R.C*	5939
5,5	2	50	70	30,4	2,5"	3"	99030121	SL1.20.A30.55.EX.2.61R.C*	4610
5,5	4	80	170	16,9	4"	3"	99030127	SL1.30.A30.55.EX.4.61R.C*	6556
5,5	4	80	170	17,0	4"	4"	99030144	SL1.30.A40.55.EX.4.61R.C*	6571
5,5	4	100	223	12,6	6"	6"	99030151	SL1.40.A60.55.EX.4.61R.C*	7360
7,5	4	80	190	20,7	4"	3"	99030128	SL1.30.A30.75.EX.4.61R.C*	7423
7,5	4	80	200	21,4	4"	4"	99030145	SL1.30.A40.75.EX.4.61R.C*	7424
7,5	4	100	235	16,4	6"	4"	99030149	SL1.40.A40.75.EX.4.61R.C*	8153
7,5	4	100	254	16,2	6"	6"	99030153	SL1.40.A60.75.EX.4.61R.C*	8458
10	4	80	215	27,7	4"	3"	99030126	SL1.30.A30.100.EX.4.61R.C*	8410
10	4	80	224	26,0	4"	4"	99030132	SL1.30.A40.100.EX.4.61R.C*	8666
10	4	100	296	20,0	6"	6"	99030150	SL1.40.A60.100.EX.4.61R.C*	9219

*Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.*

*\* Versión Explosion Proof.*

#### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

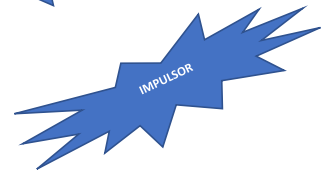
**Existen unidades en stock hasta agotar existencias, para mayor informar, contactar a Grundfos**

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:  
<https://product-selection.grundfos.com/> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

## BOMBA GRUNDFOS SLV RANGO "PEQUEÑO" DE 1.5 a 15 HP

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	H
Tipo de Instalación	Sumergida
Fases	3
Voltaje	230/460 V
Longitud de Cable	15 m
Tipo de Impulsor	Vortex
Versión EX	Explosion Proof
Aprobaciones EX	CSA, FM



*Esta foto puede diferir del producto real*

### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga Sumergible de una etapa - diseñada para el manejo de aguas residuales. La bomba está diseñada para el funcionamiento intermitente y continuo, como parte de instalaciones sumergidas. El eficiente impulsor SuperVortex admite el paso de fibras largas y sólidos de hasta 80 mm, y es apto para aguas residuales con un contenido máximo de materia seca del 5 %.

## EQUIPOS "SLV" PARA INSTALACIÓN SUMERGIDA

POTENCIA (HP)	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m <sup>3</sup> /h)	ALTURA MÁXIMA (m)	DESCARGA ANSI	EQUIPOS VERSION ESTÁNDAR		
						CÓDIGO	MODELO	PRECIO DE LISTA USD 2024
2	4	80	68	9.7	4"	99030271	SLV.30.A40 .20.EX.4.61R.C	3554
3	4	80	90	12.4	4"	99030272	SLV.30.A40 .30.EX.4.61R.C	3609
4	4	100	92	11.8	4"	99030281	SLV.40.A40 .40.EX.4.61R.C	4530
5.5	4	80	112	16.5	4"	99030280	SLV.30.A40 .55.EX.4.61R.C	4041
5.5	2	80	72	17.2	4"	99030279	SLV.30.A40 .55.EX.2.61R.C	4094
7.5	4	100	112	20.0	4"	99030284	SLV.40.A40 .75.EX.4.61R.C	5584
8	2	80	102	19.1	4"	99030273	SLV.30.A40 .80.EX.2.61R.C	5194
10	2	80	112	24.3	4"	99030274	SLV.30.A40 .100.EX.2.61R.C	6154

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

*\* Versión Explosion Proof.*

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Existen unidades en stock hasta agotar existencias, para mayor informar, contactar a Grundfos

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <https://product-selection.grundfos.com/> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

# ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS SL1 - SLV - RANGO "PEQUEÑO"

## AUTOACOPLAMIENTOS



*Esta foto puede diferir del producto real*

INFORMACIÓN TÉCNICA	
<b>Material</b>	Hierro Fundido
Auto-Acoplamiento Completo incluye:	
Placa base, soporte guía superior, Empaques, Tornillos y garra guía hasta 6".	

### AUTO-ACOPLAMIENTOS ANSI

TAMAÑO ANSI	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg.)
2.5"	97626234	556	28
3"	97626236	515	35
3" / 2.5"	97626237	788	28
4"	97626238	1171	54
4" / 3"	97626239	1229	58
6" - 2" UGRH	97626240	1788	89
6" - 3" UGRH	97703094	1619	89
6" / 4"	97626241	1951	94
6" / 5"	97626242	3175	104

**Garantía:** 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Nota:** Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS** 

## BOMBA GRUNDFOS SL1

IMPULSOR S -TUBE - RANGO DE 12 a 42 HP - BRIDA DIN / ANSI

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	H
Método de Arranque	Estrella / Triángulo
Fases	3
Longitud del Cable	DIN 10 m / ANSI 15 m
A prueba de Explosión	No
Sensor de Temperatura	Si (Bobinado)
Sensor de Humedad	Si (Cámara Superior)
Sensor de Fuga	Si (Cámara Int. Sello)
Tipo de Impulsor	S-TUBE
Tipo de Brida	DIN ó ANSI (Según Código)
Bombas SIN Chaqueta de	



Esta foto puede diferir del producto real

### CARACTERÍSTICAS:

Las bombas SL1, rango de 12 a 42 HP, son una gama especialmente diseñadas para el bombeo de aguas residuales en una amplia variedad de aplicaciones municipales e industriales.

La bomba viene equipada con un motor de alta eficiencia Grundfos Blueflux.

La versión SL1 es para instalación sumergida tanto con sistema de autoacoplamiento como libre instalación.

### MODELOS "SL1" - PARA INSTALACIÓN VERTICAL SUMERGIDA

POTENCIA (P2 - HP)	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	EQUIPOS CON BRIDA DIN VOLTAJE 3x380-480/660-690 V		
							CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO DE LISTA USD 2024
12	4	80	230	19	DN150 / 6"	DN100 / 4"	99777565	SL1.80.100.90.4.	11350
12	4	105	389	14	DN200 / 8"	DN200 / 8"	99777851	SL1.105.200.90.4.	15134
15	4	80	230	23	DN150 / 6"	DN100 / 4"	99777580	SL1.80.100.110.4.	11981
15	4	105	389	18	DN200 / 8"	DN200 / 8"	99777894	SL1.105.200.110.4.	15764
17.5	2	80	162	32	DN100 / 4"	DN100 / 4"	99622504	SL1.80.100.130.2.	9458
17.5	4	105	396	20	DN200 / 8"	DN200 / 8"	99777927	SL1.105.200.130.4.	16393
20	2	80	162	37	DN100 / 4"	DN100 / 4"	99760516	SL1.80.100.150.2.	10089
20	4	105	396	22	DN200 / 8"	DN200 / 8"	99777960	SL1.105.200.150.4.	17025
24	4	85	310	29	DN150 / 6"	DN100 / 4"	99777632	SL1.85.100.180.4.	14501
24	4	85	310	29	DN150 / 6"	DN150 / 6"	99777767	SL1.85.150.180.4.	14501
25	2	80	209	42	DN100 / 4"	DN100 / 4"	99760519	SL1.80.100.185.2.	11349
27	4	85	310	31	DN150 / 6"	DN150 / 6"	99777784	SL1.85.150.200.4.	15134
27	4	110	407	23	DN200 / 8"	DN200 / 8"	99777994	SL1.110.200.200.4.	18918
30	4	85	259	33	DN150	DN150	99777796	SL1.85.150.220.4.	15764
30	4	110	407	25	DN200	DN200	99778006	SL1.110.200.220.4.	19547
33	4	85	260	44	DN150	DN100	99760568	SL1.85.100.245.4.	16393
33	4	85	260	44	DN150 / 6"	DN150 / 6"	99760571	SL1.85.150.245.4.	16393
33	4	110	407	27	DN200 / 8"	DN200 / 8"	99778018	SL1.110.200.245.4.	20177

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Las bombas para Instalación Sumergida se le debe adicionar el accesorio de instalación por separado - Ver ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS \*\***

#### Notas:

\* Bomba disponible únicamente con voltaje 3x380-480/660-690 V

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

**Existen unidades en stock hasta agotar existencias, para mayor informar, contactar a Grundfos**

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.



## BOMBA GRUNDFOS SLV

### IMPULSOR SUPER VORTEX - RANGO DE 12 a 42 HP - BRIDA DIN / ANSI

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	H
Método de Arranque	Estrella / Triángulo
Fases	3
Diámetro Máximo de Pasaje de Sólidos	80 mm
Longitud del Cable	DIN 10 m / ANSI 15m
A prueba de Explosión	No
Sensor de Temperatura	Si (Bobinado)
Sensor de Humedad	Si (Cámara Superior)
Sensor de Fuga	Si (Cámara Int. Sello)
Tipo de Impulsor	Super Vortex
<b>Bombas SIN Chaqueta de Refrigeración</b>	



*Esta foto puede diferir*

#### CARACTERÍSTICAS:

Las bombas SLV, rango de 12 a 42 HP, son una gama especialmente diseñadas para el bombeo de aguas residuales en una amplia variedad de aplicaciones municipales e industriales.

La bomba viene equipada con un motor de alta eficiencia Grundfos Blueflux.

La versión SLV es para instalación sumergida tanto con sistema de autoacoplamiento como libre instalación.

#### MODELOS "SLV" - PARA INSTALACIÓN VERTICAL SUMERGIDA

POTENCIA (P2 - HP)	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	EQUIPOS CON BRIDA DIN VOLTAJE 3x380-480/660-690 V			PESO (Kg)
							CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO DE LISTA USD 2024	
20	2	80	101	47	DN100 / 4"	DN80 / 3"	99777401	SLV.80.80.150.2.	10962	300
23	2	80	101	50	DN100 / 4"	DN80 / 3"	99777430	SLV.80.80.170.2.	11609	306
25	2	80	101	54	DN100 / 4"	DN80 / 3"	99777442	SLV.80.80.185.2.	12253	307
30	2	80	166	61	DN100 / 4"	DN80 / 3"	99777454	SLV.80.80.220.2.	13542	314
33.5	2	80	173	66	DN100 / 4"	DN80 / 3"	99769435	SLV.80.80.250.2.	14188	314
39	2	80	184	72	DN100 / 4"	DN80 / 3"	99777479	SLV.80.80.290.2.	15478	319
42	2	80	194	78	DN100 / 4"	DN80 / 3"	99777493	SLV.80.80.310.2.	16123	319

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Las bombas para Instalación Sumergida se le debe adicionar el accesorio de instalación por separado - Ver ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS \*\***

#### Notas:

\* Bomba disponible únicamente con voltaje 3x380-480/660-690 V

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <http://product-selection.grundfos.com/> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**



**BOMBA GRUNDFOS SE1**  
**IMPULSOR S-TUBE - RANGO DE 12 a 42 HP - BRIDA DIN / ANSI**

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	H
Método de Arranque	Estrella / Triángulo
Fases	3
Longitud del Cable	DIN 10 m / ANSI 15m
A prueba de Explosión	No
Sensor de Temperatura	Si (Bobinado)
Sensor de Humedad	Si (Cámara Superior)
Sensor de Fuga	Si (Cámara Int. Sello)
Tipo de Impulsor	S-TUBE
Tipo de Brida	DIN ó ANSI (Según Código)
Bombas con Chaqueta de Refrigeración con Glicol	



Esta foto puede diferir del

**CARACTERÍSTICAS:**

Las bombas SE1, rango de 12 a 42 HP, son una gama especialmente diseñadas para el bombeo de aguas residuales en una amplia variedad de aplicaciones municipales e industriales.  
 La bomba viene equipada con un motor de alta eficiencia Grundfos Blueflux.  
 La bomba SE1 puede utilizarse para instalación en seco, tanto con autoacoplamiento como libre o instalación

**MODELOS "SE" - PARA INSTALACIÓN VERTICAL EN SECO ó SUMERGIDA**

POTENCIA (P2 - HP)	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	EQUIPOS CON BRIDA DIN VOLTAJE 3x380-480/660-690 V			PESO (Kg)
							CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO DE LISTA USD 2024	
23	2	80	209	39	DN100 / 4"	DN100 / 4"	99777533	SE1.80.100.170.2.	13074	357
24	4	85	310	29	DN150 / 6"	DN150 / 6"	99777768	SE1.85.150.180.4.	17432	394
24	4	110	407	20	DN200 / 8"	DN200 / 8"	99777983	SE1.110.200.180.4.	21790	418
27	4	85	310	31	DN150 / 6"	DN150 / 6"	99777785	SE1.85.150.200.4.	18158	399
27	4	110	407	23	DN200 / 8"	DN200 / 8"	99777995	SE1.110.200.200.4.	22516	420
33	4	85	260	44	DN150 / --	DN150 / --	99777818	SE1.85.150.245.4.	19609	384

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Las bombas para Instalación en Seco vertical ó Sumergida se le debe adicionar el accesorio de instalación por separado según corresponda - Ver ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS \*\***

**Notas:**

\* Bomba en Stock Salvo Venta Previa disponible con voltaje 3 x 380-480/660-690 V

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:  
<https://product-selection.grundfos.com/> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## BOMBA GRUNDFOS SEV

### IMPULSOR SUPER VORTEX - RANGO DE 12 a 42 HP - BRIDA DIN / ANSI

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	H
Método de Arranque	Estrella / Triángulo
Fases	3
Diámetro Máximo de Pasaje de Sólidos	80 mm
Longitud del Cable	DIN 10 m / ANSI 15m
A prueba de Explosión	No
Sensor de Temperatura	Si (Bobinado)
Sensor de Humedad	Si (Cámara Superior)
Sensor de Fuga	Si (Cámara Int. Sello)
Tipo de Impulsor	Super Vortex
<b>Bombas con Chaqueta de Refrigeración con Glicol</b>	



Esta foto puede diferir

#### CARACTERÍSTICAS:

Las bombas SEV, rango de 12 a 42 HP, son una gama especialmente diseñadas para el bombeo de aguas residuales en una amplia variedad de aplicaciones municipales e industriales. La bomba viene equipada con un motor de alta eficiencia Grundfos Blueflux. La bomba SEV puede utilizarse para instalación en seco, tanto con autoacoplamiento como libre o instalación

#### MODELOS "SEV" - PARA INSTALACIÓN VERTICAL EN SECO ó SUMERGIDA

POTENCIA (P2 - HP)	POLOS	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	SUCCIÓN DIN / ANSI	DESCARGA DIN / ANSI	EQUIPOS CON BRIDA DIN VOLTAJE 3x380-480/660-690 V			PESO (Kg)
							CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO DE LISTA USD 2024	
17	2	80	126	38	DN100 / 4"	DN80 / 3"	99777394	SEV.80.80.130.2.	12347	344
20	2	80	101	47	DN100 / 4"	DN80 / 3"	Bajo pedido			344
23	2	80	101	50	DN100 / 4"	DN80 / 3"	99777431	SEV.80.80.170.2.	13800	-
25	2	80	101	54	DN100 / 4"	DN80 / 3"	99777443	SEV.80.80.185.2.	14527	-
30	2	80	166	61	DN100 / 4"	DN80 / 3"	99777455	SEV.80.80.220.2.	15978	-
34	2	80	173	66	DN100 / 4"	DN80 / 3"	99777467	SEV.80.80.250.2.	16706	358
39	2	80	184	72	DN100 / 4"	DN80 / 3"	99777480	SEV.80.80.290.2.	18158	363
42	2	80	194	78	DN100 / 4"	DN80 / 3"	99777495	SEV.80.80.310.2.	18884	363

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**\*\* Las bombas para Instalación en Seco vertical ó Sumergida se le debe adicionar el accesorio de instalación por separado según corresponda - Ver ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS \*\***

#### Notas:

\* Bomba disponible únicamente con voltaje 3x380-480/660-690 V

\*\* Para control y protección del motor utilizar el MP 204 - El uso de éste accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <https://product-selection.grundfos.com/> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

**ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS**  
**"SL1 - SLV / SE1 - SEV" RANGO DE 12 a 42 HP y "S" RANGO - Fr. 50 a Fr. 70**

**AUTOACOPLAMIENTOS DIN / ANSI**



*Esta foto puede diferir del producto real*

**INFORMACIÓN TÉCNICA**

<b>Material</b>	Hierro Fundido
Auto-Acoplamiento Completo incluye:	
Placa base, soporte guía superior, Empaques, tornillos y garra guía hasta DN200 / 8".	

**AUTO-ACOPLAMIENTOS DIN**

TAMAÑO DIN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg.)
DN 65	96090992	545	21
DN 80	96090993	676	35
DN 80 / DN 65	96102238	690	28
DN 100	96090994	1309	62
DN 100 / DN 80	96102240	1334	65
DN 150 / 2"	96090995	1738	89
DN 150 / 3"	97695489	1723	85
DN 150 / DN 100	96102241	1823	94
DN 150 / 125	96782145	2220	104
DN 200	96641489	2715	280
DN 250	96255838	4714	500
DN 300	96255839	8016	750

**AUTO-ACOPLAMIENTOS ANSI**

TAMAÑO ANSI	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg.)
2.5"	97626234	556	28
3"	97626236	515	35
3" / 2.5"	97626237	788	28
4"	97626238	1171	54
4" / 3"	97626239	1229	58
6" - 2" UGRH	97626240	1788	89
6" - 3" UGRH	97703094	1619	89
6" / 4"	97626241	1951	94
6" / 5"	97626242	3175	104
8"	97506541	3549	280
10"	97510048	3998	234
12"	97510049	4411	335

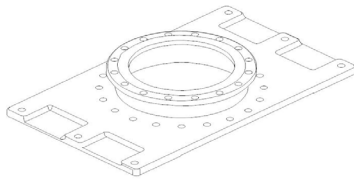
**ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS**  
**"SL1 - SLV / SE1 - SEV" RANGO DE 12 a 42 HP y "S" RANGO - Fr. 50 a Fr. 70**

**INSTALACIÓN VERTICAL PARA BOMBAS DE POZO SECO**  
**DIN / ANSI**

Instalación vertical Rangos  
**Fr.50 a 62**  
 (Fotografía sólo de referencia )



Instalación vertical Rangos  
**Fr.66 a 70**



INFORMACIÓN TÉCNICA	
<b>Material</b>	Acero Galvanizado en Caliente
Soporte para instalación vertical y en seco con recubrimiento epóxico, incluye empaque de la brida y tornillería. No incluye codo de succión.	

**KIT INSTALACIÓN VERTICAL EN SECO DIN**

RANGO - TAMAÑO DE SUCCIÓN DIN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg.)
Fr.50-54 - DN 100	96308237	1195	19
Fr.50-62 - DN 150	96308238	1843	96
Fr.50-62 - DN 200	96094523	2334	101
Fr.66-70 - DN 250	96308240	1845	138
Fr.66-70 - DN 300	96308241	6062	117
Fr.66-70 - DN 400/500	96308244	6062	213

**KIT INSTALACIÓN VERTICAL EN SECO ANSI**

RANGO - TAMAÑO DE SUCCIÓN DIN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg.)
Fr.34-50 - 4"	96845469	1895	42
Fr.50-62 - 6"	96308238	1843	96
Fr.50-62 - 8"	96094523	2334	101
Fr.66-70 - 10"	96857815	3153	127
Fr.66-70 - 12"	96857816	3480	91
Fr.66-70 - 16"/20"	Bajo pedido		

**ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN DE BOMBAS**  
**"SL1 - SLV / SE1 - SEV" RANGO DE 12 a 42 HP y "S" RANGO - Fr. 50 a Fr. 70**

**CADENA DE ELEVACIÓN CERTIFICADA**  
**MATERIAL ACERO INOXIDABLE EN1.4571/A4**

CAPACIDAD MÁXIMA DE CARGA	LONGITUD (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
320 kg	3	98989664	138	1,5
320 kg	6	98989668	227	2
320 kg	10	98989672	336	4
500 kg	6	98538177	-	4
500 kg	10	98538179	522	6
800 kg	6	98425798	781	11
800 kg	10	98425800	-	18
2000 kg	6	98425802	1950	46
2000 kg	10	98425804	-	66

320 a 500Kg



800 a 2000Kg



**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

**Nota:** Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.  
 Existen unidades en stock hasta agotar existencias, para mayor informar, contactar a Grundfos

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

## BOMBA GRUNDFOS SQ

### BOMBA SUMERGIBLE EXTRACCIÓN DE AGUA SUBTERRANEA - POZO PROFUNDO DE 3"

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Velocidad Nominal	10700 rpm
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F
Método de Arranque	Directo
Fases	1
Voltaje	200-240
Temperatura del líquido	0°C a + 40°C
Longitud de Cable	1.5 m
Material	AISI 304
Valvula Cheque	Incluida
Profundidad de instalación	Máx. 150 m.
Diámetro de la perforación	Mín 76 mm



#### CARACTERÍSTICAS:

Las SQ son bombas sumergibles de 3" de diámetro para pozo profundo diseñadas para el bombeo de agua del subsuelo sin procesar para el abastecimiento de agua doméstica.

Aplicaciones típicas: Casas habitacionales - Pequeñas instalaciones de agua - Aumento de presión - Transferencia de líquido en tanques - Sistemas de irrigación.

MODELO	POTENCIA NOMINAL P2 (HP)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	DESCARGA NPT	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
10SQ07-200	1,5	3,5	88	1 1/4	96160141	1008	5,4
10SQ07-240	1,5	3,5	109	1 1/4	96160142	1020	5,5
10SQ10-290	2,3	3,5	131	1 1/4	96160143	1149	6,2
15SQ07-150	1,5	4,4	74	1 1/4	96160148	1002	5,4
15SQ07-180	1,5	4,4	91	1 1/4	96160149	1015	6,1
15SQ10-220	2,3	4,4	110	1 1/4	96160150	1149	6,3
15SQ10-250	2,3	4,4	129	1 1/4	96160151	1161	6,4
15SQ15-290	2,5	4,4	147	1 1/4	96160152	1166	6,5
22SQ10-160	2,3	7,4	71	1 1/2	96160156	1015	6,1
22SQ10-190	2,3	7,4	88	1 1/2	96160157	1174	6,4
22SQ15-220	2,5	7,4	106	1 1/2	96160158	1179	6,4
30SQ10-130	2,3	9	63	1 1/2	96160161	1149	6,1

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

#### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## BOMBA GRUNDFOS TP - SERIE 300 / 400

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección IP	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de sello	BQQE



SERIE 300 / DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 32 MM (1 1/4" - Equivalente en Pulgadas)

4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 32-140/4	0,75	220-277D/380-480Y	11	11,4	96088705	3058	65
TP 32-190/4	1,1	220-277D/380-480Y	12	15,8	96088706	3109	67

2 POLOS / 3600 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 32-300/2	2,2	220-277D/380-480Y	15	23,3	96088683	2928	72
TP 32-360/2	3	220-277D/380-480Y	16,9	27,6	96088684	3133	78
TP 32-450/2	4	220-277D/380-480Y	18	34,6	96088685	3210	94
TP 32-550/2	5,5	220-255D/380-440Y	21,7	43	96088686	3852	105
TP 32-680/2	7,5	220-277D/380-480Y	24,3	52,7	96088687	4109	115
TP 32-820/2	11	220-277D/380-480Y	27,6	64,5	96088688	5978	172

**Notas:**

\*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos

\*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

## BOMBA GRUNDFOS TP - SERIE 300 / 400

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección IP	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de sello	BQQE



### SERIE 300 / DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 40 MM (1 1/2" - Equivalente en Pulgadas)

#### 4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 40-110/4	0,75	220-277D/380-480Y	16	8,05	98743664	2793	56
TP 40-150/4	1,1	220-277D/380-480Y	18,4	11,1	98743636	3150	69
TP 40-180/4	1,5	220-277D/380-480Y	20,1	13,6	98743618	3195	63
TP 40-230/4	2,2	220-277D/380-480Y	24,8	17,9	98743594	bajo pedido	80

#### 2 POLOS / 3600 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 40-400/2	4	220-277D/380-480Y	27,4	30,2	98743564	3609	78
TP 40-460/2	5,5	220-277D/380-480Y	32	35,3	98743534	4523	89
TP 40-530/2	7,5	220-277D/380-480Y	37,1	42,1	98743504	4778	99
TP 40-690/2	11	220-277D/380-480Y	45,2	52,4	98743474	6664	145
TP 40-820/2	15	220-277D/380-480Y	48,7	64	98743444	7019	157
TP 40-920/2	18,5	220-277D/380-480Y	53,1	73,1	98743414	8597	169

**Notas:**

\*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos

\*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024



## BOMBA GRUNDFOS TP - SERIE 300 / 400

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección IP	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de sello	BQQE



### SERIE 300 / DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 50 MM (2" - Equivalente en Pulgadas)

#### 4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 50-100/4	0,75	220-277D/380-480Y	18,7	8,40	98743179	3298	64
TP 50-130/4	1,5	220-277D/380-480Y	25,8	11,2	98743143	3391	70
TP 50-180/4	2,2	220-277D/380-480Y	22,6	17,2	98743119	3495	92
TP 50-240/4	3,0	220-277D/380-480Y	29	20,1	96088944	4323	94
TP 50-270/4	4,0	220-277D/380-480Y	32,4	23,2	96088945	4822	102
TP 50-340/4	5,5	220-277D/380-480Y	38,3	27,6	96088946	5076	130

#### 2 POLOS / 3600 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 50-250/2	2,2	220-277D/380-480Y	24,8	19,7	96088895	2930	55
TP 50-300/2	3	220-277D/380-480Y	27,5	24,3	96088896	3101	61
TP 50-350/2	4	220-277D/380-480Y	30	28,1	96088897	3656	73
TP 50-410/2	5,5	220-277D/380-480Y	32,6	32,6	96088898	4688	84
TP 50-430/2	7,5	220-277D/380-480Y	43,1	36,7	98743089	5051	63
TP 50-530/2	11	220-277D/380-480Y	51,2	44,2	98743059	6937	69
TP 50-640/2	15	220-277D/380-480Y	56,3	52,7	98743029	7300	81
TP 50-720/2	15	220-277D/380-480Y	50,2	61,4	96088901	7865	165
TP 50-790/2	18,5	220-277D/380-480Y	53,2	67,7	96088902	9472	178
TP 50-880/2	22	220-277D/380-480Y	57,3	74,2	96088903	10665	194

**Notas:**

\*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos

\*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024



### SERIE 300 / DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 65 MM (2 1/2" - Equivalente en Pulgadas)

## BOMBA GRUNDFOS TP - SERIE 300 / 400

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección IP	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de sello	BQQE



### 4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 65-130/4	1,5	220-277D/380-480Y	29,4	11,3	96089570	3738	71
TP 65-150/4	2,2	220-277D/380-480Y	32,4	13,5	96089571	3985	93
TP 65-190/4	3	220-277D/380-480Y	38	17	96089572	4123	95
TP 65-230/4	4	220-277D/380-480Y	44,8	19,8	96089573	5039	110
TP 65-310/4	5,5	220-277D/380-480Y	50,4	25,8	96089574	5293	130
TP 65-330/4	7,5	220-277D/380-480Y	54,2	28,9	96089575	5554	151

### 2 POLOS / 3600 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 65-200/2	3	220-277D/380-480Y	47,1	15,4	98742514	3117	73
TP 65-250/2	4	220-277D/380-480Y	52,5	20,1	98742484	3518	76
TP 65-340/2	5,5	220-277D/380-480Y	47,3	27,7	96089532	4745	96
TP 65-390/2	7,5	220-277D/380-480Y	51,6	33,7	96089533	4951	128
TP 65-480/2	11	220-277D/380-480Y	55,4	40,9	96089534	7148	181
TP 65-540/2	15	220-277D/380-480Y	61,5	48,8	96089535	8226	192
TP 65-630/2	18,5	220-277D/380-480Y	66,8	54,8	96089536	9561	205
TP 65-740/2	22	220-277D/380-480Y	75,7	64,5	96089537	10976	220

**Notas:**

\*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos

\*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## BOMBA GRUNDFOS TP - SERIE 300 / 400

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección IP	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de sello	BQQE



### SERIE 300 / DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 80 MM (3" - Equivalente en Pulgadas)

#### 4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 80-110/4	2,2	220-277D/380-480Y	59,3	9,6	96110784	3930	92
TP 80-150/4	3	220-277D/380-480Y	59	12,49	96110785	4222	101
TP 80-170/4	4	220-277D/380-480Y	67,2	15,2	96110786	5088	114
TP 80-230/4	5,5	220-277D/380-480Y	65,6	19,1	96110787	6108	213
TP 80-280/4	7,5	220-277D/380-480Y	73,3	23,3	96110788	6489	225
TP 80-340/4	11	220-277D/380-480Y	88,1	29,5	96110789	8597	279
TP 80-410/4	15	220-277D/380-480Y	97,7	35,7	96110790	8967	293

#### 2 POLOS / 3600 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 80-200/2	4	220-277D/380-480Y	61,9	14,9	96110730	3202	87
TP 80-240/2	5,5	220-277D/380-480Y	68,5	19,5	96110731	4652	98
TP 80-290/2	7,5	220-277D/380-480Y	75,7	25	96110732	4908	130
TP 80-330/2	11	220-277D/380-480Y	101,2	27,6	96110733	7161	179
TP 80-400/2	15	220-277D/380-480Y	111,8	34,6	96110734	7181	191
TP 80-480/2	18,5	220-277D/380-480Y	112,6	40,7	96110735	8900	210
TP 80-530/2	22	220-277D/380-480Y	115	45,8	96110736	10867	225
TP 80-640/2	30	220-277D/380-420Y	134	57,4	96110737	bajo pedido	356
TP 80-750/2	37	220-277D/380-420Y	142	68	96110738	bajo pedido	399

**Notas:**

\*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos

\*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

## BOMBA GRUNDFOS TP - SERIE 300 / 400

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección IP	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de sello	BQQE



### SERIE 300 / DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 100 MM (4" - Equivalente en Pulgadas)

#### 4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 100-90/4	2,2	220-277D/380-480Y	81,73	7,01	99476481	4974	117
TP 100-100/4	3	220-277D/380-480Y	91,2	8,4	96111000	5147	121
TP 100-130/4	4	220-277D/380-480Y	79,7	11,9	96111001	6041	138
TP 100-170/4	5,5	220-277D/380-480Y	91,9	15,1	96111002	6417	175
TP 100-200/4	7,5	220-277D/380-480Y	105,3	16,6	96111003	7215	260
TP 100-240/4	11	220-277D/380-480Y	128	20,7	96111004	8608	175
TP 100-290/4	15	220-277D/380-480Y	150,9	25,3	96111005	10332	299

#### 2 POLOS / 3600 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 100-230/2	7,5	220-277D/380-480Y	91,6	18,6	96110941	4566	115
TP 100-300/2	11	220-277D/380-480Y	107,7	26	96110942	7084	159
TP 100-350/2	18,5	220-277D/380-480Y	161,9	30,05	96110944	9741	172
TP 100-370/2	15	220-277D/380-480Y	122	31,7	96110943	7899	203
TP 100-380/2	22	220-277D/380-480Y	180,6	34,7	96110945	10963	220

**Notas:**

\*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos

\*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

**VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024**



## BOMBA GRUNDFOS TP - SERIE 300 / 400

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección IP	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de sello	BQQE



### SERIE 300 / DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 125 MM (5" - Equivalente en Pulgadas)

#### 4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 125-80/4	3	220-277D/380-480Y	122	6,46	98908216	6130	145
TP 125-110/4	4	220-277D/380-480Y	131	8,83	98908198	6598	145
TP 125-130/4	5,5	255-277D/440-480Y	138	10	96111157	6827	228
TP 125-135/4	5,5	220-277D/380-480Y	152	10,6	98908180	8418	180
TP 125-160/4	7,5	255-277D/440-480Y	155	12,4	96111158	8588	212

### SERIE 300 / DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 150 MM (6" - Equivalente en Pulgadas)

#### 4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 150-130/4	11	220-277D/380-480Y	236	12	98908375	10706	385
TP 150-160/4	15	220-277D/380-480Y	286	14,2	98908356	11424	408
TP 150-180/4	15	255-277D/440-480Y	252	14,9	96111239	11540	390

**Notas:**

\*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos

\*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

## BOMBA GRUNDFOS TP - SERIE 300 / 400

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección IP	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de sello	BQQE



SERIE 300 / DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 200 MM (8" - Equivalente en Pulgadas)

4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TP 200-80/4	7,5	220-277D/380-480Y	330	5	97927039	11555	340
TP 200-110/4	11	220-277D/380-480Y	402	7	97927038	13300	441

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

### Notas:

- \*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos
- \*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## BOMBA GRUNDFOS TPD - SERIE 300

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de Sello Mecán	BAQE



### DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 32 MM (1 1/4" - Equivalente en Pulgadas)

#### 4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TPD 32-140/4	0,75	220-277D/380-480Y	9	11,04	96112153	5774	125
TPD 32-190/4	1,1	220-277D/380-480Y	11	14,9	96112154	5871	133

#### 2 POLOS / 3600 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TPD 32-300/2	2,2	220-277D/380-480Y	12,7	24	96112131	5528	131
TPD 32-360/2	3	220-277D/380-480Y	14,6	28,5	96112132	5916	140
TPD 32-450/2	4	220-277D/380-480Y	16,5	34,3	96112133	6061	166
TPD 32-550/2	5,5	220-277D/380-480Y	18,8	42,2	96112134	7270	188
TPD 32-680/2	7,5	220-277D/380-480Y	21,4	52,6	96112135	7755	221
TPD 32-820/2	11	220-277D/380-480Y	24,5	62	96112136	10971	309

**Notas:**

\*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos

\*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

## BOMBA GRUNDFOS TPD - SERIE 300

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de Sello Mecán	BAQE



### DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 40 MM (1 1/2" - Equivalente en Pulgadas)

#### 4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TPD 40-110/4	0,75	220-277D/380-480Y	14,4	9,6	98743670	5154	128
TPD 40-150/4	1,1	220-277D/380-480Y	15,4	10,5	98743642	5804	136
TPD 40-180/4	1,5	220-277D/380-480Y	18	13,3	98743624	5887	140
TPD 40-230/4	2,2	220-277D/380-480Y	20,4	17,9	98743606	6074	154

#### 2 POLOS / 3600 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TPD 40-400/2	4	220-277D/380-480Y	23,3	29,5	98743576	6640	169
TPD 40-460/2	5,5	220-277D/380-480Y	26,9	35,2	98743546	8312	191
TPD 40-530/2	7,5	220-277D/380-480Y	31,7	41,4	98743516	8777	210
TPD 40-690/2	11	220-277D/380-480Y	37,6	53,5	98743486	11939	311
TPD 40-820/2	15	220-277D/380-480Y	39,5	65,5	98743456	12589	335
TPD 40-920/2	18,5	220-277D/380-480Y	43,5	73,4	98743426	15470	360

**Notas:**

\*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos

\*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.



## BOMBA GRUNDFOS TPD - SERIE 300

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de Sello Mecán	BAQE



### DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 650MM (2" - Equivalente en Pulgadas)

#### 4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TPD 50-100/4	0,75	220-277D/380-480Y	15,4	7,73	98743185	5946	128
TPD 50-130/4	1,5	220-277D/380-480Y	20,8	10,4	98743149	6112	141
TPD 50-180/4	2,2	220-277D/380-480Y	23,4	14,8	98743131	6297	168
TPD 50-240/4	3,0	220-277D/380-480Y	28	19,6	96112392	8064	171
TPD 50-270/4	4,0	220-277D/380-480Y	29,3	22,5	96112393	8991	196
TPD 50-340/4	5,5	220-277D/380-480Y	32,8	27,4	96112394	9464	257

#### 2 POLOS / 3600 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TPD 50-250/2	2,2	220-277D/380-480Y	21,3	19,1	96112343	5456	110
TPD 50-300/2	3	220-277D/380-480Y	23,1	23,8	96112344	5472	122
TPD 50-350/2	4	220-277D/380-480Y	24	28,4	96112345	6809	150
TPD 50-410/2	5,5	220-277D/380-480Y	26,5	32,5	96112346	8727	173
TPD 50-430/2	7,5	220-277D/380-480Y	34,1	36,4	98743101	9073	214
TPD 50-530/2	11	220-277D/380-480Y	40,9	43,6	98743071	12160	302
TPD 50-640/2	15	220-277D/380-480Y	44,2	52,8	98743041	12809	236
TPD 50-720/2	15	220-277D/380-480Y	43	52,1	96112349	14344	332
TPD 50-790/2	18,5	220-277D/380-480Y	50,5	64,3	96112350	17333	359
TPD 50-880/2	22	220-277D/380-480Y	51,1	69,5	96112351	19552	391

**Notas:**

\*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos

\*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

## BOMBA GRUNDFOS TPD - SERIE 300

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de Sello Mecán	BAQE



DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 65 MM (2 1/2" - Equivalente en Pulgadas)

4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TPD 65-130/4	1,5	220-277D/380-480Y	27	10,17	96112569	6997	155
TPD 65-150/4	2,2	220-277D/380-480Y	31,5	12,8	96112570	7457	182
TPD 65-190/4	3	220-277D/380-480Y	35	16,22	96112571	7718	177
TPD 65-230/4	4	220-277D/380-480Y	39,5	19,2	96112572	9435	204
TPD 65-310/4	5,5	220-277D/380-480Y	46,7	24,9	96112573	9907	265
TPD 65-330/4	7,5	220-277D/380-480Y	50,6	28,1	96112574	10397	275

2 POLOS / 3600 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TPD 65-200/2	3	220-277D/380-480Y	40,8	15,1	98742527	5831	129
TPD 65-250/2	4	220-277D/380-480Y	45,4	19,7	98742496	6580	163
TPD 65-340/2	5,5	220-277D/380-480Y	45,7	27,1	96112531	8873	178
TPD 65-390/2	7,5	220-277D/380-480Y	47,9	32,5	96112532	9259	198
TPD 65-480/2	11	220-277D/380-480Y	53,4	37,7	96112533	13065	316
TPD 65-540/2	15	220-277D/380-480Y	59,4	47,1	96112534	15079	340
TPD 65-630/2	18,5	220-277D/380-480Y	64,1	53,1	96112535	17576	365
TPD 65-740/2	22	220-277D/380-480Y	70,9	61,5	96112536	20223	397

**Notas:**

\*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos

\*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

## BOMBA GRUNDFOS TPD - SERIE 300

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de Sello Mecán	BAQE



DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 80 MM (3" - Equivalente en Pulgadas)

4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TPD 80-110/4	2,2	220-277D/380-480Y	52,8	9,1	96111372	7481	176
TPD 80-150/4	3	220-277D/380-480Y	50	12,25	96111373	8036	185
TPD 80-170/4	4	220-277D/380-480Y	56,7	14,7	96111374	9682	212
TPD 80-230/4	5,5	220-277D/380-480Y	62,8	18,5	96111375	11627	407
TPD 80-280/4	7,5	220-277D/380-480Y	74,7	21,9	96111376	12351	430
TPD 80-340/4	11	220-277D/380-480Y	82,9	28,2	96111377	16067	544
TPD 80-410/4	15	220-277D/380-480Y	91,8	34	96111378	16769	544

2 POLOS / 3600 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TPD 80-200/2	4	220-277D/380-480Y	58,7	14,5	96111318	6090	162
TPD 80-240/2	5,5	220-277D/380-480Y	63,4	18,6	96111319	8846	185
TPD 80-290/2	7,5	220-277D/380-480Y	70,6	23,8	96111320	9331	205
TPD 80-330/2	11	220-277D/380-480Y	93,6	25,8	96111321	13313	309
TPD 80-400/2	15	220-277D/380-480Y	101,3	32,8	96111322	13351	333
TPD 80-480/2	18,5	220-277D/380-480Y	94,9	40,3	96111323	16617	373
TPD 80-530/2	22	220-277D/380-480Y	97,7	44,9	96111324	20354	404

**Notas:**

\*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos

\*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024



## BOMBA GRUNDFOS TPD - SERIE 300

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de Sello Mecán	BAQE



### DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 100 MM (4" - Equivalente en Pulgadas)

#### 4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TPD 100-100/4	3	220-277D/380-480Y	78	8,5	96111588	9806	219
TPD 100-130/4	4	220-277D/380-480Y	70,6	11,9	96111589	11520	284
TPD 100-170/4	5,5	220-277D/380-480Y	90,6	16,7	96111590	12232	351
TPD 100-200/4	7,5	220-277D/380-480Y	90,6	16,7	96111591	13754	485
TPD 100-240/4	11	220-277D/380-480Y	128	20,7	96111592	16100	684
TPD 100-290/4	15	220-277D/380-480Y	123,3	26,2	96111593	19399	621

#### 2 POLOS / 3600 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TPD 100-230/2	7,5	220-277D/380-480Y	80,2	19,4	96111529	8694	269
TPD 100-300/2	11	220-277D/380-480Y	95,8	26,4	96111530	13185	352
TPD 100-350/2	18,5	220-277D/380-480Y	137,8	27,9	96111532	18241	486
TPD 100-370/2	15	220-277D/380-480Y	109,7	32	96111531	14734	378
TPD 100-380/2	22	220-277D/380-480Y	161,9	28,45	96111533	20565	519

**Notas:**

- \*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos
- \*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## BOMBA GRUNDFOS TPD - SERIE 300

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60Hz
Número de Polos	4 y 2
Clase de Protección	55
Clase de Aislamiento	F
Fases	3
Eficiencia	IE2 - 3 x 220V /// IE3 - 3 x 440V
Material Versión B	Impulsor en Bronce / Eje en SS316
Tipo de Sello Mecán	BAQE



### DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 125 MM (5" - Equivalente en Pulgadas)

4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TPD 125-80/4	3	220-277D/380-480Y	122	6.46	98908216	6130	132
TPD 125-130/4	5,5	220-277D/380-480Y	126	10	96111745	13015	455
TPD 125-160/4	7,5	220-277D/380-480Y	139,7	12,5	96111746	16369	490

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

### DIÁMETRO NOMINAL DE SUCCIÓN y DESCARGA 150 MM (6" - Equivalente en Pulgadas)

4 POLOS / 1800 RPM

MODELO	POTENCIA (kW)	VOLTAJE (V) / MÉTODO DE ARRANQUE	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO CON IMPULSOR EN BRONCE (B)	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
TPD 150-180/4	15	220-277D/380-480Y	221	15,1	96111827	21483	708

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Notas:**

- \*\* Para Eficiencia IE3 con voltaje 3 x 220V, favor contactar a Grundfos
- \*\* Para cambios de cerramiento en los motores a IP56 consulte las Variantes
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

## ACCESORIOS PARA BOMBAS TP / TPD

### VÁLVULAS DE TRIPLE SERVICIO



MODELO	BRIDA ANSI 125#		CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
	SUCCIÓN (TUBERÍA) - Pulg.	DESCARGA (BOMBA) Pulg.			
CV20-125	2	2	97523122	653	25,0
CV25-125	2,5	2,5	97523123	761	34
CV30-125	3	3	96877844	866	40
CV40-125	4	4	96877845	1706	56
CV60-125	6	6	96877846	2889	76
CV80-125	8	8	96877847	3948	120,0
CV10-125	10	10	97523125	6094	422,0
CV12-125	12	12	97523126	9288	635,0

### DIFUSORES DE SUCCIÓN



MODELO	BRIDA ANSI 125#		CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
	SUCCIÓN (TUBERÍA) - Pulg.	DESCARGA (BOMBA) Pulg.			
SD20-125	2	2	97523146	477	24,0
SD25-125	2,5	2,5	97523148	529	29,0
SD30-125	3	3	96877828	600	39
SD40-125	4	4	96877830	782	64,0
SD60-125	6	6	99329708	1576	137,0
SD80-125	8	8	99329725	3434	201,0

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

#### Notas:

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**SEPARADOR DE AIRE**

MODELO	CAPACIDAD [galones]	CONEXION [pul]	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
GSPA 2	56,0	2,0	99397991	1380	22,6
GSPA 2.5	90,0	2,5	99397992	1371	24,9
GSPA 3	190,0	3,0	99398015	1996	27,2
GSPA 6	850,0	6,0	99398019	5397	86,6

**VARIANTE IP 56**

POTENCIA	ADICIONAL DE PRECIO [USD]
0,37-7,5kW	192
11-18,5kW	281
22kW	156
30-37kW	385
45kW	577
55kW	666
75-90kW	770
110-200kW	873

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Notas:**

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS** 

**BOMBA GRUNDFOS UNILIFT AP**  
**BOMBAS DE DRENAJE DE AGUAS RESIDUALES EN ACERO INOXIDABLE PARA USO DOMÉSTICO**



AP50B

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F
Temperatura del líquido AP12	0°C a + 40°C
Temperatura del líquido AP35B	0°C a + 55°C
Longitud del Cable	3 m / AP50B - 5m
Rangos de pH:	4 - 10
Instalación bombas APXX	Sumerg / Seca
Instalación bombas APXXB	Sumerg.



AP 12



AP35B

**CARACTERÍSTICAS:**

Electrobomba sumergible de operación automática. Totalmente en Acero Inoxidable AISI 304, con impulsor tipo Vortex para drenaje de aguas limpias, lluvias y residuales. Ideal para aplicaciones de Drenaje de aguas limpias, lluvias y residuales con sólidos hasta de 2".

MODELO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CONSUMO (A)	DESCARGA NPT	DIAM. MÁX. DE PASAJE DE SÓLIDOS (mm)	TIPO DE IMPULSOR	VERSIÓN	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
AP12.40.04.A1	1,2	1	115	8	1.5"	12	Semi Abierto	Automática	14	10	96847167	1195	11
AP12.40.04.1	1,2	1	115	8	1.5"	12	Semi Abierto	Manual	14	10	96023926	1244	10
AP35B.50.06.A1V	1,7	1	220 - 230	5,91	2"	35	Vortex	Automática	17	12	96846957	889	11
AP35B.50.06.1V	1,7	1	220 - 230	5,91	2"	35	Vortex	Manual	17	12	96839868	762	11

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Notas:**

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

( ) El código que aparece entre paréntesis es sólo de referencia para conocer la curva de rendimiento de la bomba en el Grundfos Product Center - GPC / Los materiales ó conexiones pueden variar



## BOMBA GRUNDFOS UNILIFT KP

### BOMBAS DE DRENAJE DE AGUAS RESIDUALES EN ACERO INOXIDABLE PARA USO DOMÉSTICO

BOMBAS DE DRENAJE	
Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F
Método de Arranque	Directo
Fases	1
Voltaje	115 V
Longitud del Cable	3 m
Tipo de Impulsor	Semi Abierto
Instalación	Sumerg / Seca
Versión	Automática



#### CARACTERÍSTICAS:

Electrobomba sumergible de operación automática. Totalmente en Acero Inoxidable AISI 304, con impulsor tipo Vortex para drenaje de aguas limpias, lluvias y residuales. Ideal para aplicaciones de Drenaje de aguas limpias, lluvias y residuales con sólidos hasta de 10mm.

MODELO	POTENCIA (HP)	CONSUMO (A)	DESCARGA NPT	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
KP150-A-1	0,4	2,9	1 1/4"	8,5	5,4	011DC201	585	8
KP250-A-1	0,7	4,9	1 1/4"	11,5	8	012DC201	649	8
KP350-A-1	1,2	7,5	1 1/4"	14	9,5	013DC201	766	9

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

#### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

## BOMBA GRUNDFOS UNILIFT CC

### BOMBAS DE DRENAJE DE AGUAS RESIDUALES EN POLIPROPILENO PARA USO DOMÉSTICO

BOMBAS DE DRENAJE	
Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	B
Método de Arranque	Directo
Fases	1
Voltaje	115 V
Longitud del Cable	8 m
Tipo de Impulsor	Semi Abierto
Instalación	Sumerg./Seca
Versión	Automática



#### CARACTERÍSTICAS:

Las bombas Unilift CC de Grundfos son bombas sumergibles con capacidad de baja succión por debajo de 3 mm. Las bombas están diseñadas para bombear aguas pluviales y aguas negras, de por ejemplo: Lavadoras, baños, fregaderos, etc. Adecuadas para instalaciones fijas o para un uso portátil. Son adecuadas para funcionamiento automático. Las bombas permiten un paso libre de partículas de diámetro de hasta 10 mm.

MODELO	POTENCIA (HP)	CONSUMO (A)	DESCARGA NPT	CAUDAL MÁXIMO (m <sup>3</sup> /h)	ALTURA MÁXIMA (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
UNILIFT CC7	0,5	2,9	1 1/4"	9,0	7,0	012DC201	649	5

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

#### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

## BOMBA GRUNDFOS UPA AUMENTO DE PRESIÓN



INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Fases	1
Voltaje	110V
Clase de Protección IP	42
Temperatura del líquido	2°C a + 70°C.
Presión de trabajo Máximo	6 bar
Material	Hierro Fundido

### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga para reforzar la presión de las instalaciones con tanque elevado y la presión de los calentadores de agua. Para aplicaciones de sistemas de presurización de agua fría y caliente doméstica, hasta por más puntos de consumo según el modelo. Carcasa en fundición recubierto con pintura epóxica.

Dispone de una llave selectora para funcionamiento manual, automático o parada. No requiere tanque amortiguador. Interruptor de flujo incorporado que prende o apaga la bomba cuando el grifo está abierto o cerrado\*.

MODELO	POTENCIA (HP)	CONSUMO (A)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	SUCCIÓN (Rp)	DESCARGA (Rp)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
UPA 15/90	0,15	0,48	1,5	9,5	3/4 - 1/2	3/4 - 1/2	99539201	198	2,7
UPA 120	0,22	1,05	5,0	11,5	1 - 1/2	1 - 1/2	99553505	353	3,8
SWITCH DE FLUJO PARA BOMBA UPA 120 - 52588421	--	--	--	--	--	--	91760166	34	0,3

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## BOMBA GRUNDFOS UPA AUMENTO DE PRESIÓN



INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Fases y voltaje	1 x 115V / 1 x 220 V
Conexión	1"
Nivel de Ruido	inferior a 55 dB
Clase de Aislamiento	F
Temperatura del Líquido	0°C a +45°C
Presión de trabajo máximo	8 bar
Presión máxima de entrada	5 bar (#-25); 4 bar (#-35); 3 bar (#-45); 2 bar (#-55)
Grado de protección	IPX4D (apto para interperie)

### CARACTERÍSTICAS:

Grundfos SCALA1 es una bomba multietapa autocebante que incorpora todos los componentes de un grupo de aumento de presión en una compacta protección de composite. Al ser autocebante, SCALA1 puede bombear agua desde un nivel inferior al de la bomba. Siempre que esté llena de agua ("cebada"), la bomba puede elevar agua desde una profundidad de 8 m en menos de 5 minutos. Esto hace que la instalación y el arranque de la bomba sean sencillos y proporciona un suministro de agua más fiable en instalaciones con riesgo de funcionamiento en seco y fugas en la manguera de aspiración o las tuberías. SCALA1 puede comunicarse con la aplicación Grundfos GO mediante Bluetooth integrado, lo que permite una supervisión detallada de la bomba y numerosas opciones de personalización, para hacer de esta bomba la más idónea para cualquier aplicación.

MODELO	POTENCIA HP	VOLTAJE (V)	CORRIENTE NOMINAL (A)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA MAXIMA (m)	CONEXIÓN NPT	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
SCALA1 3-35	0,63	115	5,71	2,95	35	1"	99631741	690	13,5
SCALA1 3-45	0,8	115	8,62	3,39	52	1"	99631742	752	14,0
SCALA1 5-55	1,16	115	11,6	5,28	55	1"	99631754	902	16,0
SCALA1 3-45	0,77	230	3,72	3,19	51	1"	99631736	752	14,0
Inlet filter, 250micron	-	-	-	-	-	1"	99725185	71	1,2

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## REGULADOR DE PRESION ELECTRONICO MODULO REGULADOR



INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Fases	1
Voltaje	110V/ 220V
Clase de Protección IP	65
Temperatura del líquido	de 0° C a 40° C
Presión de trabajo Máximo	10 bar
Material	Composite

**PM2 incluye:**  
 Sensor de presión integrado  
 Ajuste de presión de arranque  
 Arranque con diferencial de presión  
 Reinicio automático  
 Temporizador de funcionamiento 30min  
 LED indicador de presión  
 Diafragma interno

### CARACTERÍSTICAS:

- Interfaz sencilla
- Libertad a la hora de elegir la posición de instalación
- Suministro eléctrico flexible
- Conexión de salida giratoria
- Permite utilizar generadores a gasolina como fuentes de suministro eléctrico
  - Testigo de encendido, de funcionamiento de la bomba y de alarma
  - Protección contra marcha en seco
  - Conexión de salida rotativa

MODELO	FASES	SUCCION	DESCARGA	AMP	AISLAMIENTO	IP	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
PM1 220V	1	1" NPT	1" NPT	6	CLASE F	IP65	96848670	159	1,0
PM2 110V	1	1" NPT	1" NPT	10	CLASE F	IP65	96848750	278	1,0
PM2 220V	1	1" NPT	1" NPT	5	CLASE F	IP65	96848738	278	1,0

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

**BOMBA GRUNDFOS UP  
ELECTROBOMBA RECIRCULADORA DE UNA VELOCIDAD**



INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección IP	44
Clase de Aislamiento	F
Fases / Voltaje	1 x 115 V
Temperatura del líquido	0°C a + 110°C
Presión de trabajo Máximo:	145 psi

**CARACTERÍSTICAS:**

Bomba centrífuga para recirculación de agua, ideal para uso en calefacción y refrigeración en aplicaciones tales como: Calefacción, sistemas de refrigeración, circulación de agua caliente, circulación de agua fría doméstica y transferencia de fluidos. Ventajas: El nivel de ruido más bajo del mercado, bomba libre de mantenimiento, fácil instalación; directamente en la tubería, alta resistencia a la corrosión.

MODELO	TIPO DE CONEXIÓN	MATERIAL	POTENCIA (HP)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	VÁLVULA DE CHEQUE	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
UP26-99SF	GF 15/26	AISI 304	1/6	7,6	10	NO	98961763	600	5,3
UP15-10BUC5**	1/2 LISA	Bronce	3	0,95	2	SI	59896225	264	2,7

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

\*\*Conexiones Lisas

**Notas:**

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* Para la instalación ordenar adicional las contrabridas
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

**BOMBA GRUNDFOS UPS**  
**ELECTRO BOMBA RECIRCULADORA DE TRES VELOCIDADES**



INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Fases	1
Clase de Protección IP	44
Clase de Aislamiento	F
Temperatura del líquido	-10°C a + 110°C
Presión de trabajo Máximo	145 psi

**CARACTERÍSTICAS:**

Bomba centrífuga para recirculación de agua, ideal para uso en calefacción y refrigeración en aplicaciones tales como: Calefacción, sistemas de refrigeración, circulación de agua caliente, circulación de agua fría doméstica y transferencia de fluidos. Ventajas: El nivel de ruido más bajo del mercado, bomba libre de mantenimiento, fácil instalación; directamente en la tubería, alta resistencia a la corrosión.

MODELO	TIPO DE CONEXIÓN	MATERIAL	FASES	VOLTAJE (V)	POTENCIA (HP)	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	VÁLVULA DE CHEQUE	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
UPS15-42F	GF 15/26	Hierro Fundido	1	230	1/25	3,9	4,6	NO	59896180	188	3
UPS15-55SFC	GF 15/26	AlSI 304	1	115	1/12	5,1	5,4	SI	59896773	419	3
UPS15-58FC	GF 15/26	Hierro Fundido	1	115	1/25	3,8	5,8	SI	59896341	147	3
UPS26-99FC	GF 15/26		1	230	1/6	7	8,5	SI	52722513	441	5
UPS26-99SFC	GF 15/26	AlSI 304	1	230	1/6	7	8,5	SI	98961765	755	5
UPS32-80 F	GF 15/26		1	230	1/2	13,4	7,5	NO	96402709	1213	17
			3	208-230	1/2			NO	96402710	1213	17
				460	1/2			NO	96402711	1213	17
UPS32-80 F B	GF 15/26	Bronce	1	230	1/2	13,4	7,5	NO	96402714	2294	19
			3	208-230	1/2			NO	96402715	2294	19
				460	1/2			NO	96402716	2294	19
UPS32-160 F	GF 40/43	Hierro Fundido	1	230	3/4	15,5	13,5	NO	96402733	1580	20
			3	208-230	3/4			NO	96402736	1580	20
				460	3/4			NO	96402737	1580	20
UPS32-160 F B	GF 40/43	Bronce	1	230	3/4	15,5	13,5	NO	96402740	3518	21
			3	208-230	3/4			NO	96402741	3518	21
				460	3/4			NO	96402742	3518	21
UPS50-80/2 F	GF 50	Hierro Fundido	1	230	3/4	30	9,3	NO	96402836	1673	23
			3	208-230	3/4			NO	96402838	1599	23
				460	3/4			NO	96402840	1599	23
UPS50-80/2 F B	GF 50	Bronce	1	230	3/4	30	9,3	NO	96402844	2670	26
			3	208-230	3/4			NO	96402845	2670	26
				460	3/4			NO	96402846	2670	26
UPS50-160 F	GF 50	Hierro Fundido	1	230	1 1/2	35	13,5	NO	96411613	1476	30
			3	208-230	1 1/2			NO	96402860	2423	28
				460	1 1/2			NO	96402861	2423	28
UPS50-160 F B	GF 50	Bronce	1	230	1 1/2	35	13,5	NO	96411614	4384	33
			3	208-230	1 1/2			NO	96402866	4384	30
				460	1 1/2			NO	96402868	4384	30

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

TABLA DE EQUIVALENCIA DE MODELOS UPS ACTUALIZADOS			
PN	MODELO ANTERIOR	PN	MODELO EQUIVALENTE
59544186	UPS25-42 180 1x110V 60Hz 9H	59896341	UPS 15-58FC 1x115V
59544561	UPS25-42 180MM. 1X220V 60HZ	59896180	UPS 15-42 F 1x230V
59546515	UPS25-62 180MM 1X220V 60 HZ	52722513	UPS 26-99 FC 1x230V
95906741	UPS40-72 F 250 1X220 60Hz 9H	52722513	UPS 26-99 FC 1x230V

\*\*\*Conexiones Roscadas

**Notas:**

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Para la instalación ordenar adicional las contrabridas

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

( ) El código que aparece entre paréntesis es sólo de referencia para conocer la curva de rendimiento de la bomba en el Grundfos Product Center - GPC / Los materiales ó conexiones pueden variar

## CONTRABRIDAS

### BRIDAS ADAPTADORAS BOMBAS UP / UPS



CONEXIÓN BRIDADA	TAMAÑO DEL TUBO DE CONEXIÓN (NPT)	CÓDIGO EN HIERRO FUNDIDO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
GF 15/26	3/4"	519601	34	1
	1"	519602	29	1
	1-1/4"	519603	28	1
	1-1/2"	519604	27	1
GF 40/43	1-1/2"	539605	29	1,4
GF 50	2"	96409354	133	3

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

#### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

Los juegos de brida incluyen: Bidas, Empaques (2 de c/u) y Tornillos con Tuercas 7/16" X 1-1/2" (4 de c/u)

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS** 



## BOMBA GRUNDFOS ALPHA ELECTRO BOMBA RECIRCULADORA

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección	IP 42
Clase de Aislamiento	F
Fases	1
Voltaje	115 V
Potencia	1/16 Hp
Consumo (A)	0,65
Diámetro de las Conexiones	GF 15/26
Mín. Temperatura del Líquido	2 °C
Máx. Temperatura del Líquido	110 °C
Máx. Presión del Sistema	10 bar
Vel. de Presión Constante	3



### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga para recirculación de agua, ideal para uso en calefacción y refrigeración en aplicaciones tales como: Calefacción, sistemas de refrigeración, circulación de agua caliente, circulación de agua fría doméstica y transferencia de fluidos. Ventajas: El nivel de ruido más bajo del mercado, bomba libre de mantenimiento, fácil instalación; directamente en la tubería, alta resistencia a la corrosión.

MODELO	MATERIAL	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
ALPHA2 15-55SF	Acero Inox	3.2	5.5	99163937*	616	3,4

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\* Modelo ALPHA2 15-55F / 99163903 disponible en stock hasta agotar existencia.

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## BOMBA GRUNDFOS MAGNA ELECTRO BOMBA RECIRCULADORA

INFORMACION TÉCNICA	
Frecuencia	50 / 60 Hz
Máx. Velocidad	4680 rpm
Clase de Aislamiento	F
Potencia	1/50 - 0,45 Hp
Fases	1
Voltaje	230 V
Consumo (A)	0.18 - 1.5
Tipo de Brida	DIN
Diámetro de las Conexiones	DN 32
Presión	PN6/10
Mín. Temperatura del Líquido	-10 °C
Máx. Temperatura del Líquido	110 °C
Máx. Presión del Sistema	10 bar



### CARACTERÍSTICAS:

Bomba centrífuga para recirculación de agua, ideal para uso en calefacción y refrigeración en aplicaciones tales como: Calefacción, sistemas de refrigeración, circulación de agua caliente, circulación de agua fría doméstica y transferencia de fluidos.  
Ventajas: El nivel de ruido más bajo del mercado, bomba libre de mantenimiento, fácil instalación; directamente en la tubería, alta resistencia a la corrosión.

MODELO	MATERIAL	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
MAGNA3 32-120 F	Hierro Fundido	17,5	12	97924259	1997	17
MAGNA3 32-120 F N	Acero Inox	17,5	12	97924726	3124	17.5

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.







Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS** 

## ¿Cómo utilizar la lista de precios de repuestos – Grundfos?

-  1. Tenga a mano la información de la bomba (Tipo, código o modelo)
-  2. Usando el *Catálogo de kits de Servicio* o el *Grundfos Product Center (GPC)*, identifique el código del repuesto.
-  3. Ubique el código, peso y precio de la lista en la hoja **“1. Lista Repuestos Grundfos”**. Aplique el descuento asignado a su compañía.
-  4. Determine el plazo de entrega en la hoja **“2. Tiempos de entrega”**.
-  5. Según el peso total, determine el valor del flete en la hoja **“3. Fletes”**.
-  6. Envíe la orden de compra indicando el código, cantidad y precio neto al correo [logisticacolombia@grundfos.com](mailto:logisticacolombia@grundfos.com)

Nota: Tenga en cuenta la hoja **“4. Condiciones comerciales”**



SPARE PARTS & SERVICE KITS

## Guía para determinar tiempos de entrega

	Stock cota	Courier (hasta 45kg ó USD 1.800)	Aéreo (Mayor 45kg ó USD 1.800)
<b>Repuestos de uso frecuente en bombas estándar</b> Sellos mecánicos/ Rodamientos / Empaques – O-rings/ tornillería/impulsores/tazones laminados /kit de cámaras	2-3 Días	2-3 Semanas	3-4 Semanas
<b>Otros repuestos de bombas estándar</b> Impulsores en fundición/ Carcasas en fundición / ejes	---	6-7 Semanas	9-10 Semanas
<b>Repuestos para ejecuciones especiales</b> Materiales o diseños especiales	---	Bajo confirmación de fabrica	Bajo confirmación de fabrica

- **Se consideran bombas estándar:** CR estándar –CM – SP – Dosificadoras – Domesticas – NK – TP – Hilge – SL – SE
- **Se consideran repuestos de uso frecuente:** Partes recomendadas para mantenimiento hasta 2 años de operación
- **Se consideran otros repuestos:** Partes recomendadas para mantenimientos hasta 5 años de operación

## Guía para determinar Flete

**Flete Courier:** Mercancías hasta 49 Kg o USD 1.800  
(Para mercancías por fuera de estas condiciones, aplica la tarifa de **Flete aéreo**)

PESO(KG)		USD
DE	HASTA	
0	4,99	70
5	9,99	121
10	14,99	170
15	29,99	250
30	39,99	331
40	49,99	415

**Flete Aéreo:** Mercancías Mayores de 49kg o USD 1.800

CÓDIGO	DESCRIPTION	Mat.class Hierarchy	Weight (Kg)	Precio de lista USD
35008	Kit, Rep. SP1.5A (-19) SPL	SPKIT	0,4	\$ 259
55008	KIT, 1A,1,5A,2A,3A,5A rep. spline-9	SPKIT	0,2	\$ 241
55009	KIT, 1A,1,5A,2A,3A,5A rep. spline-15	SPKIT	0,2	\$ 233
55010	KIT, 1A,1,5A,2A,3A,5A rep. spline-26	SPKIT	0,3	\$ 287
55011	KIT, 1A,1,5A,2A,3A,5A rep. spline-33	SPKIT	0,3	\$ 350
55014	Kit, Rep. SP5A (62-85) NUT	SPKIT	1,8	\$ 1.689
55020	Kit, Rep. SP5A-7 SOLAR	SPKIT	0,1	\$ 192
55510	Kit, Rep. SP3A-NE/SP5A-NE -21 STAGES	SPKIT	0,3	\$ 796
55511	Kit, Rep. SP3A-NE/SP5A-NE -33 STAGES	SPKIT	0,3	\$ 1.216
75008	Kit, Rep. SP11A.SP14A( 3-5 ) NUT	SPKIT	0,2	\$ 381
75009	Kit, Rep. SP11A.SP14A( 7-13) Nut	SPKIT	0,5	\$ 752
75010	Kit, Rep. SP11A.SP14A(14-18) NUT	SPKIT	1,0	\$ 898
75011	Kit, Rep. SP11A.SP14A( 25 ) NUT	SPKIT	1,2	\$ 1.257
75507	Kit, Rep. SP14A-N -5 NUT	SPKIT	0,2	\$ 355
75508	Kit, Rep. SP14A-N -13 Nut	SPKIT	0,5	\$ 770
75509	Kit, Rep. SP14A-N 18 NUT	SPKIT	0,9	\$ 937
75510	Kit, Rep. SP14A-N 25 NUT	SPKIT	0,9	\$ 1.333
95035	Kit, Rep. SP1.SP2.SP4( 6-10) SPL	SPKIT	0,1	\$ 255
95036	Kit, Rep. SP1.SP2.SP4(12-16) SPL	SPKIT	0,2	\$ 288
95037	Kit, Rep. SP1.SP2.SP4(18-26) SPL	SPKIT	0,3	\$ 457
95038	Kit, Rep. SP1.SP2.SP4(30-36) SPL	SPKIT	0,4	\$ 408
95054	KIT, 1A,1,5A,2A,3A,5A rep. spline-6	SPKIT	0,2	\$ 230
95056	KIT, 1A,1,5A,2A,3A,5A rep. spline-21	SPKIT	0,3	\$ 290
95059	Kit, Rep. SP(N)1A,2A,3A,5A (30-48) NUT	SPKIT	0,2	\$ 501
95060	Kit, Rep. SP(N)1A,2A,3A,5A (50-60) NUT	SPKIT	0,2	\$ 615
95061	Kit, Rep. SP (N) 1A,2A,3A,5A (-75) NUT	SPKIT	1,3	\$ 719
95062	Kit, Rep. SP (N) 1A,2A,3A,5A (-90) NUT	SPKIT	0,5	\$ 794
95070	KIT, SP2A-15 SOLAR	SPKIT	1,0	\$ 232
105059	Kit, Rep. SP(N)1A,2A,3A,5A (32-39) NUT	SPKIT	0,1	\$ 388
105066	Kit, Rep. SP3A-10 SOLAR	SPKIT	0,2	\$ 198
105544	Kit, Rep. SP(N)3A,5A ( 6-10) NUT	SPKIT	0,2	\$ 304
105546	Kit, Rep. SP(N)3A,5A (20-24) NUT	SPKIT	0,1	\$ 386
105969	Kit, Rep. SP 5A-R - 5 STAGES	SPKIT	0,1	\$ 230
105970	Kit, Rep. SP 5A-R -10 STAGES	SPKIT	0,2	\$ 237
105971	Kit, Rep. SP 5A-R -15 STAGES	SPKIT	0,2	\$ 282
105972	Kit, Rep. SP 5A-R -24 STAGES	SPKIT	0,4	\$ 408
105973	Kit, Rep. SP 5A-R -30) STAGES	SPKIT	0,5	\$ 355
105974	Kit, Rep. SP 5A-R -39 NUT	SPKIT	0,8	\$ 431
105975	Kit, Rep. SP 5A-R -48 NUT	SPKIT	0,9	\$ 496
105976	Kit, Rep. SP 5A-R -60 NUT	SPKIT	1,1	\$ 578
115567	Kit, Rep. SP8ANE -10 STAGES	SPKIT	0,5	\$ 929
115568	Kit, Rep. SP8ANE -18 STAGES	SPKIT	1,0	\$ 1.389
145177	Kit, Gaskets BME	SPKIT	0,2	\$ 937
145178	Kit, Gaskets BMT	SPKIT	0,2	\$ 1.600
185033	Kit, Rep. SP(R)215 1-2 stages	SPKIT	1,1	\$ 759
185034	Kit, Rep. SP(R)215 3-4 stages	SPKIT	1,4	\$ 879
185035	Kit, Rep. SP(R)215 5-7 stages	SPKIT	2,2	\$ 1.293
185036	Kit, Rep. SP(R)215 8-11 stages	SPKIT	3,0	\$ 1.450

205117	Kit, Rep. SP160(R) 1-5 stages	SPKIT	1,2	\$ 818
205118	Kit, Rep. SP160(R) 6-9 stages	SPKIT	1,9	\$ 1.326
335065	Kit, chamber stack CR16-30/2 X-X-X	CRMKT	4,0	\$ 1.120
335066	Kit, Chamber stack CR 16- 30 X-X-X-XXXX	CRMKT	4,0	\$ 1.279
335067	Kit, Chamber stack CR 16- 40 X-X-X-XXXX	CRMKT	5,0	\$ 1.501
335068	Kit, Chamber stack CR 16- 50 X-X-X-XXXX	CRMKT	6,0	\$ 1.733
335069	Kit, Chamber stack CR 16- 60 X-X-X-XXXX	CRMKT	7,2	\$ 1.968
335070	Kit, Chamber stack CR 16- 70 X-X-X-XXXX	CRMKT	9,0	\$ 2.298
335071	Kit, Chamber stack CR 16- 80 X-X-X-XXXX	CRMKT	9,0	\$ 2.517
335072	Kit, Chamber stack CR 16-100 X-X-X-XXXX	CRMKT	11,0	\$ 2.958
335073	Kit, Chamber stack CR 16-120 X-X-X	CRMKT	13,0	\$ 3.533
335074	Kit, Chamber stack CR 16-140 X-X-X-XXXX	CRMKT	15,0	\$ 3.972
335075	Kit, Chamber stack CR 16-160 X-X-X-XXXX	CRMKT	17,0	\$ 4.422
335078	Kit, Service CR16 -6	CRKIT	1,1	\$ 641
335079	Kit, Rep. CR16 EXCL.SCH.SEAL -10	CRKIT	1,7	\$ 884
335080	Kit, Service CR16 -16	CRKIT	2,6	\$ 1.189
335081	kit Service CRN16 -6	CRKIT	1,0	\$ 668
335082	Kit, Service CRN16 -10	CRKIT	1,9	\$ 942
335083	Kit, Service CRN16 -16	CRKIT	2,6	\$ 1.404
335088	Kit, Service CRN16SF	CRKIT	1,4	\$ 923
335089	Kit, Service CRN16SF -15	CRKIT	2,6	\$ 1.301
335091	Kit, Service CRK16 1-6	CRKKT	1,0	\$ 554
335092	Kit, Service CRK16 7-10	CRKKT	1,8	\$ 803
335093	Kit, Service CRK16 10-16	CRKKT	2,7	\$ 1.097
335094	Kit, Chamber stack CRN16- 10 X-X-X-XXXX	CRMKT	2,7	\$ 1.119
335126	Kit, Service CRN16 8-10	CRKIT	1,7	\$ 1.434
335127	Kit, Chambstack CRN16-100/ 9 SF-X-X-XXXX	CRMKT	10,0	\$ 3.267
335190	Kit, Chamb stack CR 16- 30/ 2 X-X-K-XXXX	CRMKT	3,5	\$ 1.149
335191	Kit, Chamber stack 16- 30 X-X-K-XXXX	CRMKT	4,0	\$ 1.313
335192	Kit, Chamber stack CR 16- 40 X-X-K-XXXX	CRMKT	5,0	\$ 1.541
335193	Kit, Chamber stack CR 16- 50 X-X-K-XXXX	CRMKT	5,1	\$ 1.779
335194	Kit, Chamber stack CR 16- 60 X-X-K-XXXX	CRMKT	8,0	\$ 2.018
335195	Kit, Chamber stack CR 16- 70 X-X-K-XXXX	CRMKT	7,3	\$ 2.360
335196	Kit, Chamber stack CR 16- 80 X-X-K-XXXX	CRMKT	9,0	\$ 2.583
335197	Kit, Chamber stack CR 16-100 X-X-K-XXXX	CRMKT	8,0	\$ 3.034
335198	Kit, Chamber stack CR 16-120 X-X-K-XXXX	CRMKT	13,1	\$ 3.626
335199	Kit, Chamber stack CR 16-140 X-X-K-XXXX	CRMKT	15,2	\$ 4.074
335200	Kit, Chamber stack CR 16-160 X-X-K-XXXX	CRMKT	17,0	\$ 4.540
335220	Kit, Chamstack CRN16- 30/2 X-X-X-XXXX	CRMKT	4,0	\$ 1.312
335221	Kit, Chamber stack CRN16- 30 X-X-X-XXXX	CRMKT	4,0	\$ 1.508
335222	Kit, Chamber stack CRN16- 40 X-X-X-XXXX	CRMKT	5,0	\$ 1.776
335223	Kit, Chamber stack CRN16- 50 X-X-X-XXXX	CRMKT	6,3	\$ 2.054
335224	Kit, Chamber stack CRN16- 60 X-X-X-XXXX	CRMKT	6,5	\$ 2.321
335225	Kit, Chamber stack CRN16- 70 X-X-X-XXXX	CRMKT	8,5	\$ 2.719
335226	Kit, CRN16-80 STACK	CRMKT	10,0	\$ 2.983
335227	Kit, Chamber stack CRN16-100 X-X-X-XXXX	CRMKT	12,0	\$ 3.515
335228	Kit, Chamber stack CRN16-120 X-X-X-XXXX	CRMKT	13,0	\$ 4.190
335229	Kit, Chamber stack CRN16-140 X-X-X-XXXX	CRMKT	15,0	\$ 4.720
335230	Kit, Chamber stack CRN16-160 X-X-X-XXXX	CRMKT	16,6	\$ 5.267
335266	Kit, Chamber stack CRN16-160/15 SF-X-XXX	CRMKT	17,0	\$ 5.560

335300	Kit, Rep. CR16 chamber/bronze -6	CRKIT	1,1	\$ 673
335301	Kit, Rep. CR16 chamber/bronze -10	CRKIT	1,8	\$ 929
335302	Kit, Rep. CR16 chamber/bronze -16	CRKIT	2,7	\$ 1.250
336925	Kit, Chamb stack CRT16-30/ 2 Mfg. <0405	CRMKT	2,0	\$ 3.650
336926	Kit, Chamber stack CRT16- 30 Mfg. <0405	CRMKT	2,3	\$ 4.079
336927	Kit, Chamber stack CRT16- 50/4	CRTKT	53,0	\$ 6.068
336928	Kit, Chamber stack CRT16- 50	CRTKT	3,5	\$ 6.312
336929	Kit, Chamber stack CRT16- 70/6	CRMKT	4,0	\$ 6.858
336930	Kit, Chamber stack CRT16- 70	CRTKT	10,9	\$ 8.398
336931	Kit, Chamber stack CRT16- 100/8	CRTKT	6,5	\$ 10.348
336932	Kit, Chamber stack CRT16-100	CRTKT	12,7	\$ 10.934
336933	Kit, Chamber stack CRT16-140/12	CRTKT	14,5	\$ 13.704
336934	Kit, Chamber stack CRT16-140	CRTKT	59,3	\$ 14.723
336935	Kit, Chamber stack CRT16-160	CRTKT	60,7	\$ 16.423
339114	Kit, Coupling complete D14/D16	CRKIT	0,4	\$ 131
339119	Kit, Coupling complete D19/D16	CRKIT	0,4	\$ 131
339124	Kit, Coupling complete D24/D16	CRKIT	0,7	\$ 192
339128	Kit, Coupling complete D28/D16	CRKIT	0,7	\$ 243
339138	Kit, Coupling complete D38/D16	CRKIT	1,0	\$ 299
339142	Kit, Coupling complete D42/D16	CRKIT	1,7	\$ 382
339169	Kit, Coupling cpl. D19/D16 CRK8/16	CRKKT	0,7	\$ 286
345015	Kit, Shaft seal + gasket CR30/60	CRKIT	0,3	\$ 531
345107	Kit, Coupling complete D28/D22	CRKIT	1,1	\$ 426
345108	Kit, Coupling complete D38/D22	CRKIT	2,0	\$ 480
345109	Kit, Coupling complete D42/D22	CRKIT	1,9	\$ 492
345111	Kit, Shaft seal CRN30/60 AUUE /V	CRKIT	0,3	\$ 637
345122	Kit, Shaft seal CR30/CR60 AUUE/V B	CRKIT	0,5	\$ 641
345180	Kit, Shaft seal CR30/60 BBUE	CRKIT	0,2	\$ 499
345181	Kit, Shaft seal CR30/60 BBUV	CRKIT	0,2	\$ 564
345182	Kit, Shaft seal CRN30/60 BBUE	CRKIT	0,2	\$ 649
345183	Kit, Shaft seal CRN30/60 BBUV	CRKIT	0,2	\$ 563
345232	Kit, Coupling complete NEMA D41,3	CRKIT	2,0	\$ 466
345237	Kit, Rep. CR(N)30/60D22 RUUE/V	CRKIT	0,3	\$ 517
345294	Kit, Shaft seal CRK30 Type A UUUVGG N 22	CRKIT	0,3	\$ 613
395008	Kit, Shaft seal SPK2-4-8B+C CVBV	SKKIT	0,1	\$ 131
395086	Kit, Shaft seal SPK 1-2-4-8B+C CVUV	SKKIT	0,1	\$ 182
395089	Kit, Rep. SPK 1-2-4C -23 STAGES	SKKIT	0,9	\$ 550
395090	Kit, Rep. SPK 1-2-4C -8 STAGES	SKKIT	0,3	\$ 375
395091	Kit, shaft seal SPK1-2-4-8 AUUV	SKKIT	0,5	\$ 226
395093	Kit, Rep. SPK 8 1	SKKIT	0,4	\$ 411
395094	Kit, Rep. SPK 8 2-3 incl. 5/5	SKKIT	0,6	\$ 431
395095	Kit, Rep. SPK 8 5 excl. 5/5	SKKIT	0,3	\$ 576
395096	Kit, Rep. SPK 8 7-9 excl.12/9	SKKIT	1,2	\$ 674
395097	Kit, Rep. SPK 8 12-15	SKKIT	1,6	\$ 867
395098	Kit, Rep. SPK 8 12/9, 5/15	SKKIT	1,7	\$ 829
395104	Kit - rectangular flange SPK 1/2/4	SKKIT	0,4	\$ 88
405009	Kit, Shaft seal + gasket CR 2	CRKIT	0,2	\$ 397
405083	Kit, CR 2.CRN2. IMPELLER+S.PIPE	CRKIT	0,2	\$ 160
405096	Kit, Shaft seal CR2/4 CRN2/4 BUBE	CRKIT	0,1	\$ 254
405097	Kit, Shaft seal CR2/4 CRN2/4 BUBV	CRKIT	0,1	\$ 249



405098	Kit, Rep. CR2 camber/ceramic -9	CRKIT	0,4	\$ 461
405099	Kit, Rep. CR2 camber/ceramic	CRKIT	0,8	\$ 574
405100	Kit, Rep. CR2 camber/ceramik -26	CRKIT	1,1	\$ 675
405102	Kit, Chamber stack CR 2- 20 X-X-X-XXXX	CRSKT	0,9	\$ 501
405103	Kit, Chamber stack CR 2- 30 X-X-X-XXXX	CRSKT	1,2	\$ 550
405104	Kit, Chamber stack CR 2- 40 X-X-X-XXXX	CRSKT	1,5	\$ 586
405105	Kit, Chamber stack CR 2- 50 X-X-X-XXXX	CRSKT	2,0	\$ 654
405106	Kit, Chamber stack CR 2- 60 X-X-X-XXXX	CRSKT	2,0	\$ 703
405107	Kit, Chamber stack CR 2- 70 X-X-X-XXXX	CRSKT	2,4	\$ 755
405108	Kit, Chamber stack CR 2- 90 X-X-X-XXXX	CRSKT	2,8	\$ 855
405109	Kit, Chamber stack CR 2-110 X-X-X-XXXX	CRSKT	3,4	\$ 1.018
405110	Kit, Chamber stack CR 2-130 X-X-X-XXXX	CRSKT	4,0	\$ 1.119
405111	Kit, Chamber stack CR 2-150 X-X-X-XXXX	CRSKT	4,6	\$ 1.221
405112	Kit, Chamber stack CR 2-180 X-X-X-XXXX	CRSKT	6,0	\$ 1.397
405113	Kit, Chamber stack CR 2-220 X-X-X-XXXX	CRSKT	6,6	\$ 1.639
405114	Kit, Chamber stack CR 2-260 X-X-X-XXXX	CRSKT	8,2	\$ 1.850
405115	Kit, Chamber stack CR 2- 80 X-X-X-XXXX	CRSKT	3,2	\$ 1.378
405116	Kit, Chamber stack CR 2-100 X-X-X-XXXX	CRSKT	2,7	\$ 906
405117	Kit, Chamber stack CR 2-120 X-X-X-XXXX	CRSKT	4,0	\$ 1.069
405130	Kit, Service CRN2 -9	CRKIT	0,3	\$ 423
405131	Kit, Service CRN2 -15	CRKIT	0,8	\$ 571
405132	Kit, Service CRN2 -26	CRKIT	1,1	\$ 834
405133	Kit, Service CRK(I)2 -9	CRKKT	0,4	\$ 370
405134	Kit, Service CRK(I)2 -18	CRKKT	1,0	\$ 436
405135	Kit, Rep. CRK(I)2 -26	CRKIT	1,2	\$ 636
405145	Kit, Shaft seal CRN2/4SF AUUE/V	CRKIT	0,1	\$ 323
405146	Kit,Shaft seal+gasket CRN2/4SF AUUE/V	CRKIT	0,1	\$ 530
405147	Kit, Service CRN2SF 16	CRKIT	0,8	\$ 727
405148	Kit, Service CRN2SF 24	CRKIT	1,1	\$ 827
405158	Kit, Service CRN2 -18	CRKIT	0,8	\$ 716
405168	Kit, sensor 0-6 Bar 1/2"RP 4-20mA	SQKIT	0,5	\$ 456
405178	Kit, Rectangular flange CRK2/4, SPK8	CRKKT	0,7	\$ 101
405208	Kit, Chamber stack CRN 2- 20 X-X-X-XXXX	CRSKT	1,0	\$ 565
405209	Kit, Chamber stack CRN 2- 30 X-X-X-XXXX	CRSKT	1,5	\$ 627
405210	Kit, Chamber stack CRN 2- 40 X-X-X-XXXX	CRSKT	2,0	\$ 719
405211	Kit, Chamber stack CRN 2- 50 X-X-X-XXXX	CRSKT	1,8	\$ 796
405212	Kit, Chamber stack CRN 2- 60 X-X-X-XXXX	CRSKT	2,2	\$ 873
405213	Kit, Chamber stack CRN 2- 70 X-X-X-XXXX	CRSKT	2,5	\$ 951
405214	Kit, Chamber stack CRN 2- 90 X-X-X XXXX	CRSKT	3,0	\$ 1.136
405215	Kit, Chamber stack CRN 2-110 X-X-X-XXXX	CRSKT	3,1	\$ 1.320
405216	Kit, Chamber stack CRN 2-130 X-X-X-XXXX	CRSKT	4,0	\$ 1.457
405217	Kit, Chamber stack CRN 2-150 X-X-X XXXX	CRSKT	4,6	\$ 1.670
405218	Kit, Chamber stack CRN 2-180 X-X-X-XXXX	CRSKT	6,0	\$ 1.883
405219	Kit, Chamber stack CRN 2-220 X-X-X-XXXX	CRSKT	7,0	\$ 2.241
405220	Kit, Chamber stack CRN 2-260 X-X-X-XXXX	CRSKT	8,0	\$ 2.545
405221	Kit, Chamber stack CRN 2- 80 X-X-X-XXXX	CRSKT	3,2	\$ 1.123
405222	Kit, Chamber stack CRN 2-100 X-X-X-XXXX	CRSKT	3,2	\$ 1.271
405223	Kit, Chamber stack CRN 2-120 X-X-X-XXXX	CRSKT	4,5	\$ 1.515
405226	Kit, Chamstack CRN 2-180/16 SF-X-X-XXXX	CRSKT	6,0	\$ 2.097
405227	Kit, Chamstack CRN 2-260/24 SF-X-X-XXXX	CRSKT	7,0	\$ 2.102

405318	Kit, Rep. CR2 + CHAMBER/BRONZE -9	CRKIT	0,6	\$ 519
405319	Kit, Rep. CR2 + CHAMBER/BRONZE -18	CRKIT	0,9	\$ 564
405320	Kit, Rep. CR2 + CHAMBER/BRONZE	CRKIT	1,1	\$ 720
405321	Kit, Chamber stack CR 2- 20 X-X-K-XXXX	CRSKT	1,0	\$ 524
405324	Kit, Chamber stack CR 2- 50 X-X-K-XXXX	CRSKT	1,5	\$ 686
405325	Kit, Chamber stack CR 2- 60 X-X-K-XXXX	CRSKT	1,7	\$ 739
405326	Kit, Chamber stack CR 2- 70 X-X-K-XXXX	CRSKT	2,3	\$ 793
405327	Kit, Chamber stack CR 2- 90 X-X-K-XXXX	CRSKT	3,0	\$ 1.069
405328	Kit, Chamber stack CR 2-110 X-X-K-XXXX	CRSKT	3,3	\$ 1.172
405329	Kit, Chamber stack CR 2-130 X-X-K-XXXX	CRSKT	3,8	\$ 1.281
405331	Kit, Chamber stack CR 2-180 X-X-K-XXXX	CRSKT	7,0	\$ 1.437
405344	Kit, Chamber stack CR 2-100 X-X-K-XXXX	CRSKT	2,7	\$ 928
405346	Kit, Shaft seal CRT2/4 AUUE (Mfg<0336)	CRKIT	0,4	\$ 562
405347	Kit, Shaft seal CR(N)2/4 BQQV	CRKIT	0,1	\$ 538
405348	Kit, Shaft seal CR(N)2/4 BQQE	CRKIT	0,1	\$ 511
405349	Kit, Shaft seal CRT2/4 AUUV	CRTKT	0,4	\$ 666
405553	Kit, Chamber stack CRT 2- 30/2	CRTKT	1,4	\$ 1.889
405554	Kit, Chamber stack CRT 2- 30	CRTKT	1,2	\$ 2.136
405555	Kit, Chamber stack CRT 2- 50/4	CRTKT	1,8	\$ 2.688
405556	Kit, Chamber stack CRT 2- 50	CRTKT	1,1	\$ 2.936
405558	Kit, Chamber stack CRT 2- 70	CRTKT	1,5	\$ 3.735
405561	Kit, Chamber stack CRT 2-110/9	CRTKT	49,0	\$ 4.970
405562	Kit, Chamber stack CRT 2-110	CRTKT	2,2	\$ 5.336
405564	Kit, Chamber stack CRT 2-150/13	CRTKT	4,3	\$ 6.292
405565	Kit, Chamber stack CRT 2-150	CRTKT	5,0	\$ 6.937
405566	Kit, Chamber stack CRT 2-180	CRTKT	5,4	\$ 8.148
405567	Kit, Chamber stack CRT 2-220	CRTKT	7,7	\$ 9.783
405568	Kit, Chamber stack CRT 2-260	CRTKT	9,0	\$ 11.349
415060	Kit, Coupling complete D14/D12	CRKIT	0,3	\$ 130
415061	Kit, Coupling complete D19/D12	CRKIT	0,3	\$ 130
415062	Kit, Coupling complete D24/D12	CRKIT	0,7	\$ 217
415063	Kit, Coupling cpl. D28/D12	CRSKT	0,7	\$ 215
415065	Kit, Coupling half cpl. D38/d12	CRKIT	1,0	\$ 386
415078	Kit, Coupling cpl. D14/D12	CRKKT	0,6	\$ 234
415079	Kit, Coupling complete D19/D12	CRKIT	0,6	\$ 212
415080	Kit, SH.SEAL + GASKETS CRK2/4 AUUV	CRKIT	0,1	\$ 264
415085	Kit, Shaft seal CRK(I)2/4 BUBV	CRKIT	0,1	\$ 258
415092	Kit, Service CRK(I)4 -6	CRKIT	0,4	\$ 387
415093	Kit, Service CRK(I)4 -12	CRKIT	0,9	\$ 534
415094	Kit, Service CRK(I)4 -22	CRKKT	1,4	\$ 774
415114	Kit, Service CRK(I)4 -16	CRKIT	1,2	\$ 679
415232	Kit, CR 4.CRN4. IMPELLER+S.PIPE	CRKIT	0,3	\$ 233
415255	Kit, Chamber stack CR 4- 20 X-X-X-XXXX	CRSKT	1,2	\$ 715
415256	Kit, Chamber stack CR 4- 30 X-X-X-XXXX	CRSKT	1,5	\$ 784
415257	Kit, Chamber stack CR 4- 40 X-X-X-XXXX	CRSKT	2,0	\$ 853
415258	Kit, Chamber stack CR 4- 50 X-X-X-XXXX	CRSKT	2,3	\$ 923
415259	Kit, Chamber stack CR 4- 60 X-X-X-XXXX	CRSKT	2,6	\$ 992
415260	Kit, Chamber stack CR 4- 80/ 7 X-X-XXXX	CRSKT	3,2	\$ 1.071
415261	Kit, Chamber stack CR 4- 80 X-X-X-XXXX	CRSKT	3,3	\$ 1.138
415262	Kit, Chamber stack CR 4-100 X-X-X-XXXX	CRSKT	4,0	\$ 1.191

415263	Kit, Chamber stack CR 4-120 X-X-X-XXXX	CRSKT	5,3	\$ 1.335
415264	Kit, Chamber stack CR 4-160/14 X-X-X-XXX	CRSKT	7,0	\$ 1.453
415265	Kit, Chamber stack CR 4-160 X-X-X-XXXX	CRSKT	6,5	\$ 1.529
415266	Kit, Chamber stack CR 4-190 X-X-X-XXXX	CRSKT	8,0	\$ 1.780
415267	Kit, Chamber stack CR 4-220 X-X-X-XXXX	CRSKT	8,6	\$ 1.960
415269	Kit, Chamber stack CRN 4- 20 X-X-X-XXXX	CRSKT	1,5	\$ 754
415270	Kit, Chamber stack CRN 4- 30 X-X-X-XXXX	CRSKT	1,5	\$ 837
415271	Kit, Chamber stack CRN 4- 40 X-X-X-XXXX	CRSKT	2,0	\$ 921
415272	Kit, Chamber stack CRN 4- 50 X-X-X-XXXX	CRSKT	2,5	\$ 1.004
415273	Kit, Chamber stack CRN 4- 60 X-X-X-XXXX	CRSKT	3,0	\$ 1.089
415274	Kit, Chamb stack CRN 4- 80/ 7 X-X-X-XXXX	CRSKT	4,0	\$ 1.294
415275	Kit, Chamber stack CRN 4- 80 X-X-X-XXXX	CRSKT	3,3	\$ 1.353
415276	Kit, Chamber stack CRN 4-100	CRSKT	4,0	\$ 1.360
415277	Kit, Chamber stack CRN 4-120 X-X-X-XXXX	CRSKT	5,5	\$ 1.541
415278	Kit, Chamber stack CRN 4-160/14 X-X-X	CRSKT	6,3	\$ 1.830
415279	Kit, Chamber stack CRN 4-160 X-X-X-XXXX	CRSKT	8,0	\$ 1.933
415280	Kit, Chamber stack CRN4-190 X-X-X-XXXX	CRSKT	8,5	\$ 2.264
415281	Kit, Chamber stack CRN 4-220 X-X-X-XXXX	CRSKT	9,0	\$ 2.514
415286	Kit, Service CR4 -6	CRKIT	0,4	\$ 485
415287	Kit, Service CR4 -12	CRKIT	0,9	\$ 514
415288	Kit, Service CR4 -22	CRKIT	1,4	\$ 745
415289	Kit, Service CRN4 -6	CRKIT	0,3	\$ 396
415290	Kit, Service CRN4 -12	CRKIT	0,8	\$ 487
415291	Kit, Rep. CRN4 EXCL.SCH.SEAL-22	CRKIT	1,3	\$ 917
415306	Kit, Chamber stack CRN 4-220/21SF-X-X-	CRSKT	9,0	\$ 2.706
415314	Kit, Coupling complete NEMA D15,8	CRKIT	0,5	\$ 184
415315	Kit, Coupling complete NEMA D28,5	CRKIT	0,8	\$ 280
415331	Kit, Service CRN4 -16	CRKIT	1,1	\$ 685
415335	Kit, Chamber stack CR 4- 30 X-X-K-XXXX	CRSKT	1,5	\$ 822
415336	Kit, Chamber stack CR 4- 40 X-X-K-XXXX	CRSKT	1,8	\$ 895
415340	Kit, Chamber stack CR 4- 80 X-X-K-XXXX	CRSKT	3,6	\$ 1.194
415341	Kit, Chamber stack CR 4-100 X-X-K-XXXX	CRSKT	3,9	\$ 1.251
415342	Kit, Chamber stack CR 4-120 X-X-K-XXXX	CRSKT	6,0	\$ 1.402
415343	Kit, Chamb stack CR 4-160/14 X-X-K-XXXX	CRSKT	7,0	\$ 1.526
415345	Kit, Chamber stack CR 4-190 X-X-K-XXXX	CRSKT	8,0	\$ 1.831
415346	Kit, Chamber stack CR 4-220 X-X-K-XXXX	CRSKT	9,0	\$ 2.007
415349	Wear parts kit, Service CR4 -16	CRKIT	1,1	\$ 610
415350	Kit, Service CR4 -6	CRKIT	1,2	\$ 461
415351	Kit, Service CR4 -12	CRKIT	0,9	\$ 542
415352	Kit, Service CR4 -16	CRKIT	1,3	\$ 666
415353	Kit, Service CR4 -22	CRKIT	1,6	\$ 834
415366	Kit, Chamstack CRN 4-160/15 SF-X-X-XXXX	CRSKT	6,0	\$ 1.758
415523	Kit, Chamber stack CRT 4- 20/ 1	CRTKT	1,4	\$ 1.786
415525	Kit, Chamber stack CRT 4- 40/3	CRTKT	1,1	\$ 2.878
415526	Kit, Chamber CRT 4-40	CRTKT	1,2	\$ 3.249
415527	Kit, Chamber stack CRT 4- 60/5	CRTKT	2,7	\$ 4.088
415529	Kit, Chamber stack CRT 4- 80/ 7	CRTKT	5,9	\$ 5.139
415530	Kit, Chamber stack CRT 4- 80	CRTKT	3,6	\$ 5.609
415532	Kit, Chamber stack CRT 4-120	CRTKT	5,4	\$ 7.221
415533	Kit, Chamber stack CRT 4-160/14	CRTKT	6,3	\$ 8.506

415534	Kit, Chamber stack CRT 4-160	CRTKT	4,6	\$ 9.350
415535	Kit, Chamber stack CRT 4-190	CRTKT	10,0	\$ 10.928
415536	Kit, Chamber stack CRT 4-220	CRTKT	5,8	\$ 12.544
416095	Kit, Service CRN2/4SF 15	CRKIT	1,1	\$ 884
416096	Kit, Service CRN4SF 21	CRKIT	1,4	\$ 980
419915	Kit, Base plate CRN2/CRN4	CRKIT	0,6	\$ 206
425049	Kit, Chamb stack CR 8- 20/ 1 X-X-X-XXXX	CRMKT	2,2	\$ 784
425050	Kit, Chamber stack CR 8- 20 X-X-X-XXXX	CRMKT	2,5	\$ 865
425051	Kit, Chamber stack CR 8- 30 X-X-X-XXXX	CRMKT	3,0	\$ 1.001
425052	Kit, Chamber stack CR 8- 40 X-X-X-XXXX	CRMKT	4,0	\$ 1.129
425053	Kit, Chamber stack CR 8- 50 X-X-X-XXXX	CRMKT	4,5	\$ 1.269
425054	Kit, Chamber stack CR 8- 60 X-X-X-XXXX	CRMKT	4,8	\$ 1.403
425055	Kit, Chamber stack CR 8- 80 X-X-X-XXXX	CRMKT	10,0	\$ 1.685
425056	Kit, Chamber stack CR 8-100 X-X-X-XXXX	CRMKT	8,0	\$ 2.061
425057	Kit, Chamber stack CR 8-120 X-X-X-XXXX	CRMKT	10,0	\$ 2.330
425058	Kit, Chamber stack CR 8-140 X-X-X-XXXX	CRMKT	10,3	\$ 2.596
425059	Kit, Chamber stack CR 8-160 X-X-X-XXXX	CRMKT	12,0	\$ 2.965
425061	Kit, Chamber stack CR 8-200 X-X-X-XXXX	CRMKT	14,0	\$ 3.522
425062	KIT, CR8/16 CRN8/16 BUBE	CRKIT	0,2	\$ 315
425063	Kit, Shaft seal CR(N)8/16 BUBV	CRKIT	0,1	\$ 343
425066	Kit, wear parts CR8 -6	CRKIT	1,0	\$ 574
425067	Kit, wear parts CR8 -12	CRKIT	1,6	\$ 770
425068	Kit, Wear parts CR8 -20	CRKIT	2,2	\$ 1.038
425069	Kit, wear parts CRN8 -6	CRKIT	0,9	\$ 549
425070	Kit, wear parts CRN8 -12	CRKIT	1,4	\$ 775
425071	Kit, wear parts CRN8 -20	CRKIT	2,2	\$ 1.151
425084	Kit, Shaft seal CRN8/16SF AUUE/V	CRKIT	0,2	\$ 357
425085	Kit, Shaft Seal + Vulc.gasket CRN8/16	CRKIT	0,2	\$ 515
425086	Kit, Wear parts CRN8SF	CRKIT	2,0	\$ 905
425087	Kit, Wear parts CRN8/16SF -19	CRKIT	2,2	\$ 1.041
425089	Kit, Shaft seal CRK8/16 AUUV	CRKIT	0,2	\$ 345
425090	Kit, Service CRK8 1-8	CRKIT	1,0	\$ 490
425091	Kit, Service CRK8 10-14	CRKIT	1,6	\$ 697
425092	Kit, Service CRK8 14-20	CRKKT	2,4	\$ 987
425219	Kit, Chamb stack CRN 8- 20/ 1 X-X-X-XXXX	CRMKT	2,5	\$ 951
425220	Kit, Chamber stack CRN 8- 20 X-X-X-XXXX	CRMKT	2,5	\$ 1.061
425221	Kit, Chamber stack CRN 8- 30 X-X-X-XXXX	CRMKT	3,0	\$ 1.249
425222	Kit, Chamber stack CRN 8- 40 X-X-X-XXXX	CRMKT	3,5	\$ 1.434
425223	Kit, Chamber stack CRN 8- 50 X-X-X-XXXX	CRMKT	5,0	\$ 1.622
425224	Kit, Chamber stack CRN 8- 60 X-X-X-XXXX	CRMKT	5,0	\$ 1.808
425225	Kit, Chamber stack CRN 8- 80	CRMKT	6,2	\$ 2.197
425226	Kit, Chamber stack CRN 8-100 X-X-X-XXXX	CRMKT	9,5	\$ 2.679
425227	Kit, chamber stack CRN 8-120 X-X-X-XXXX	CRMKT	9,0	\$ 3.052
425228	Kit, Chamber stack CRN 8-140 X-X-X-XXXX	CRMKT	11,0	\$ 3.425
425229	Kit, Chamber stack CRN 8-160 X-X-X-XXXX	CRMKT	12,0	\$ 3.899
425230	Kit, chamber stack CRN 8-180 X-X-X-XXXX	CRMKT	14,0	\$ 4.295
425231	Kit, Chamber stack CRN 8-200 X-X-X-XXXX	CRMKT	15,0	\$ 4.662
425260	Kit, Coupling complete NEMA D15,9	CRKIT	0,4	\$ 226
425261	Kit, Coupling complete NEMA D28,6	CRKIT	1,2	\$ 290
425262	Kit, Coupling complete NEMA D34,9	CRKIT	1,1	\$ 298

425266	Kit, wear parts CRN8 -14	CRKIT	1,4	\$ 920
425268	Kit, Chamber stack CR 8- 20 X-X-K-XXXX	CRMKT	2,6	\$ 909
425270	Kit, Chamber stack CR 8- 40 X-X-K-XXXX	CRMKT	0,2	\$ 1.187
425271	Kit, Chamber stack CR 8- 50 X-X-K-XXXX	CRMKT	4,5	\$ 1.333
425272	Kit, Chamber stack CR 8- 60 X-X-K-XXXX	CRMKT	5,0	\$ 1.473
425273	Kit, Chamber stack CR 8- 80 X-X-K-XXXX	CRMKT	6,1	\$ 1.770
425274	Kit, Chamber stack CR 8-100 X-X-K-XXXX	CRMKT	2,0	\$ 2.165
425275	Kit, Chamber stack bronze CR 8-120	CRMKT	9,5	\$ 2.445
425276	Kit, Chamber stack CR 8-140 X-X-K-XXXX	CRMKT	9,5	\$ 2.725
425277	Kit, Chamber stack CR 8-160 X-X-K-XXXX	CRMKT	12,0	\$ 3.113
425278	Kit, Chamber stack CR 8-180 X-X-K-XXXX	CRMKT	14,0	\$ 3.415
425279	Kit, Chamber stack CR 8-200 X-X-K-XXXX	CRMKT	13,8	\$ 3.698
425300	Kit, Service CR8 -6	CRKIT	1,4	\$ 604
425301	Kit, wear parts CR8 -12	CRKIT	1,8	\$ 810
425302	Kit, wear parts CR8 -20	CRKIT	2,2	\$ 1.046
425303	Kit, Shaft seal CRT8/16 AUUE	CRKIT	0,2	\$ 740
425304	Kit, Shaft seal CRT8/16 AUUV	CRKIT	1,0	\$ 685
425606	Kit, Chambstack CRN 8-140/13 SF-X-X-XXXX	CRMKT	13,0	\$ 2.710
425762	Kit, Shaft seal CR(N)8/16 BQQV	CRKIT	0,4	\$ 596
425763	Kit, Shaft seal CR(N)8/16 BQQE	CRKIT	0,1	\$ 345
425936	Kit, Chamber stack CRT 8- 20/ 1	CRTKT	1,5	\$ 3.464
425937	Kit, Chamber stack CRT 8- 20	CRTKT	2,0	\$ 3.920
425938	Kit, Chamber stack CRT 8- 40/3	CRTKT	4,5	\$ 4.378
425939	Kit, Chamber stack CRT 8- 40	CRTKT	2,2	\$ 5.762
425940	Kit, Chamber stack CRT 8- 60/5	CRTKT	5,5	\$ 5.997
425941	Kit, Chamber stack CRT 8- 60	CRTKT	3,0	\$ 7.362
425943	Kit, Chamber stack CRT 8-100	CRTKT	8,6	\$ 10.388
425945	Kit, Chamber stack CRT 8-140	CRTKT	12,2	\$ 13.987
425946	Kit, Chamber stack CRT 8-180/16	CRTKT	13,2	\$ 15.602
435002	Kit Rep. CH2 2-5 Stufen	CHKIT	0,2	\$ 138
435006	Kit, Bearing CH2/4 F-H-I-K	CHKIT	0,2	\$ 206
435014	Kit, Rep. CHV2 (60-100) CVBE/V	CHKIT	0,7	\$ 422
435015	Kit, Wear parts CHV2 (40-50) CVBE/V	CHKIT	0,9	\$ 191
435031	Kit, Shaft seal CHK2/4 CVBV	CHKKT	0,1	\$ 132
435032	Kit, Rep. CHK/MTH2-30/2-40	CHKKT	0,1	\$ 164
435033	Kit, Wear Parts CHK/MTH2-50 to 2-110	CHKKT	0,3	\$ 243
435039	Kit, Wear parts CH2, 6 STAGES	CHKIT	0,4	\$ 282
435045	Kit, Shaft seal AUUV MTH/C 2/4	CHKKT	0,1	\$ 150
445004	Kit, Wear parts CH 4 2-4	CHKIT	0,2	\$ 127
445017	Kit, Wear parts CH4 5-6	CHKIT	0,7	\$ 299
445057	Kit, Rep. CHK/MTH4 4-20 to 4-40	CHKKT	0,2	\$ 185
445058	Kit, Rep. CHK/MTH4-50,60,70 80	CHKKT	0,2	\$ 258
445067	Kit, Wear parts CHV4 (50-100) CVBE/V	CHKIT	0,6	\$ 323
445068	Kit, Shaft seal CHK2/4 AUUV	CHKKT	0,1	\$ 233
495067	KIT, Shaft seal UMT/UPT model A+B	TPKIT	0,1	\$ 228
495081	KIT, COUPLING CPL. MEZ D11	TPKIT	0,4	\$ 167
495082	KIT, COUPLING CPL. NEMA D15,9	TPKIT	0,4	\$ 245
796701	Spare, Liquid f. sub.mot.SML3 25L	MSOKT	25,2	\$ 570
985164	KIT, SEAL & GASKET CH2/4 CVBE/V	CHKIT	0,2	\$ 138
985167	Kit, Shaft seal CR(N)2/4 AUUE/V	CRKIT	0,1	\$ 335

985186	Kit, Shaft seal CRN2/4 CVBV	CRKIT	0,1	\$ 213
985202	Kit, Rep. CR4 shaft seal+gasket	CRKIT	0,2	\$ 441
985204	Kit,Sh.sealCR(N)8/16 8-20/STG AUUE/V	CRKIT	0,2	\$ 439
985205	Kit, Rep. CRN2/4 SHAFT SEAL+GASK	CRKIT	0,2	\$ 368
985426	Kit, Rep. CR30/60(SEALING+GASKET	CRKIT	0,1	\$ 351
985716	Kit, Shaft seal CR(N)2/4 MOD. A-B	CRKIT	0,1	\$ 315
985720	Kit, Shaft seal Type A UUKGG N12	CRKIT	0,1	\$ 1.478
985721	Kit, Shaft seal Type A UBKGG N12	CRKIT	0,1	\$ 1.921
985726	Kit, Shaft seal T. AQBK N12	SKKIT	0,1	\$ 1.492
985727	Kit, Rep. CR(N)2/4 + SPK RUUE/V	CRKIT	0,1	\$ 307
985737	Kit, Shaft seal CHV2/4 (GLYKOL)RUUE/V	CHKIT	0,1	\$ 232
985751	Kit, Shaft seal CHV 2/4 CVUE/V	CHKIT	0,1	\$ 182
985752	Kit, Shaft seal CHK 2/4 AUUV	CHKKT	0,1	\$ 192
985763	Kit, Shaft seal Type A QQE/VGG N 12	CRKIT	0,1	\$ 434
985769	Kit, Shaft seal CR(N)2/4 AUUE	CRKIT	0,1	\$ 402
985828	Kit, Shaft seal Type A UUKGG N16	CRKIT	0,2	\$ 2.394
985829	Kit, Shaft seal R UUKGG N16	CRKIT	0,2	\$ 2.009
985834	Kit, Shaft seal Type A UAKGG N16	CRKIT	0,4	\$ 2.353
985838	Kit, spec. shaft seal CR(N)8/16 RUUE/V	CRKIT	0,2	\$ 404
985848	Kit, CH(V)2/4 shaft seal AUUE/V	CHKIT	0,5	\$ 237
985874	Kit, Shaft seal CR/CRN 8/16 AUUE	CRKIT	0,2	\$ 576
91043561	Kit, Motor M12.3.4 3X400V MULTILIFT MK1	MMDKT	42,0	\$ 3.242
91043566	Kit, Motor M24.3.2 3X400V MULTILIFT MK1	MMDKT	26,0	\$ 3.666
91076830	FAN ATB 100 (CLM) 721174	MO4KT	1,0	\$ 169
91128246	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-16	CRSKT	6,2	\$ 1.623
91129972	Kit, Chamber stack CR 10-10	CRMKT	8,6	\$ 2.305
91134296	Kit, valves/DME/DMS/PV/V/T 9.2mm	MDSKT	0,1	\$ 351
91136170	Kit Pressure Trans 1/4" 10bar 6ft &plug	CRKIT	0,5	\$ 857
91136311	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-12	CRSKT	4,8	\$ 1.389
91716086	Kit, Ball Bearing 6304.BQH/6201.BQH Maer	MO1KT	0,2	\$ 48
91716087	Kit, Ball Bearing 6204.SYN/6201.SYN Maer	MO1KT	0,2	\$ 48
91800950	Kit, impeller, SS304 147/62/13/4	DW0KT	2,5	\$ 256
91834702	Cover for magnet	APART	0,1	\$ 276
91835242	Spare electrode - G- for AQC-D11 3 bar	ALSKT	0,1	\$ 1.457
91835293	Spare, coaxial cable 1m	ALSKT	0,1	\$ 47
91835294	box - distribution box IP 65	ALSKT	0,1	\$ 137
91835797	Spare, reagent for DIT, Cl2, ClO2	ALSKT	0,1	\$ 199
91835803	Kit, pump/201/205-2/PP/V/G	ALSKT	0,1	\$ 119
91835805	Kit, pump/205-6/PP/V/G	ALSKT	0,1	\$ 127
91835806	Kit, pump/205-6/PVC/E/C	ALSKT	0,1	\$ 149
91835807	Kit, gas/Cl2/545/4kg/h/FKM/PTFE	ALSKT	0,1	\$ 193
91835815	Kit, pump/205-8/PV/V/C	ALSKT	0,1	\$ 299
91835818	Kit, pump/205-6/PV/V/C	ALSKT	0,1	\$ 299
91835822	Kit, maint. M&C/wear AQC-D11	ALSKT	0,1	\$ 215
91835823	Spare, sensor disc/ampe./Cl2/ClO2/0-5ppm	ALSKT	0,1	\$ 661
91835828	Kit, gas gaskets/Cl2/with 54.002-4	ALSKT	0,1	\$ 598
91835830	Kit, gas gaskets/Cl2/with 54.002-4	ALSKT	0,1	\$ 166
91835834	Kit, gas gaskets/Cl2/for 1 controller	ALSKT	0,1	\$ 152
91835836	Kit, pump maint/226-250/V/T	ALSKT	0,1	\$ 399
91835839	Kit, pump maint/226-400/T/T	ALSKT	0,3	\$ 442

91835840	Kit, pump maint/226-720/V/G	ALSKT	0,2	\$ 338
91835841	Kit, pump maint/226-720/T/T	ALSKT	0,2	\$ 821
91835850	Kit, pump maint/DMH288/V/SS/DLD	ALSKT	0,2	\$ 1.077
91835856	Kit, pump maint/DMX227-1120/PVC/V	ALSKT	1,5	\$ 2.321
91835858	Kit, pump maint/DMX227-1520/2000/PVC/V	ALSKT	1,0	\$ 2.491
91835859	Kit, pump maint/DMX227-1520/2000/PVC/E	ALSKT	0,2	\$ 2.304
91835866	Kit, DMI/DDI 0.3/0.4-PV/T/C maint	ALSKT	0,1	\$ 423
91835881	Kit, pump maint/DMI-14/PVC/V/G/autodeaer	ALSKT	0,1	\$ 1.295
91835882	Kit, maint./DMI/PVC/V/C/aut.deaer/calibr	ALSKT	0,1	\$ 210
91835883	Kit, pump/DMI/DDI209/transparent cover	ALSKT	0,1	\$ 35
91835884	Kit, pump/DMI/PVC/V/C/calibration system	ALSKT	1,0	\$ 1.950
91835885	Kit, dosing head/DMI/PVC/V/C/Plus3	ALSKT	1,0	\$ 2.134
91835887	Kit, pump maint/DMI/PVC/V/C	ALSKT	0,1	\$ 210
91835889	Kit, maint./DMX226-280L/142M/PVC/E/SS	ALSKT	0,1	\$ 172
91835905	Kit, DMI/DDI 0.3/0.4-PVC-P3/E/C maint	ALSKT	0,2	\$ 485
91835907	Kit, DMI 6-PVC-P3/E/C maint	ALSKT	0,2	\$ 513
91835908	Kit, DMI 6-PP-P3/V/C maint	ALSKT	0,2	\$ 504
91835914	Kit, maint.NH3/544/EPDM/TFM	ALSKT	0,4	\$ 952
91835915	Kit, pump/205-14/PP/V/G	ALSKT	0,1	\$ 182
91835916	Kit, pump/205-14/PVC/V/G	ALSKT	0,1	\$ 176
91835918	Kit, pump/205-14/PVC/E/C	ALSKT	0,1	\$ 185
91835919	Kit, gas/524/spare filter, 200kg	ALSKT	0,4	\$ 200
91835924	Kit, pump maint/DMH251/252/Y/T/Y	ALSKT	0,1	\$ 2.914
91835939	Kit, pump maint/DMH255-550/PV/T/T	ALSKT	0,1	\$ 1.226
91835942	Kit, diaphragm DLD/DMH251/252	ALSKT	0,1	\$ 785
91835944	Kit, diaphragm DLD/DMH254/286	ALSKT	0,2	\$ 1.170
91835945	Kit, diaphragm DLD/DMH257	ALSKT	1,4	\$ 1.450
91835950	Kit, pump maint/220/DMX221-27/PVC/T/C	ALSKT	0,1	\$ 424
91835968	Kit, pump maint/220/DMX221-115/PVC/V/G	ALSKT	0,1	\$ 206
91835970	Kit, pump/225/V/G	ALSKT	0,2	\$ 155
91835971	Kit, pump/225/V/G	ALSKT	0,1	\$ 181
91835976	Kit, gas gaskets/Cl2/VGA-117	ALSKT	0,1	\$ 76
91835978	Kit, maint.CIO2/450g/h/<3bar/>Jan.04	ALSKT	0,1	\$ 3.374
91836293	Kit, maint./DMI/DDI209-18/20D/SS/T/SS	ALSKT	0,2	\$ 809
98434909	Shaft seal BQQE GG D48/spare	MISKT	0,3	\$ 599
91836418	Kit, pump maint/DMH251/252/PV/T/T/DLD	ALSKT	0,4	\$ 613
91836476	Kit, pump maint/220/DMX221-16/PVC/E/SS	ALSKT	0,1	\$ 171
91836486	Kit, pump/314-350/hose	ALSKT	0,1	\$ 142
91836489	Kit, gas gaskets/Cl2/54.077-4 & 54.163	ALSKT	0,2	\$ 246
91836507	Kit, diaphragm w.DLD/DMH255w.interm.ring	ALSKT	0,2	\$ 1.916
91836521	Kit, pump/DDI60-10/DLD	ALSKT	0,2	\$ 814
91836522	Kit, pump/DDI60-10/diaphragm+interm.ring	ALSKT	0,2	\$ 647
91836523	Kit, pump/DDI150-4/DLD	ALSKT	0,2	\$ 921
91836549	Spare, reactor valve unit DN4/DN8/< 3bar	ALSKT	0,1	\$ 672
91836550	Spare, reactor valve unit DN8/DN8/< 3bar	ALSKT	0,1	\$ 537
91836563	Kit, maint.CIO2/164/220g/h/<3bar/no cal.	ALSKT	0,5	\$ 2.320
95046321	Kit,Nut M14 D24 1.4401	TPKIT	0,3	\$ 74
95048640	Kit, cable guard SQF 3A-10	SQFKT	0,9	\$ 325
95048641	Kit, cable guard SQF 3A-10/ SQF 8A-5N	SQFKT	1,0	\$ 239
95048643	Kit, cable guard SQF 5A-3 N	SQFKT	0,9	\$ 233

95048647	Kit, cable guard SQF 5A-7	SQFKT	0,9	\$ 202
95048648	Kit, cable guard SQF 8A-5	SQFKT	0,9	\$ 220
95048649	Kit, cable guard SQF 5A-7 N	SQFKT	2,7	\$ 193
95048652	Kit, cable guard SQF 0.6-2	SQFKT	1,2	\$ 221
95048654	Kit, cable guard SQF 0.6-3	SQFKT	1,2	\$ 221
95048656	Kit, cable guard SQF 1.2-2	SQFKT	1,2	\$ 198
95048657	Kit, cable guard SQF 1.2-2 N	SQFKT	1,2	\$ 176
95048658	Kit, cable guard SQF 2.5-2	SQFKT	1,0	\$ 221
95048659	Cable guard SQF 2.5-2 N	SQFKT	1,2	\$ 176
95048660	Kit, hydraulic parts SQF 0.6-3	SQFKT	2,0	\$ 1.122
95048661	Kit, hydraulic parts SQF 0.6-3 N	SQFKT	0,9	\$ 1.199
95048662	Kit, service SQF 3A-10	SQFKT	0,9	\$ 202
95048663	Kit, service SQF 3A-10 N	SQFKT	0,5	\$ 251
95048664	Kit, service SQF 8A-5 N	SQFKT	0,9	\$ 468
95048665	Kit, service SQF 11A-3 N	SQFKT	0,6	\$ 348
95059801	Kit, Shaft seal D32 CR/N 120/150 HBQV	CRXKT	1,0	\$ 1.882
95059806	Kit, Wear parts CR/N 120-1	CRXKT	0,7	\$ 439
95059808	Kit, Wear parts CR/N 120 5-7 stages	CRXKT	2,4	\$ 1.634
95059809	Kit, Wear parts CR/N 150-1	CRXKT	0,6	\$ 425
95059810	Kit, Wear parts CR/N 150 2-3 stages	CRXKT	1,3	\$ 903
95059811	Kit, Wear parts CR/N 150 4-6 stages	CRXKT	2,2	\$ 1.551
95059813	Kit, Coupling CR/N 120/150 MMG280S	CRXKT	4,8	\$ 1.382
95059814	Kit, Coupling CR/N 120/150, 364/365TSC	CRXKT	5,4	\$ 507
95059815	Kit, Coupling CR/N 120/150, 405TSC	CRXKT	5,2	\$ 507
95059816	Kit, Chamber stack CR 120-1	CRXKT	13,8	\$ 3.024
95059817	Kit, Chamber stack CR 120-2-2	CRXKT	20,2	\$ 4.214
95059818	Kit, Chamber stack CR 120-2-1	CRXKT	20,2	\$ 4.214
95059819	Kit, Chamber stack CR 120-2	CRXKT	20,3	\$ 4.214
95059820	Kit, Chamber stack CR 120-3-1	CRXKT	27,0	\$ 5.401
95059821	Kit, Chamber stack CR 120-3	CRXKT	27,1	\$ 5.401
95059822	Kit, Chamber stack CR 120-4-2	CRXKT	37,1	\$ 6.590
95059823	Kit, Chamber stack CR 120-4-1	CRXKT	36,5	\$ 6.590
95059824	Kit, Chamber stack CR 120-4	CRXKT	36,6	\$ 6.590
95059825	Kit, Chamber stack CR 120-5-1	CRXKT	43,6	\$ 7.785
95059826	Kit, Chamber stack CR 120-5-1	CRXKT	44,3	\$ 7.785
95059827	Kit, Chamber stack CR 120-6-1	CRXKT	50,8	\$ 8.966
95059828	Kit, Chamber stack CR 120-7	CRXKT	54,8	\$ 10.152
95059829	Kit, Chamber stack CRN 120-1	CRXKT	13,8	\$ 3.408
95059830	Kit, Chamber stack CRN 120-2-2	CRXKT	20,2	\$ 4.911
95059831	Kit, Chamber stack CRN 120-2-1	CRXKT	20,2	\$ 4.911
95059832	Kit, Chamber stack CRN 120-2	CRXKT	20,3	\$ 4.911
95059833	Kit, Chamber stack CRN 120-3-1	CRXKT	27,0	\$ 6.399
95059834	Kit, Chamber stack CRN 120-3	CRXKT	27,1	\$ 6.399
95059835	Kit, Chamber stack CRN 120-4-2	CRXKT	37,1	\$ 7.893
95059836	Kit, Chamber stack CRN 120-4-1	CRXKT	36,5	\$ 7.893
95059837	Kit, Chamber stack CRN 120-4	CRXKT	36,6	\$ 7.893
95059838	Kit, Chamber stack CRN 120-5-1	CRXKT	43,6	\$ 9.387
95059839	Kit, Chamber stack CRN 120-5-1	CRXKT	44,3	\$ 9.387
95059840	Kit, Chamber stack CRN 120-6-1	CRXKT	50,8	\$ 10.861
95059841	Kit, Chamber stack CRN 120-7	CRXKT	54,8	\$ 12.340



95059842	Kit, Chamber stack CR 150-1-1	CRXKT	13,8	\$ 3.095
95059843	Kit, Chamber stack CR 150-1	CRXKT	13,9	\$ 3.095
95059844	Kit, Chamber stack CR 150-2-2	CRXKT	20,3	\$ 4.399
95059845	Kit, Chamber stack CR 150-2-1	CRXKT	20,3	\$ 4.399
95059846	Kit, Chamber stack CR 150-2	CRXKT	20,4	\$ 4.399
95059847	Kit, Chamber stack CR 150-3-2	CRXKT	27,1	\$ 5.687
95059848	Kit, Chamber stack CR 150-3-2	CRXKT	27,8	\$ 5.687
95059849	Kit, Chamber stack CR 150-3	CRXKT	27,3	\$ 5.687
95059850	Kit, Chamber stack CR 150-3	CRXKT	27,9	\$ 5.687
95059851	Kit, Chamber stack CR 150-4-1	CRXKT	36,8	\$ 6.978
95059852	Kit, Chamber stack CR 150-4-1	CRXKT	37,4	\$ 6.978
95059853	Kit, Chamber stack CR 150-5-2	CRXKT	44,6	\$ 8.271
95059854	Kit, Chamber stack CR 150-6	CRXKT	51,3	\$ 9.529
95059855	Kit, Chamber stack CRN 150-1-1	CRXKT	13,8	\$ 3.515
95059856	Kit, Chamber stack CRN 150-1	CRXKT	13,9	\$ 3.515
95059857	Kit, Chamber stack CRN 150-2-2	CRXKT	20,3	\$ 5.165
95059858	Kit, Chamber stack CRN 150-2-1	CRXKT	20,3	\$ 5.165
95059859	Kit, Chamber stack CRN 150-2	CRXKT	20,4	\$ 5.165
95059860	Kit, Chamber stack CRN 150-3-2	CRXKT	27,1	\$ 6.806
95059861	Kit, Chamber stack CRN 150-3-2	CRXKT	27,8	\$ 6.794
95059862	Kit, Chamber stack CRN 150-3	CRXKT	27,3	\$ 6.793
95059863	Kit, Chamber stack CRN 150-3	CRXKT	27,9	\$ 6.784
95059864	Kit, Chamber stack CRN 150-4-1	CRXKT	36,8	\$ 8.442
95059865	Kit, Chamber stack CRN 150-4-1	CRXKT	37,4	\$ 8.434
95059866	Kit, Chamber stack CRN 150-5-2	CRXKT	44,6	\$ 10.098
95059867	Kit, Chamber stack CRN 150-6	CRXKT	51,3	\$ 11.709
95059868	Kit, Chamber stack CR 120-3	CRXKT	27,8	\$ 5.401
95059869	Kit, Chamber stack CR 120-4-1	CRXKT	37,2	\$ 6.590
95059870	Kit, Chamber stack CR 120-5-2	CRXKT	44,2	\$ 7.785
95059871	Kit, Chamber stack CRN 120-3	CRXKT	27,8	\$ 6.399
95059872	Kit, Chamber stack CRN 120-4-1	CRXKT	37,2	\$ 7.893
95059873	Kit, Chamber stack CRN 120-5-2	CRXKT	44,2	\$ 9.387
95059874	Kit, Chamber stack CR 150-4-2	CRXKT	37,4	\$ 6.978
95059875	Kit, Chamber stack CRN 150-4-2	CRXKT	37,4	\$ 8.439
95059876	Kit, Shaft seal D32, PWIS HQQE	CRXKT	1,0	\$ 2.292
95059877	Kit, Shaft seal D32, PWIS HQQV	CRXKT	1,0	\$ 2.304
95061371	Bearing CR(K)8/16 / Spare	CRKIT	CONSULTA	\$ 82
95062253	Spare, Distributing cup D56	TPKIT	0,6	\$ 92
95112879	KIT, S Control cable 10x1,5 mmý, 10m	GS3KT	6,3	\$ 682
95112880	KIT,S Control cable10x1,5 mmý, 15m	GS3KT	11,0	\$ 881
95112881	KIT, S Control cable 10x1,5 mmý, 25m	GS3KT	14,9	\$ 1.268
95112882	KIT, S Control cable 10x1,5 mmý, 50m	GS3KT	32,4	\$ 2.188
95113486	Kit, S Fr 74 Bearing kit lower	GS3KT	37,2	\$ 7.909
95113487	Kit, S Fr 78 Bearing kit lower	GS3KT	84,0	\$ 21.135
95113489	Kit, S Fr 74/78 Cable inlet gasket	GS2KT	0,4	\$ 414
95113490	Kit, S Fr 74/78 Cable inlet gasket	GS2KT	0,3	\$ 388
95113491	Kit, S Fr74/78/42/34 Cable inlet gasket	GS2KT	0,1	\$ 220
95113492	Kit, S Fr 74/78 Cable inlet	GS2KT	13,7	\$ 938
95113494	Kit, S Fr 74/78 Cable inlet	GS2KT	9,1	\$ 1.414
95113496	Kit, S Fr 74/78 Cable inlet	GS2KT	CONSULTA	\$ 1.451

95113497	Kit, S Fr 74/78 Cable inlet kit	GS2KT	0,9	\$ 561
95113498	Kit, S Fr 74/78 Cable inlet kit	GS2KT	5,7	\$ 495
95113750	Kit, S Fr 34/42 Ex Cable inlet kit	GS2KT	0,9	\$ 478
95113751	Kit, SEN Fr 34/42 Ex R Cable inlet kit	GSKIT	CONSULTA	\$ 1.226
95113752	Kit, S Fr 50 Cable inlet kit	GS1KT	4,0	\$ 201
95113753	Kit, SEN Fr 50 Cable inlet kit	GS1KT	0,6	\$ 276
95113754	Kit, S Fr 50 Ex Cable inlet kit	GS1KT	1,7	\$ 1.612
95131702	Kit, Pump housing (50)-32-125.1 GG/BZ	NBKIT	12,5	\$ 593
95131703	Kit, Pump housing (50)-32-160.1 GG/BZ	NBKIT	13,1	\$ 619
95131704	Kit, Pump housing (50)-32-200.1 GG/BZ	NBKIT	16,1	\$ 692
95131705	Kit, Pump housing (50)-32-125 GG/BZ	NBKIT	12,6	\$ 592
95131706	Kit, Pump housing (50)-32-160 GG/BZ	NBKIT	13,5	\$ 599
95131707	Kit, Pump housing (50)-32-200 GG/BZ	NBKIT	15,6	\$ 686
95131708	Kit, Pump housing 40-125 GG/BZ	NBKIT	13,9	\$ 633
95131709	Kit, Pump housing 40-160 CI/BZ	NBKIT	14,9	\$ 655
95131710	Kit, Pump housing (65)-40-200 GG/BZ	NBKIT	16,7	\$ 750
95131711	Kit, Pump housing (65)-40-200 GG/BZ	NBKIT	16,1	\$ 694
95131712	Kit, Pump housing (65)-40-250 GG/BZ	NBKIT	18,5	\$ 786
95131713	Kit, Pump housing (65)-40-250 GG/BZ	NBKIT	17,9	\$ 706
95131714	Kit, Pump housing 50-125 GG/BZ	NBKIT	16,7	\$ 700
95131715	Kit, Pump housing 50-160 GG/BZ	NBKIT	16,7	\$ 722
95131716	Kit, Pump housing 50-160 GG/BZ	NBKIT	15,4	\$ 679
95131717	Kit, Pump housing 50-200 GG/BZ	NBKIT	13,9	\$ 761
95131718	Kit, Pump housing 50-200 GG/BZ	NBKIT	13,3	\$ 713
95131719	Kit, Pump housing 50-250 GG/BZ	NBKIT	19,6	\$ 859
95131720	Kit, Pump housing 50-250 GG/BZ	NBKIT	19,0	\$ 813
95131721	Kit, Pump housing 65-125 GG/BZ	NBKIT	26,6	\$ 1.118
95131722	Kit, Pump housing 65-160 GG/BZ	NBKIT	18,5	\$ 996
95131723	Kit, Pump housing 65-160 GG/BZ	NBKIT	17,9	\$ 945
95131724	Kit, Pump housing 65-200 GG/BZ	NBKIT	21,1	\$ 1.150
95131725	Kit, Pump housing 65-200 GG/BZ	NBKIT	20,6	\$ 1.052
95131727	Kit, Pump housing 65-315 GG/BZ	NBKIT	54,3	\$ 1.969
95131728	Kit, Pump housing 80-160 GG/BZ	NBKIT	31,6	\$ 1.350
95131729	Kit, Pump housing 80-160 GG/BZ	NBKIT	31,2	\$ 1.292
95131730	Kit, Pump housing 80-200 GG/BZ	NBKIT	40,7	\$ 1.584
95131731	Kit, Pump housing 80-250 GG/BZ	NBKIT	31,2	\$ 1.881
95131732	Kit, Pump housing 80-315 GG/BZ	NBKIT	43,9	\$ 2.279
95131733	Kit, Pump housing (125)-100-200 GG/BZ	NBKIT	58,4	\$ 2.037
95131734	Kit, Pump housing (125)-100-250 GG/BZ	NBKIT	59,4	\$ 2.130
95131735	Kit, Pump housing (125)-100-315 GG/BZ	NBKIT	67,0	\$ 2.490
95131736	Kit, Pump housing (150)-125-250 GG/BZ	NBKIT	80,5	\$ 2.843
95131737	Kit, Pump housing (200)-150-200 GG/BZ	NBKIT	139,7	\$ 5.218
95131738	Kit, Pump housing 65-50-125 GG/BZ	NBKIT	14,1	\$ 794
95131739	Kit, Pump housing 65-50-160 GG/BZ	NBKIT	15,1	\$ 847
95131740	Kit, Pump housing 65-40-315 GG/BZ	NBKIT	46,0	\$ 1.884
95131741	Kit, Pump housing 80-65-125 GG/BZ	NBKIT	17,4	\$ 912
95131742	Kit, Pump housing 80-65-160 GG/BZ	NBKIT	19,0	\$ 982
95131743	Kit, Pump housing 80-65-160 GG/BZ	NBKIT	16,8	\$ 940
95131744	Kit, Pump housing 80-50-200 GG/BZ	NBKIT	19,2	\$ 1.011
95131745	Kit, Pump housing 80-50-200 GG/BZ	NBKIT	17,7	\$ 952

95131746	Kit, Pump housing 80-50-250 GG/BZ	NBKIT	28,3	\$ 1.250
95131748	Kit, Pump housing 80-50-315 GG/BZ	NBKIT	52,6	\$ 2.091
95131749	Kit, Pump housing 100-80-125 GG/BZ	NBKIT	27,6	\$ 1.220
95131750	Kit, Pump housing 100-80-160 GG/BZ	NBKIT	27,4	\$ 1.215
95131751	Kit, Pump housing 100-80-160 GG/BZ	NBKIT	18,8	\$ 1.018
95131752	Kit, Pump housing 100-65-200 GG/BZ	NBKIT	29,4	\$ 1.252
95131753	Kit, Pump housing 100-65-200 GG/BZ	NBKIT	21,1	\$ 1.040
95131754	Spare, Impeller (80)-50-200/181 D24	NBKIT	3,3	\$ 329
95131755	Kit, Pump housing 100-65-315 GG/BZ	NBKIT	54,1	\$ 2.149
95131756	Kit, Pump housing 125-80-160 GG/BZ	NBKIT	35,7	\$ 1.502
95131757	Kit, Pump housing 125-80-160 GG/BZ	NBKIT	32,7	\$ 1.395
95131758	Kit, Pump housing 125-80-200 GG/BZ	NBKIT	41,7	\$ 1.757
95131759	Kit, Pump housing 125-80-250 GG/BZ	NBKIT	54,5	\$ 2.040
95131760	Kit, Pump housing 125-80-315 GG/BZ	NBKIT	64,7	\$ 2.710
95131761	Kit, Motor stool 125-160 D24 IEC71	NBKIT	7,8	\$ 529
95131762	Kit, Motor stool 125-160 D24 IEC80-90	NBKIT	8,8	\$ 549
95131765	Kit, Motor stool 125-160 D24 IEC 160-180	NBKIT	27,7	\$ 1.213
95131767	Kit, Motor stool 80-160 D24 IEC 100-112	NBKIT	10,3	\$ 683
95131768	Kit, Motor stool 80-160 D24 IEC 132	NBKIT	15,9	\$ 892
95131769	Kit, Motor stool 80-160 D24 IEC 160-180	NBKIT	27,7	\$ 1.219
95131772	Kit, Motor stool 200 D24 IEC 132	NBKIT	18,9	\$ 696
95131773	Kit, Motor stool 200 D24 IEC 160-180	NBKIT	30,6	\$ 1.304
95131776	Kit, Motor stool 250 D24 IEC 132	NBKIT	27,7	\$ 1.095
95131778	Kit, Motor stool 250 D24 IEC 200	NBKIT	42,4	\$ 1.633
95131779	Kit, Motor stool 65-200 D24 IEC 100-112	NBKIT	14,2	\$ 811
95131780	Kit, Motor stool 65-200 D24 IEC 160-180	NBKIT	31,0	\$ 1.284
95131782	Kit, Motor stool 80-200 D32 IEC 200	NBKIT	40,2	\$ 1.610
95131783	Kit, Motor stool D32 IEC 100-112	NBKIT	12,5	\$ 576
95131784	Kit, Motor stool D32 IEC 132	NBKIT	17,0	\$ 736
95131785	Kit, Motor stool D32 IEC 160-180	NBKIT	27,8	\$ 1.011
95131786	Kit, Motor stool D32 IEC 200	NBKIT	38,0	\$ 1.279
95131787	Kit, Motor stool D32 IEC 225	NBKIT	44,9	\$ 1.534
95131793	Kit, Bearing bracket, D24	NBKIT	10,2	\$ 863
95131794	Kit, Bearing bracket, D32	NBKIT	20,4	\$ 554
95131800	Kit, Cover 65/80-160 D24 GG/BZ	NBKIT	4,1	\$ 380
95131802	Kit, Cover 65-200 D24 GG/BZ	NBKIT	9,6	\$ 539
95700425	Single-rod-meas.chain/pH/ceramic	ALSKT	0,7	\$ 1.346
95700625	Kit, pump/DDI60-10/PVC	ALSKT	0,3	\$ 296
95700750	Single-rod-meas.chain/pH/ceramic	ALSKT	0,3	\$ 1.228
95701435	Kit, maint.Cl2/545/FKM/<4kg/h Geco	ALSKT	0,1	\$ 152
95701437	Kit, maint.NH3/545/EPDM/PTFE/<4kg/h	ALSKT	0,4	\$ 221
95701534	Kit, pump/222/DLD	ALSKT	0,4	\$ 562
95701690	Armature, stainless steel G3/4"	ALSKT	1,2	\$ 4.754
95701833	Kit, diaphragm DLD/DMH254	ALSKT	1,0	\$ 339
95701834	Kit, diaphragm/DMH254/standard	ALSKT	0,3	\$ 296
95701835	Kit, valve set/DN20/SS/V/SS	ALSKT	0,1	\$ 533
95702781	Single-rod meas.chain/redox/ceramic	ALSKT	0,3	\$ 1.327
95702984	Single-rod-meas.chain/pH/ceramic	ALSKT	0,4	\$ 745
95703573	Kit, diaphragm/DMH257/standard	ALSKT	0,1	\$ 855
95703576	Spare, connection cable 25m	ALSKT	0,8	\$ 1.211

95705524	Kit, maint.Cl2/171W-100/200/16bar	ALSKT	0,5	\$ 5.506
95706019	Single-rod-meas.chain/pH/PTFE	ALSKT	CONSULTA	\$ 6.640
95707720	Single-rod-meas.chain/pH/KCl feeding	ALSKT	2,2	\$ 6.236
95708002	Kit, pump/DDI209-0,4D/PVC/FM	ALSKT	0,3	\$ 1.317
95708003	Kit, pump/DDI209-0,4D/PP/FM	ALSKT	0,2	\$ 1.467
95708007	Kit, pump/DDI209-5,5D/PP/FM	ALSKT	0,6	\$ 1.368
95708010	Kit, pump/DDI209-20D/PVC/FM	ALSKT	0,5	\$ 1.272
95708105	Kit, valve set/DMH257/PVC/E/SS/spr.load.	ALSKT	0,2	\$ 217
95708222	Spare, electronics/DDI209 horizontal	ALSKT	0,4	\$ 1.446
95708819	Kit, M&C/electrolyte ClO2	ALSKT	0,8	\$ 241
95709473	Spare, sample water filter	ALSKT	0,2	\$ 451
95714393	Kit, pump maint/DMH280/SS/T/SS/DLD	ALSKT	0,1	\$ 1.100
95715145	Kit, maint.Cl2/545/FKM/PTFE/<2kg/h	ALSKT	0,1	\$ 234
95715499	Kit, pump/DMH251/252/PV/DLD	ALSKT	2,0	\$ 5.520
95715737	Spare, control 230V 50/60Hz, OCD-162-5	ALSKT	3,0	\$ 6.573
95715738	Spare, control 115V 50/60Hz, OCD-162-5	ALSKT	3,0	\$ 6.665
95715740	Spare, control 230V 50/50Hz, OCD-162-10	ALSKT	2,5	\$ 6.804
95715741	Spare, control 115V 50/60Hz, OCD-162-10	ALSKT	CONSULTA	\$ 6.894
95715743	Spare, control 230V 50/50Hz, OCD-162-30	ALSKT	2,4	\$ 6.804
95715744	Spare, control 115V 50/60Hz, OCD-162-30	ALSKT	5,2	\$ 6.894
95715745	Spare, control 230V 50/50Hz, OCD-162-60	ALSKT	1,8	\$ 6.804
95715746	Spare, control 115V 50/60Hz, OCD-162-60	ALSKT	CONSULTA	\$ 6.894
95716168	Kit, pump/DMI-6/PVC/V/G	ALSKT	1,3	\$ 266
95716606	Spare, control 230V 50/50Hz, OCD-164	ALSKT	6,0	\$ 20.007
95716838	Spare, electronics/DDI209 sloped	ALSKT	0,7	\$ 1.451
95717382	Spare, connection piece/PVDF/6mm/ R 1/4"	ALSKT	0,1	\$ 194
95717383	Spare, connection/ETFE/DN8/8bar/ 5/8"	ALSKT	0,1	\$ 266
95717437	Spare, strainer, OCD-162-5/10	ALSKT	0,1	\$ 89
95717438	Spare, hood, system frame cover, 162	ALSKT	2,4	\$ 879
95717443	Spare, hood, foot cover, 162-30/60	ALSKT	CONSULTA	\$ 699
95717446	Spare, float switch, 4 switch 162-30	ALSKT	0,3	\$ 924
95717447	Spare, float switch, 2 switch, 162-30	ALSKT	0,3	\$ 849
95717448	Spare, reactor OCD-162 30g/h	ALSKT	11,3	\$ 10.359
95717450	Spare, ClO2, activated carbon filter	ALSKT	8,0	\$ 2.042
95717451	Spare, upper system frame, OCD-162-30/60	ALSKT	CONSULTA	\$ 1.880
95717452	Spare, lower system frame, OCD-162-30/60	ALSKT	26,0	\$ 2.481
95717455	Spare, float switch, 4 switch 162-60	ALSKT	0,8	\$ 765
95717456	Spare, float switch, 2 switch, 162-60	ALSKT	0,7	\$ 708
95717457	Spare, reactor OCD-162 60g/h	ALSKT	10,0	\$ 7.162
95717458	Kit, ClO2 storage tank 60g/h	ALSKT	9,5	\$ 5.952
95717459	Kit, attachment set, Oxiperm Pro 30	ALSKT	0,6	\$ 364
95717460	Kit, attachment set, Oxiperm Pro 60	ALSKT	0,7	\$ 522
95717527	Kit, hose set PE-SL 4/6	ALSKT	0,3	\$ 82
95717528	Kit, connec.set gas, PVC, PE-SL1/4X3/8	ALSKT	0,1	\$ 237
95717529	Spare, connection/PVDF/DN4/10bar/ G 3/8"	ALSKT	0,1	\$ 184
95717531	Kit, attachment set, Oxiperm Pro 5/10	ALSKT	0,6	\$ 200
95717904	Spare, solenoid valve 5/8" 115V 50/60Hz	ALSKT	0,7	\$ 1.569
95717906	Spare, float switch, 2 switch, 162-5/10	ALSKT	0,3	\$ 572
95717907	Spare, reactor OCD-162 5g/h	ALSKT	3,7	\$ 5.430
95717909	Kit, activated carbon filter Oxiperm Pro	ALSKT	0,4	\$ 83

95717911	Spare, reactor OCD-162 10g/h	ALSKT	8,5	\$ 7.248
95717914	Kit, maint.CIO2/162-30/FKM/gas system	ALSKT	6,0	\$ 896
95718392	Kit, diaphragm DLD/DMH255	ALSKT	0,8	\$ 1.392
95718699	Kit, valve set/DMH257/SS/E/SS	ALSKT	0,4	\$ 520
95718985	Kit, diaphragm DLD/DMH257	ALSKT	2,9	\$ 996
95719611	Kit, valve set/DMH257/SS/T/SS	ALSKT	0,4	\$ 679
95720552	Kit, maint.Cl2/186-120	ALSKT	1,5	\$ 1.075
95720706	Spare, suction line NaClO2, 55gal 5/10	ALSKT	1,6	\$ 981
95720707	Spare, suction line HCl, 55gal, 162-5/10	ALSKT	1,6	\$ 979
95721739	Kit, pump/222/profibus/rear	ALSKT	1,0	\$ 4.115
95722043	Kit, gas/524/40kg CN	ALSKT	0,2	\$ 690
95722118	Kit, gas/113 etc/230V/ARIS	ALSKT	3,2	\$ 2.444
95722121	Kit, gas/113 etc/230V/4-20mA input	ALSKT	3,5	\$ 3.488
95722124	Kit, gas/141/143/145/230V/ARIS	ALSKT	3,7	\$ 4.257
95722127	Kit, gas/141/143/145/230V/4-20mA input	ALSKT	3,8	\$ 5.299
95722130	Kit, gas/117/230V/ARIS	ALSKT	3,3	\$ 2.968
95722374	DMB spare kit	ASHKT	0,1	\$ 172
95722514	Kit, pump/DMX221-35/PVC/V/C/springloaded	ALSKT	0,1	\$ 258
95723013	spare parts kit DMB 1~4 PVC/V/C	ASHKT	0,1	\$ 115
95723014	spare parts kit DMB 1.0/3.0 PP/V/C	ASHKT	0,1	\$ 116
95723015	spare parts kit DMB 1.0/3.0 PVC/E/C	ASHKT	0,1	\$ 115
95723016	spare parts kit DMB 1.0/3.0 PP/E/C	ASHKT	0,1	\$ 116
95723018	spare parts kit DMB 1.0/3.0 PP/V/G	ASHKT	0,1	\$ 116
95723019	spare parts kit DMB 5.0/7.0 PVC/V/C	ASHKT	0,1	\$ 114
95723020	spare parts kit DMB 5.0 PP/V/C	ASHKT	0,1	\$ 116
95723021	spare parts kit DMB 5.0 PVC/E/C	ASHKT	0,1	\$ 114
95723022	spare parts kit DMB 5.0 PP/E/C	ASHKT	0,1	\$ 116
95723024	spare parts kit DMB 5.0 PP/V/G	ASHKT	0,1	\$ 116
95723026	spare parts kit DMB 9.0/18 PVC/V/C	ASHKT	0,1	\$ 350
95723027	spare parts kit DMB 9.0/18 PP/V/C	ASHKT	0,1	\$ 354
95723028	spare parts kit DMB 9.0/18 PVC/E/C	ASHKT	0,1	\$ 350
95723029	spare parts kit DMB 9.0/18 PP/E/C	ASHKT	0,1	\$ 354
95723030	spare parts kit DMB 9.0/18 PVC/V/G	ASHKT	0,1	\$ 350
95723252	Spare, suction line rigid NaClO2, 55gal	ALSKT	1,1	\$ 928
95723253	Spare, suction line rigid HCl, 55gal 164	ALSKT	CONSULTA	\$ 928
95723465	Kit, connec.set, PVC, G5/8a x G1/4a	ALSKT	0,1	\$ 397
95723631	Kit, maint/DMX226-280L/-230M/PP,PVC/E/C	ALSKT	0,1	\$ 461
95724074	Kit, diaphragm/DMH255/standard	ALSKT	0,2	\$ 653
95724394	Kit, valve set/DN20/PV/T/T	ALSKT	0,1	\$ 210
95724883	Kit, pump maint/DMH251/252/PVC/T/T	ALSKT	0,1	\$ 334
95725045	Kit, pump maint/DMH251/252/PVC/T/T/DLD	ALSKT	0,2	\$ 688
95725346	Kit, valve set/DN20/SS/T/SS/spr.load.	ALSKT	0,2	\$ 468
95726369	Kit, DMI/DDI 18/20-PV/T/C maint	ALSKT	0,2	\$ 522
95726371	Kit, pump maint/DMH286-222/SS/E/SS/DLD	ALSKT	0,4	\$ 1.548
95726372	Kit, pump maint/DMH287 SS/E/SS-DLD	ALSKT	1,2	\$ 947
95726773	Kit, pump maint/DDI60-10/PP/E/C/DLD	ALSKT	0,4	\$ 998
95727672	Kit, connec.set, PTFE hose 4/6	ALSKT	0,2	\$ 301
95727674	Kit, connec.set, PE-SL1/4X3/8	ALSKT	0,1	\$ 394
95727747	Spare, reagent DPD No.1 tablets	ALSKT	0,1	\$ 147
95727748	Spare, reagent DPD1 high calcium	ALSKT	0,1	\$ 164

95727749	Spare, reagent DPD1 high calcium	ALSKT	0,1	\$ 74
95727750	Spare, reagent DPD No.3 tablets	ALSKT	0,1	\$ 147
95727751	Spare, reagent DPD No.4 tablets	ALSKT	0,1	\$ 164
95727752	Spare, reagent glycine tablets	ALSKT	0,1	\$ 192
95727753	are, reagent phenol red tablets	ALSKT	0,1	\$ 164
95727754	Spare, reagent chloride 250 tablets	ALSKT	0,2	\$ 514
95727755	Spare, reagent aluminium 250 tablets	ALSKT	0,1	\$ 399
95727756	Spare, reagent iron LR tablets	ALSKT	0,1	\$ 213
95727757	Spare, reagent SPADNS	ALSKT	0,3	\$ 213
95727758	Spare, reagent fluoride-standard	ALSKT	0,1	\$ 72
95727759	Spare, reagent manganese 250 tablets	ALSKT	0,1	\$ 324
95727760	Spare, reagent CyA-test tablets	ALSKT	0,1	\$ 74
95727761	Spare, reagent DPD No.1 tablets	ALSKT	0,1	\$ 71
95727762	Spare, reagent hydrogenperoxide LR tabl.	ALSKT	0,1	\$ 113
95727763	Spare, reagent ALKA-M tablets	ALSKT	0,1	\$ 126
95727764	Spare, reagent phosphate 100 tablets	ALSKT	0,1	\$ 293
95727765	Spare, reagent DPD No.3 tablets	ALSKT	0,1	\$ 71
95727766	Spare, reagent glycine tablets	ALSKT	0,1	\$ 90
95727767	Spare, reagent phenol red tablets	ALSKT	0,1	\$ 74
95727768	Spare, vials, glass 5pc.	ALSKT	0,1	\$ 152
95727769	Spare, vials, glass 12pc.	ALSKT	0,2	\$ 347
95727771	Spare, plastic stirring rod 13cm	ALSKT	0,1	\$ 16
95727773	Spare, plastic syringe 5ml	ALSKT	0,1	\$ 24
95919874	Kit, Bearings 6310 D50/D110x27 EPDM	NBKIT	2,9	\$ 413
95919875	Kit, Bearings 6311 D55/D120x29 EPDM	NBKIT	3,3	\$ 528
95919876	Kit, Bearings 6312 D60/D130x31 EPDM	NBKIT	4,3	\$ 658
95919877	Kit, Bearings 6213 D65/D120x23 EPDM	NBKIT	2,6	\$ 816
95919878	Kit, Bearings 6313 D65/D140x33 EPDM	NBKIT	4,7	\$ 792
95925411	Kit, Thrust Bearing H6-C6 3.7-15kW small	MMSKT	1,6	\$ 488
95926336	Kit Shaft seal SIC/SIC MMS10000R	MISKT	1,1	\$ 2.866
96002278	Kit, AP100.100.32-61 D,DH	APHKT	1,4	\$ 1.648
96002279	Kit, AP100.100.24.Ex D,DH	APHKT	CONSULTA	\$ 1.984
96002280	Kit, AP100100.32.Ex - 61.Ex D,DH	APHKT	1,9	\$ 1.832
96002384	Spare, Impeller, APG.50.19.3, 60Hz	APHKT	1,2	\$ 1.237
96002385	Spare, Impeller, APG.50.11.3 60 Hz	APHKT	1,0	\$ 847
96003057	Hose clamp /spare	APHKT	2,0	\$ 31
96003300	Kit, AP30.50/51.65.07/51.65.12	APHKT	0,1	\$ 511
96003302	Kit, AP10.65/51.65.17/51.65.22	APHKT	0,2	\$ 821
96003304	Kit, AP70.80.09/70.80.13	APHKT	0,2	\$ 821
96003306	Kit, AP70.80.19/70.80.24	APHKT	0,4	\$ 989
96003308	Kit, Wear parts APG50.09/50.11	APHKT	0,2	\$ 522
96003309	Kit, APG50.18/50.19...model A	APHKT	0,2	\$ 821
96003310	Kit, APG50.19.3Ex	APHKT	0,6	\$ 1.102
96003311	Kit, APG50.31/50.31.3Ex	APHKT	0,6	\$ 1.111
96003312	Kit, APL/D.81/82.17/21	APHKT	0,1	\$ 156
96003692	Kit, AP51.65.17/22 w.temp.sensor	APHKT	0,4	\$ 349
96003693	Kit, AP70.80.09/13 w.temp.sensor	APHKT	0,2	\$ 1.520
96003694	Kit, AP70.80.19/24 w.temp.sensor	APHKT	0,5	\$ 324
96003696	Kit, AP10..Ex & AP30..Ex	APHKT	1,0	\$ 1.226
96003816	Kit, AP100.100/150.80	APHKT	1,5	\$ 2.131

96003817	Kit, AP100.100/150.115 - 170	APHKT	1,7	\$ 1.915
96003818	Kit, AP100.100/150.80-170	APHKT	1,8	\$ 2.270
96003819	Kit, AP100.100/150.80 - 170 D,DH	APHKT	1,6	\$ 2.013
96003820	Kit, AP100.100/150.80.Ex - 170.Ex	APHKT	1,5	\$ 2.068
96003822	Kit, AP100.100/150.80 - 170.Ex D,DH	APHKT	0,8	\$ 2.158
96004008	Kit, AP80.150/AP100.150 25-33kW	APHKT	2,4	\$ 3.803
96004009	Kit, AP80.150/AP100.150 25-33kW	APHKT	2,5	\$ 3.870
96004011	Kit, AP100.200 D,DH	APHKT	1,0	\$ 3.870
96004012	Kit, AP130.250.170 - 250	APHKT	2,3	\$ 3.803
96004013	Kit, AP130.250.170 - 250 D,DH	APHKT	2,9	\$ 3.953
96004014	Kit, AP80.150 35-45kW	APHKT	2,5	\$ 4.263
96004015	Kit, AP80.150 D,DH 35-45kW	APHKT	3,3	\$ 4.391
96004016	Kit, AP130.250.300 - 350 / 300 - 350.Ex	APHKT	3,0	\$ 4.868
96005368	Kit, AP80.100 1,5-4,7kW	APHKT	0,9	\$ 1.210
96005369	Kit, AP80.100 6,5-7,4kW	APHKT	1,4	\$ 1.382
96005375	Kit, AP80.80..V 1,0-2,6kW	APHKT	0,2	\$ 619
96005377	Kit, AP80..V,VEx 4,8-10,7kW	APHKT	0,9	\$ 1.648
96005378	Kit, AP80..V 4,8-10,7kW	APHKT	1,2	\$ 1.648
96005380	Kit, AP80..VEx 4,8-10,7kW	APHKT	0,8	\$ 1.648
96005382	Kit, AP80..V 16,0- 25,0kW	APHKT	0,8	\$ 1.675
96005386	Kit, AP80..VD,VDH 25,0kW	APHKT	1,0	\$ 1.850
96005387	Kit, AP80..VEx 16,0-25,0kW	APHKT	0,1	\$ 1.648
96005474	Spare, Impeller 178/7 MM	APHKT	5,0	\$ 1.203
96005483	Spare, Impeller 198/7 MM	APHKT	2,4	\$ 1.152
96005498	Kit, APG..HH	APHKT	1,0	\$ 1.915
96006392	Electr.seal probe	APHKT	0,1	\$ 286
96006415	Spare, Impeller	APHKT	122,0	\$ 1.022
96007162	kit, AP65.100, AP100.100 + Ex	APHKT	1,7	\$ 1.875
96007163	Kit, AP70.80.19.Ex - 24.Ex	APHKT	5,0	\$ 3.000
96007164	Kit, AP10.65, AP51.65.17 - 22	APHKT	0,2	\$ 958
96007165	Kit, AP51.65.Ex	APHKT	5,0	\$ 1.727
96007166	Kit, AP70.80.09 - 13	APHKT	0,4	\$ 981
96007167	Kit, AP70.80.09.Ex - 13.Ex	APHKT	5,0	\$ 3.012
96007168	Kit, AP70.80.19 -24	APHKT	0,2	\$ 1.251
96007169	Kit, APG50.09 - 11	APHKT	0,2	\$ 890
96007170	Kit, APG50.17 - 18 - 19 model B	APHKT	0,4	\$ 1.451
96007171	Kit, APG50.19.Ex - 31.Ex	APHKT	5,0	\$ 1.727
96007172	Kit, APG50.19-31-33 60HZ	APHKT	0,4	\$ 969
96007175	Kit, AP51.65.17 - 22 w.temp.sensor	APHKT	0,2	\$ 904
96007176	Kit, AP70.80.09 - 80.13	APHKT	0,4	\$ 1.467
96007177	Kit, AP70.80.19 - 24 w.temp.sensor	APHKT	0,2	\$ 1.451
96007178	Kit, AP10.50.Ex, AP30.Ex,AP50.09-11.Ex	APHKT	5,0	\$ 2.289
96030209	Kit, Terminal board cpl.	MO1KT	0,2	\$ 47
96037490	Kit, Level sensor, incl. cable 65m	SQKIT	19,5	\$ 6.250
96039349	Kit, Stub Shaft D28/IEC71	NBKIT	0,7	\$ 593
96039350	Kit, Stub Shaft D28/IEC80	NBKIT	0,9	\$ 623
96039351	Kit, Stub Shaft D28/IEC90	NBKIT	0,9	\$ 638
96039352	Kit, Stub Shaft D28/IEC100-112	NBKIT	1,2	\$ 661
96039353	Kit, Stub Shaft D28/IEC132	NBKIT	2,2	\$ 760
96039354	Kit, Stub Shaft D28/IEC160	NBKIT	2,7	\$ 851

96039356	Kit, Stub Shaft D28/IEC200	NBKIT	4,3	\$ 1.002
96039357	Kit, Stub Shaft D38/IEC100-112	NBKIT	2,2	\$ 1.018
96039358	Kit, Stub Shaft D38/IEC132	NBKIT	3,0	\$ 568
96039359	Kit, Stub Shaft D38/IEC160	NBKIT	3,5	\$ 981
96039360	Kit, Stub Shaft D38/IEC180	NBKIT	3,6	\$ 1.049
96039361	Kit, Stub Shaft D38/IEC200	NBKIT	4,6	\$ 1.128
96039654	Kit, Shaft D24 Mech. Seal NK 1.4401	NBKIT	2,3	\$ 502
96060503	Kit, O-ring D37107	GSKIT	0,1	\$ 287
96060505	Kit, O-ring D37109	GSKIT	0,2	\$ 937
96060515	Kit, O-ring D37126	GSKIT	0,1	\$ 597
96060519	Kit, O-ring D37130	GSKIT	0,2	\$ 848
96060522	Kit, O-ring D37135 Fr38.	GSKIT	0,1	\$ 268
96060532	Kit, O-ring D37146	GSKIT	0,1	\$ 572
96060533	Kit, O-ring D37147	GSKIT	0,2	\$ 419
96060534	Kit, O-ring D37148	GSKIT	0,1	\$ 576
96060537	Kit, O-ring D37152	GSKIT	0,1	\$ 218
96060538	Bulk, O-ring D37153	GSKIT	0,1	\$ 47
96060539	Kit, O-ring D37154	GSKIT	0,1	\$ 149
96060541	Kit, O-ring D37156	GSKIT	0,7	\$ 2.218
96060542	Kit, O-ring D37157	GSKIT	0,4	\$ 911
96060544	Kit, O-ring D37159	GSKIT	0,1	\$ 141
96060545	Kit, O-ring D37160	GSKIT	0,4	\$ 1.544
96060546	Kit, O-ring D37161	GSKIT	0,2	\$ 1.846
96060547	Kit, O-ring D37162	GSKIT	0,3	\$ 926
96066748	Mechanical seal - Primary	GS3KT	1,0	\$ 354
96066752	Primary shaft seal fr70 -old YJ3449365 P	GS3KT	1,4	\$ 1.202
96076115	Kit, Impeller 0.9kW	SEKIT	1,4	\$ 818
96076116	Kit, Impeller 1.2kW	SEKIT	1,5	\$ 852
96076117	Kit, Impeller 1.5kW	SEKIT	1,6	\$ 881
96076118	Kit, Impeller 2.6kW	SEKIT	2,4	\$ 923
96076119	Kit, Impeller 3.1kW	SEKIT	2,2	\$ 972
96076120	Kit, Impeller 4.0kW	SEKIT	2,4	\$ 1.017
96076121	Kit, Cutters	SEKIT	0,6	\$ 300
96076122	Kit, Shaft seal cartridge, Frame A	SEKIT	1,3	\$ 521
96076123	Kit, Shaft seal cartridge, FrameB/C	SEKIT	0,9	\$ 1.011
96076125	Kit, O-rings, SEG, Frame B/C	SEKIT	0,3	\$ 281
96076196	Kit, Feet Complete	SEKIT	0,8	\$ 194
96099741	MMG160-E Fan Cover 2-p	MO4KT	2,5	\$ 101
96099768	MMG132-E Fan 2-p	MO4KT	0,1	\$ 27
96099770	MMG160-E Fan 2-p	MO4KT	0,2	\$ 31
96099772	MMG180-E Fan 2 & 4-p	MO4KT	0,2	\$ 46
96099773	MMG200-E Fan 2-p	MO4KT	0,4	\$ 46
96099776	MMG250-E Fan 2-p	MO4KT	0,4	\$ 105
96099792	MMG200-E Sh.seal 246DENDE/225 2DE/246NDE	MO4KT	0,1	\$ 31
96099808	MMG200-E Non-drive endshield 2, 4 & 6-p	MO4KT	12,1	\$ 116
96099831	MMG250/280-E Terminal box cover 2,4&6-p	MO4KT	2,8	\$ 110
96099841	MMG250/280-E Terminal box 2, 4 & 6-p	MO4KT	5,5	\$ 80
96099906	MMG250/280-E Terminal board 2, 4 & 6-p	MO4KT	0,6	\$ 123
96102360	Kit, Shaft seal B/C22	SEKIT	0,8	\$ 741
96102361	Kit, Shaft seal C/D	SEKIT	2,2	\$ 976



96102362	Kit, Wear rings NBR D50mm	SEKIT	0,2	\$ 160
96102363	Kit, Wear rings NBR D80mm	SEKIT	0,4	\$ 177
96102364	Kit, Wear rings NBR D100mm	SEKIT	0,7	\$ 243
96102365	Kit, Impeller fixing part B/C22	SEKIT	0,1	\$ 160
96102366	Kit, assembly parts for impeller C/D	SEKIT	0,1	\$ 188
96102367	Kit, O-rings B	SEKIT	0,1	\$ 199
96102368	Kit, O-rings C22	SEKIT	0,1	\$ 217
96102369	Kit, O-rings C	SEKIT	0,3	\$ 200
96102370	Kit, O-rings D	SEKIT	0,1	\$ 198
96102482	Kit, cable C/D EX 7G 2,5+3x1, 10m cpl.	SEKIT	6,5	\$ 1.085
96102483	Kit, cable C/D EX 7G 2,5+3x1, 15m cpl.	SEKIT	9,3	\$ 1.371
96102484	Kit, cable C/D EX 7G 2,5+3x1, 20 m	SEKIT	12,5	\$ 2.308
96102485	Kit, cable C/D EX 7G 2,5+3x1, 25	SEKIT	13,0	\$ 2.677
96102486	Kit, screened cable B EX 10m cpl.	SEKIT	6,1	\$ 2.792
96102488	Kit, screened cable B EX 20m cpl.	SEKIT	13,5	\$ 4.869
96102489	Kit, screened cable B EX 25m cpl.	SEKIT	12,1	\$ 5.369
96102490	Kit, screened cable C/D EX 10m cpl.	SEKIT	7,5	\$ 2.546
96102491	Kit, screened cable C/D EX 15m cpl.	SEKIT	5,4	\$ 2.872
96102494	Kit, cable C/D 4G 2,5+3x1, Y, 10m	SEKIT	5,4	\$ 827
96102495	Kit, cable C/D 4G 2,5+3x1, Y, 15m	SEKIT	7,8	\$ 1.058
96102496	Kit, cable C/D 4G 2,5+3x1, Y, 20m	SEKIT	12,0	\$ 1.238
96102497	Kit, cable C/D 4G 2,5+3x1, Y, 25m	SEKIT	11,9	\$ 2.004
96102498	Kit, cable C/D 4G 2,5+3x1, D, 10m	SEKIT	5,7	\$ 1.294
96102499	Kit, cable C/D 4G 2,5+3x1, D, 15m	SEKIT	7,8	\$ 1.058
96102500	Kit, cable C/D 4G 2,5+3x1, D, 20m	SEKIT	10,0	\$ 1.229
96102501	Kit, cable C/D 4G 2,5+3x1, D, 25m	SEKIT	12,1	\$ 1.449
96106536	Kit, Shaft seal cartridge, Frame A	SEKIT	1,3	\$ 652
96115096	KIT, Impeller SL1.50.65.09	SEKIT	1,8	\$ 507
96115097	Kit, Impeller SL1.50.65.11	SEKIT	2,3	\$ 557
96115098	Kit, Impeller SL1.50.65.15	SEKIT	2,2	\$ 1.489
96115099	Kit, Impeller SLV.65.65.11	SEKIT	1,7	\$ 412
96115100	Kit, Impeller SLV.65.65.15	SEKIT	1,8	\$ 357
96115101	Kit, Impeller EF30.50.06	SEKIT	1,2	\$ 386
96115102	Kit, Impeller EF30.50.11	SEKIT	1,5	\$ 434
96115103	Kit, Impeller EF30.50.15	SEKIT	1,5	\$ 345
96115104	Kit, Impeller DP10.50.09	SEKIT	0,9	\$ 353
96115105	Kit, Impeller DP10.50.11	SEKIT	1,5	\$ 358
96115106	Kit, Impeller DP10.65.26	SEKIT	1,7	\$ 404
96115107	Kit, O-ring, SEP Frame A	SEKIT	0,1	\$ 167
96115108	Kit, O-ring, SEP Frame B/C	SEKIT	0,5	\$ 256
96115109	Kit, Impeller EF30.50.09	SEKIT	1,4	\$ 446
96115110	Kit, Impeller SLV.65.65.09	SEKIT	1,5	\$ 402
96121641	Kit, TP-HP air vent	TPKIT	0,3	\$ 107
96121642	Kit, TP-HP air vent	TPKIT	0,6	\$ 811
96121643	Kit, TP-HP Impeller screw	TPKIT	0,2	\$ 109
96121645	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 1 5/8" DBUE	MISKT	0,7	\$ 2.509
96121647	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 2" DBUE	MISKT	0,8	\$ 2.585
96121648	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 2 1/2" DBUE	MISKT	1,3	\$ 3.886
96121649	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 2 3/4" DBUE	MISKT	1,4	\$ 4.270
96121650	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 2 5/8" DBUE	MISKT	1,3	\$ 4.187

96121651	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 55 mm BBDE	TPKIT	0,6	\$ 1.349
96121652	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 3" DBUE	MISKT	1,4	\$ 4.548
96121653	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 40 mm BBDE	TPKIT	0,4	\$ 694
96121655	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 50 mm BBDE	TPKIT	0,5	\$ 527
96121656	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 60 mm BBDE	TPKIT	1,0	\$ 1.555
96121658	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 3 3/4" DBUE	MISKT	2,2	\$ 9.028
96121661	Kit, TP-HP wear ring	TPKIT	0,9	\$ 896
96121662	Kit, TP-HP wear ring	TPKIT	0,7	\$ 1.009
96121663	Kit, TP-HP wear ring	TPKIT	1,7	\$ 991
96121664	Kit, TP-HP wear ring	TPKIT	1,0	\$ 950
96121665	Kit, TP-HP wear ring	TPKIT	1,7	\$ 1.041
96121667	Kit, TP-HP wear ring	TPKIT	0,9	\$ 802
96121668	Kit, TP-HP wear ring	TPKIT	1,1	\$ 1.061
96121671	Kit, TP-HP Wear ring	TPKIT	7,7	\$ 6.940
96121672	Kit, TP-HP Wear ring	TPKIT	8,0	\$ 3.757
96121673	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 248
96121674	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 164
96121675	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 90
96121676	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 167
96121677	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 239
96121678	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,3	\$ 141
96121679	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 144
96121680	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 147
96121681	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 243
96121682	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 140
96121683	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 240
96121684	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 126
96121685	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 174
96121686	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 131
96121687	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 245
96121688	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 170
96121689	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 140
96121692	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 104
96121693	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,1	\$ 200
96121694	Kit, O-ring TP-HP	TPKIT	0,2	\$ 236
96121695	Kit, TP-HP Impeller wear ring	TPKIT	5,5	\$ 3.125
96161884	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 55mm BAQE	TPKIT	0,6	\$ 1.545
96161885	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 50mm BAQE	TPKIT	0,5	\$ 1.011
96161886	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 60mm BAQE	TPKIT	0,6	\$ 1.777
96161888	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 40mm GQQE	TPKIT	0,2	\$ 1.491
96161890	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 50mm GQQE	TPKIT	0,3	\$ 2.510
96161891	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 60mm GQQE	TPKIT	0,6	\$ 2.905
96161895	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 55mm BAQV	TPKIT	1,1	\$ 1.699
96161913	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 55mm BQQE	TPKIT	0,6	\$ 1.853
96161914	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 50mm BQQE	TPKIT	1,0	\$ 1.242
96161915	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 60mm BQQE	TPKIT	0,7	\$ 2.133
96163671	Kit, Shaft seal ceramic/carbon	MSOKT	0,4	\$ 152
96163672	Kit, Shaft seal sic/sic	MSOKT	0,7	\$ 661
96163673	Bulk, Lip seal 5 pcs	MSOKT	1,0	\$ 128
96163674	Kit, O-rings NBR	MSOKT	0,5	\$ 52

96163675	Kit, O-rings FKM	MS0KT	0,7	\$ 94
96163683	Kit, Bearing retainer 7.5kN graphite	MS0KT	1,9	\$ 348
96163684	Kit, Bearing retainer 27.5kN graphite	MS0KT	2,0	\$ 364
96163685	Kit, Bearing retainer 7.5kN / 27.5kN WC	MS0KT	1,9	\$ 730
96163686	Kit, Thrust bearing 7.5kN	MS0KT	0,9	\$ 215
96163687	Kit, Thrust bearing 27.5kN	MS0KT	0,9	\$ 245
96163870	Kit, Shaft seal housing	MS0KT	0,9	\$ 158
96163920	Kit, Thrust ring support 27.5kN Model B	MS0KT	1,0	\$ 234
96163921	Bulk, Diaphragm FKM 5 pcs.	MS0KT	0,5	\$ 661
96249983	Spare: Propeller (12127A: 96236758)	GS3KT	10,0	\$ 2.678
96250363	Spare:Seal housing cov.(191148:96067660)	GS2KT	2,0	\$ 554
96250380	Spare: Bearing bracket(191314B:96090743)	GS2KT	0,7	\$ 409
96250405	Spare:Seal housing cov.(191442:96067717)	GS2KT	3,5	\$ 558
96250421	Spare: Seal housing (192315: 96067753)	GS2KT	8,9	\$ 1.060
96250554	Spare:Seal housing cov.(193641:96067817)	GS3KT	CONSULTA	\$ 4.998
96250601	Spare: Locking ring (194381: 96067843)	GS2KT	2,0	\$ 1.632
96250654	Spare: Locking ring (194984: 96067859)	GS2KT	6,3	\$ 1.852
96250782	Spare: Flange (31089: 96465655)	GS3KT	8,1	\$ 748
96250857	Spare: Guide shoe (35574: 96068201)	GS3KT	3,0	\$ 423
96250859	Spare: Guide shoe (35581: 96068203)	GS3KT	10,0	\$ 440
96251014	Kit Rubber seal (80035286: 96068320)	GSKIT	1,0	\$ 215
96251018	Spare:Guideshoe gask.(80035582:96068326)	GSKIT	1,0	\$ 254
96251019	Spare:Guideshoe gask.(80035583:96068327)	GS1KT	0,1	\$ 127
96252637	Spare: Connector set (MT193969:96242353)	GSKIT	0,2	\$ 247
96252638	Spare: Connector set (MT193970:96242354)	GSKIT	0,2	\$ 247
96252641	Spare: Connector set (MT193973:96242357)	GSKIT	0,2	\$ 517
96252646	Spare: Connector set (MT193980:96242359)	GSKIT	0,2	\$ 503
96252651	Spare: Connector set (MT193986:96242363)	GSKIT	0,2	\$ 487
96252658	Spare: Connector set (MT193996:96061283)	GSKIT	0,2	\$ 497
96252660	Spare: Connector set (MT193998:96061284)	GSKIT	0,2	\$ 499
96252674	Spare: Connector set (MT194040:96061285)	GSKIT	0,2	\$ 524
96252683	Spare: Connector set (MT194049:96061290)	GSKIT	0,2	\$ 471
96252684	Spare: Connector set (MT194050:96242375)	GSKIT	0,2	\$ 471
96252685	Spare: Connector set (MT194051:96061291)	GSKIT	0,2	\$ 534
96252686	Spare: Connector set (MT194052:96061292)	GSKIT	0,2	\$ 536
96252688	Spare: Connector set (MT194054:96061293)	GSKIT	0,2	\$ 488
96252689	Spare: Connector set (MT194055:96242377)	GSKIT	0,2	\$ 530
96252703	Spare: Connector set (MT194069:96061300)	GSKIT	0,2	\$ 490
96252704	Spare: Connector set (MT194070:96061302)	GSKIT	0,2	\$ 488
96252708	Spare: Connector set (MT194074:96061303)	GSKIT	0,2	\$ 489
96252710	Spare: Connector set (MT19407B:96061301)	GSKIT	0,2	\$ 613
96252713	Spare: Connector set (MT194081:96061304)	GSKIT	0,2	\$ 396
96252754	Spare: Connector set (MT194722:96242423)	GSKIT	0,2	\$ 464
96252805	Spare: Connector set (MT195838:96249518)	GSKIT	0,2	\$ 417
96252820	Spare: Connector set (MT195954:96249523)	GSKIT	0,2	\$ 663
96252829	Spare: Connector set (MT196056:96249527)	GSKIT	0,2	\$ 442
96252916	Spare: Connector set (MT196498:96249562)	GSKIT	0,2	\$ 490
96253069	Spare: Rubber seal (YJK191601: 96066559)	GS2KT	0,2	\$ 225
96253229	Spare: Rotor (ZYRO193455: 96066807)	GS3KT	6,9	\$ 939
96255888	Kit, O-rings S Fr 34	GS3KT	0,5	\$ 114

96255889	Kit, O-rings S Fr 42	GSKIT	0,2	\$ 160
96256056	Kit, S Moisture switch kit	GSKIT	0,1	\$ 160
96279720	Kit, Fancover, MG/ML 71 - 80	MO1KT	0,3	\$ 31
96279721	Kit, Fan, D88.6, MG71, MG80	MO1KT	0,1	\$ 31
96279722	Kit, Shaft seal, B14 / B05, MG71, MG80	MO1KT	0,3	\$ 31
96279723	Kit, Shaft seal, B03, MG71, MG80	MO1KT	0,1	\$ 31
96279724	Kit, Terminal box cpl., 3-ph, MG71-80	MO1KT	0,3	\$ 47
96279725	Kit, Terminal box comp., 1-ph, MG71, MG80	MO1KT	0,6	\$ 71
96279726	Kit, End-shield, B3, MG71, MG80	MO1KT	0,2	\$ 47
96279727	Kit, Flange, B14/F85, MG71	MO1KT	2,0	\$ 48
96279728	Kit, Flange, B05/FF130, MG71	MO1KT	3,1	\$ 57
96279729	Kit, Foot, B3, MG71	MO1KT	0,3	\$ 43
96279730	Kit, Ball Bearing 6204.SYN/6201.SYN	MO1KT	0,2	\$ 48
96279732	Kit, Capacitor, 20uF 400V, MG71, MG80	MO1KT	0,1	\$ 34
96279733	Kit, Capacitor, 35MF 400V, MG80	MO1KT	0,2	\$ 47
96279734	Kit, Capacitor, 60MF 260V, MG71	MO1KT	0,4	\$ 71
96279735	Kit, Thermal protector, MEG 56 HX 1-3	MO1KT	0,1	\$ 71
96279736	Kit, Thermal protector, MEJ 30 HR 1-3	MO1KT	0,1	\$ 71
96279737	Kit, Thermal protector, MEJ 20 GX 1-3	MO1KT	0,1	\$ 71
96279739	Kit, Key , 5X5X14/22 DS96 , MG71	MO1KT	0,1	\$ 31
96279740	Kit, Fan, D124/11.5 12 blades, MG71, MG80	MO1KT	0,2	\$ 31
96279741	Kit, Ball Bearing 6304.SYN/6201.SYN	MO1KT	0,4	\$ 48
96279742	Kit, Capacitor, 80MF 260V, MG80	MO1KT	0,2	\$ 92
96279743	Kit, Capacitor, 100MF 260V, MG80	MO1KT	0,7	\$ 115
96279744	Kit, Thermal protector, MEJ 30 HR 1-2-3	MO1KT	0,1	\$ 71
96279746	Kit, Thermal protector, MEG 59 HX	MO1KT	0,1	\$ 71
96279750	Kit, Thermal protector, MEJ 28 AER 1-2-3	MO1KT	0,1	\$ 71
96279751	Kit, Thermal protector, MEJ 38 AMX 1-3	MO1KT	0,1	\$ 71
96279752	Kit, Thermal protector, MEJ 36 GR 1-3	MO1KT	0,1	\$ 71
96279755	Kit, Fancover, 178X178X70, MG/ML90-100	MO1KT	2,0	\$ 38
96279756	Kit, Fancover, 220X220X88.5, MG/ML112-13	MO1KT	2,0	\$ 57
96279757	Kit, Fan, D 108, MG/ML 90-112	MO1KT	0,1	\$ 36
96279758	Kit, Fan, D 128, MG 90-132, ML 132	MO1KT	0,2	\$ 36
96279759	Kit, Fan, D 158, MG90-100-112-132	MO1KT	0,2	\$ 42
96279760	Kit, Fan, D 198, MG 112-132	MO1KT	2,0	\$ 44
96279761	Kit, Shaft seal, B14 / B5, MG90	MO1KT	0,1	\$ 31
96279762	Kit, Shaft seal, B14/B5/56C/182TC, MG, ML	MO1KT	0,5	\$ 31
96279763	Kit, Shaft seal, B14 / B5, MG112	MO1KT	0,8	\$ 31
96279764	Kit, Shaft seal, B14/B5/213TC, Vee/r 132	MO1KT	0,1	\$ 31
96279765	Kit, Shaft seal, B3, MG90	MO1KT	0,1	\$ 38
96279766	Kit, Shaft seal, B3, MG100	MO1KT	0,1	\$ 38
96279767	Kit, Shaft seal, B3, MG112	MO1KT	0,1	\$ 38
96279768	Kit, Shaft seal, B3, MG132	MO1KT	2,0	\$ 38
96279769	Kit, Terminal board complete, 3-phase	MO1KT	0,1	\$ 31
96279770	Kit, Terminal box cover, 1-ph, MG 90-100	MO1KT	0,1	\$ 48
96279772	Kit, Terminal box cover, 3-ph, MG/ML	MO1KT	0,3	\$ 57
96279773	Kit, End-shield, B3, MG90	MO1KT	123,2	\$ 64
96279775	Kit, End-shield, B3, MG112	MO1KT	2,2	\$ 127
96279777	Kit, Flange, B14/FT115, MG90	MO1KT	1,7	\$ 92
96279778	Kit, Flange, B14/FT130, MG100	MO1KT	2,2	\$ 92

96279779	Kit, Flange, B14/FT130, MG112	MO1KT	1,0	\$ 127
96279780	Kit, Flange, B14/FT165, MG132	MO1KT	4,8	\$ 156
96279781	Kit, Flange, B05/FF165, MG90	MO1KT	1,0	\$ 64
96279782	Kit, Flange, B05/FF215, MG100	MO1KT	4,2	\$ 92
96279783	Kit, Flange, B05/FF215, MG112	MO1KT	4,6	\$ 127
96279784	Kit, Flange, B05/FF265, MG132	MO1KT	5,0	\$ 156
96279785	Kit, Foot, B3, MG90	MO1KT	0,9	\$ 48
96279786	Kit, Foot, B3, MG100 model C	MO1KT	0,8	\$ 64
96279787	Kit, Foot, B3, MG112	MO1KT	1,8	\$ 74
96279788	Kit, Foot, B3, MG132	MO1KT	1,0	\$ 89
96279789	Kit, ND-end shield complete, MG/ML90-100	MO1KT	0,3	\$ 64
96279790	Kit, ND-end shield cpl. for Ang. bear	MO1KT	0,8	\$ 127
96279791	Kit, Staybolts, M5X220, MG/ML90	MO1KT	0,1	\$ 44
96279792	Kit, Staybolts, M5X260, MG90-100	MO1KT	0,1	\$ 48
96279793	Kit, Staybolts, M6X288, MG112-132, ML132	MO1KT	0,1	\$ 57
96279794	Kit, Ball Bearing 6305.SYN/6205.SYN	MO1KT	0,8	\$ 61
96279795	Kit, Ball Bearing 6306.SYN/6205.SYN	MO1KT	0,5	\$ 71
96279796	Kit, Ball Bearing 6306.SYN/6206.SYN	MO1KT	3,0	\$ 82
96279797	Kit, Ball Bearing 6308.SYN/6206.SYN	MO1KT	1,3	\$ 92
96279798	Kit, Retaining ring complete, MG90	MO1KT	0,1	\$ 31
96279799	Kit, Retaining ring complete, MG/ML	MO1KT	0,2	\$ 38
96279800	Kit, Capacitor, 16MF 400V, MG71	MO1KT	0,1	\$ 27
96279801	Kit, Retaining ring complete, MG/ML132	MO1KT	0,1	\$ 44
96279804	Kit, Ball Bearing 6306.SYN/7306.BE_SF	MO1KT	0,8	\$ 138
96279805	Kit, Bearing comp.-SF pump, 7306BE, 6308	MO1KT	5,0	\$ 163
96279806	Kit, Capacitor, 12MF 400V, MG71	MO1KT	0,1	\$ 24
96279807	Kit, Capacitor, 50MF 400V, MG90	MO1KT	0,5	\$ 61
96279808	Kit, Capacitor, 30MF 400V, MG80	MO1KT	0,2	\$ 43
96279810	Kit, Capacitor, 40MF 400V, MG90	MO1KT	0,3	\$ 50
96279811	Kit, Capacitor, 80MF 400V, MG90	MO1KT	0,4	\$ 92
96279812	Kit, Thermal protector, MEJ 16 JR 1-3	MO1KT	0,1	\$ 71
96279814	Kit, Thermal protector, MEH 16 GX 1-3	MO1KT	0,1	\$ 71
96279815	Kit, Thermal protector, MEJ 28 ABR	MO1KT	0,1	\$ 71
96279816	Kit, Thermal protector, MEJ 20 RR 1-2-3	MO1KT	0,1	\$ 71
96279817	Kit, Thermal protector, CEH/J 18 HR	MO1KT	0,1	\$ 71
96279818	Kit, Key , 8x7x40/32 DS96, MG90	MO1KT	0,3	\$ 31
96279821	Kit, Key , 8X7X50/40 DS96, MG100-112	MO1KT	0,1	\$ 38
96279823	Kit, Key ,10x8x70/56 DS96, MG132	MO1KT	0,1	\$ 44
96279825	Kit, Eyebolt, M8, MG/ML 90-100-112-132	MO1KT	2,3	\$ 31
96279826	Kit, Fancover, 198X198X70, MG 100	MO1KT	0,7	\$ 44
96279827	Kit, End-shield, B3, MG100	MO1KT	1,5	\$ 92
96279828	Kit, Flange, B14/FT130, MG100	MO1KT	3,0	\$ 92
96279830	Kit, Foot, B3, MG100 model D	MO1KT	0,8	\$ 64
96279831	Kit, ND-end shield complete, MG 100	MO1KT	0,6	\$ 92
96279832	Kit, Staybolts, M5X270, MG100	MO1KT	0,1	\$ 48
96279833	Kit, Flange, NEMA 182TC, ML 90-100	MO1KT	4,4	\$ 92
96279834	Kit, Flange, NEMA 56C, ML 90	MO1KT	4,0	\$ 64
96279835	Kit, Flange, NEMA 182TC, ML 112-132	MO1KT	6,5	\$ 156
96279836	Kit, Flange, NEMA 56C, ML 71 - 80	MO1KT	3,5	\$ 48
96279839	Kit, Flange, B14/FT100, MG90	MO1KT	1,7	\$ 64

96279840	Kit, ND-end shield cpl.,GS, MG112-132	MO1KT	2,3	\$ 127
96279841	Kit, Fancover, 178X178X70, MGE 90	MO1KT	0,2	\$ 38
96279842	Kit, Fancover, 198X198X70, MGE 100	MO1KT	0,9	\$ 44
96279843	Kit, Fancover, 220X220X88.5, MGE 112/132	MO1KT	0,2	\$ 57
96279844	Kit, Fan, D 180, MG 100	MO1KT	0,1	\$ 38
96279845	Kit, ND-end shield cpl.,GS, MG112-132	MO1KT	2,3	\$ 246
96279846	Kit, Capacitor start, 43- 52MF 330V,MG71	MO1KT	0,2	\$ 47
96279847	Kit, Capacitor start, 64- 77MF 330V,MG80	MO1KT	0,2	\$ 50
96279850	Kit, Key , 6X6X25/32 DS96, MG80-90	MO1KT	0,1	\$ 31
96279853	Kit, Thermal protector, MEJ-20-GX	MO1KT	0,1	\$ 71
96279854	Kit, Flange, B14/FT100, MG/MGE	MO1KT	2,0	\$ 57
96279855	Kit, Flange,B05/FF165,MG80	MO1KT	3,9	\$ 64
96279856	Kit, Capacitor, 30MF 400V, MG90	MO1KT	0,2	\$ 43
96279857	Kit, Capacitor, 25MF 400V, MG90	MO1KT	0,3	\$ 38
96279858	Kit, Ball Bearing 7306.BE.SYN/6205.SYN	MO1KT	0,6	\$ 115
96279860	Kit, Fan, D152 12 Blades, MG 160	MO1KT	1,0	\$ 71
96279861	Kit, Shaft seal, B5 / B3, MG160	MO1KT	1,0	\$ 38
96279862	Kit, Terminal board complete, MG 160	MO1KT	0,2	\$ 38
96279866	Kit, Bearing plate complete, MG 160	MO1KT	0,7	\$ 38
96279867	Kit, Foot, B3, MG 160	MO1KT	2,2	\$ 163
96279869	hit, Lubrication nipple, MG160	MO1KT	0,2	\$ 31
96279870	Kit, Ball bearing 6309.Z.C4/6209.Z.C4	MO1KT	0,5	\$ 138
96279871	Kit, Ball Bearing 7309.BE/6209.Z.C4	MO1KT	2,0	\$ 163
96279872	Kit, Ball Bearing 6309.Z.C4/7209.BE_SF	MO1KT	1,0	\$ 163
96279873	Kit, Key, A 12X8X90 DS96 DIN6885, MG160	MO1KT	0,2	\$ 47
96279874	Kit, Eyebolt, M10, MG 160	MO1KT	0,2	\$ 31
96279875	Kit, Ball Bearing 7305.BE.SYN/6205.SYN	MO1KT	0,4	\$ 115
96279876	Kit, ND-end shield cpl.-SF pump,MG112	MO1KT	2,4	\$ 127
96279877	Kit, ND-end shield cpl. for Ball bear	MO1KT	3,1	\$ 64
96279878	Kit, Terminal box cpl.,3-ph,PG16,MG71-80	MO1KT	0,2	\$ 47
96279879	Kit, Terminal box cpl.,3-ph,UL, MG71-80	MO1KT	0,1	\$ 74
96279880	Kit, Flange, B14/FT100,for 6304,MG80	MO1KT	2,9	\$ 57
96279881	Kit, Terminal box cpl.,1-ph,w/board,MG71	MO1KT	0,4	\$ 71
96279882	Kit, Terminal box cpl.,3ph,board,MG71-80	MO1KT	1,1	\$ 47
96279885	Kit, Flange, B14/FT130, MG112 - SF pump	MO1KT	2,9	\$ 127
96279886	Kit, Flange, B05, MG132 - SF pump	MO1KT	6,6	\$ 156
96279887	Kit, ND-end shield cpl.-SF pump,MG132	MO1KT	2,4	\$ 127
96279888	Kit, Terminal board complete, 1-phase	MO1KT	0,1	\$ 31
96279889	Kit, Fan, 12 blades, MG71,MG80	MO1KT	0,1	\$ 147
96279890	Kit, Adapter flange,FT85 FF165, MGE 80	MO1KT	2,3	\$ 80
96279891	Kit, Flange, NEMA 56C, MLE 71 - 80	MO1KT	3,5	\$ 48
96279892	Kit, ND-end shield complete, MGE90-100	MO1KT	5,5	\$ 64
96279893	Kit, ND-end shield complete, MGE112-132	MO1KT	6,5	\$ 167
96279895	Kit, ND-end shield complete, MGE112-132	MO1KT	2,4	\$ 127
96279896	Kit, Foot, B3, MG80	MO1KT	0,5	\$ 43
96293521	Kit, CHI15/20, BQQE (EPDM)	CHIKT	0,3	\$ 647
96293537	Kit, CHI15/20, BAQV FKM	CHIKT	0,2	\$ 660
96293941	Kit, S Fr 72 Primary Shaft Seal	GS3KT	2,0	\$ 1.639
96293942	Kit, S Fr 72 Secondary Shaft Seal	GS3KT	1,7	\$ 1.431
96293943	Kit, S Fr 72 Bearing kit	GS3KT	19,6	\$ 7.045

96293944	Kit, S Fr72,74,78, 58-70FM WIO kit	GS3KT	0,2	\$ 591
96293949	Kit, S Fr 72/74/78 Plug kit cpl	GSKIT	0,3	\$ 349
96293950	Kit, S Fr 72/74/78 Plug O-ring kit	GSKIT	0,1	\$ 67
96293951	Kit, S Fr 72-74 O-ring kit for pumps	GSKIT	0,1	\$ 967
96293952	Kit, S Fr 72 O-ring kit for motors	GSKIT	0,1	\$ 745
96293954	Kit,S Fr72 Std Cable inlet for 4x120mm2	GS2KT	8,8	\$ 2.182
96293955	Kit,S Fr72 Std Cable inlet for 4x95mm2	GS2KT	5,9	\$ 2.565
96293957	Kit,S Fr 72 Std Cable inlet for10x1,5mm2	GS2KT	0,9	\$ 525
96294823	Kit, S Fr 70 bearing kit	GS2KT	9,0	\$ 2.812
96294825	Kit, S Fr 70 O-rings for motors	GSKIT	0,5	\$ 542
96294826	Kit, S Fr 70 O-rings for pumps	GSKIT	0,3	\$ 640
96294827	Kit, S Fr 66 bearing kit	GS3KT	8,4	\$ 2.639
96294828	Kit, S Fr 66 O-rings for motors	GSKIT	1,1	\$ 482
96294829	Kit, S Fr 66 O-rings for pumps	GSKIT	0,3	\$ 581
96294830	Kit, S Frame 62 bearing kit ( 6311+7315)	GS2KT	9,4	\$ 1.860
96294831	Kit, S Fr 62 O-rings for motors	GSKIT	0,3	\$ 272
96294832	Kit, S Fr 62 O-rings for pumps	GSKIT	1,0	\$ 631
96294833	Kit, S Fr 58 Bearing	GS2KT	4,6	\$ 906
96294834	Kit, S Fr 58 O-rings for motors	GSKIT	0,1	\$ 173
96294835	Kit, S Fr 58 O-rings for pumps	GSKIT	0,1	\$ 216
96294836	Kit, S Fr 54 bearing kit	GS2KT	3,5	\$ 768
96294837	Kit, S Fr 54 O-rings pumps and motors	GSKIT	0,2	\$ 314
96294839	Kit, S Water in oil sensor gasket kit	GSKIT	0,1	\$ 232
96294840	Kit, S Fr 50-70 WIO sensor 10m cpl	GS3KT	1,0	\$ 1.029
96294841	Kit, S Fr 50-70 WIO sensor 50m cpl	GS3KT	2,9	\$ 1.862
96294844	Kit, S Fr 70 Std Cable Inlet	GS2KT	7,2	\$ 1.229
96294849	Kit, S Fr 70 Ex Cable Inlet	GS2KT	7,3	\$ 2.340
96294850	Kit, S Fr 70 Std Cable Inlet	GS2KT	10,0	\$ 1.310
96294851	Kit, S Fr 70 Ex Cable Inlet	GS2KT	10,7	\$ 2.399
96294852	Kit, S Fr 70 Ex Cable Inlet	GS2KT	CONSULTA	\$ 2.221
96294853	Kit, S Fr 70 Std Cable Inlet	GS2KT	5,7	\$ 1.324
96294854	Kit, S Fr 70 Ex Cable Inlet	GS2KT	10,7	\$ 1.531
96294855	Kit, S Fr 70 Std Cable Inlet	GS2KT	10,0	\$ 1.357
96294859	Kit,S Fr50/54/58/62Ex Cable inlet gasket	GS2KT	0,1	\$ 284
96294862	Kit, S Fr 66/70 Cable inlet gasket	GS2KT	0,2	\$ 305
96294864	Kit, S Fr 70 Cable inlet gasket	GS2KT	0,2	\$ 327
96294865	Kit, S Fr 70 Cable inlet gasket	GS2KT	0,2	\$ 307
96294866	Kit, S Fr 70 Cable inlet gasket	GS2KT	0,2	\$ 334
96294869	Kit, S Fr 50 Ex Cable inlet gasket	GS3KT	0,1	\$ 271
96295122	Kit, S Fr 50-70 WIO sensor 25m cpl	GS3KT	2,0	\$ 1.560
96295148	Kit, S Fr 74-78 WIOsensor 50m cpl	GS3KT	5,0	\$ 2.102
96295149	Kit, S Fr 74-78 WIOsensor 25m cpl	GS3KT	2,4	\$ 1.763
96295150	Kit, S Fr 74-78 WIO sensor 10m cpl	GS3KT	0,2	\$ 1.187
96300021	Kit, Shaft seal housing R	MS0KT	0,9	\$ 43
96306472	Shaft seal BAQE GG D48/spare	MISKT	0,3	\$ 412
96306474	Shaft seal GQQE GG D48/spare	MISKT	0,3	\$ 1.072
96306475	Shaft seal BAQE GG D55/spare	MISKT	0,4	\$ 624
96306477	Shaft seal GQQE GG D55/spare	MISKT	0,4	\$ 1.420
96306478	Kit, Pump Shaft D42-D60 1.4408	NBKIT	3,1	\$ 1.138
96306479	Kit, Pump Shaft D42-D95 1.4408	NBKIT	4,3	\$ 1.839

96306480	Kit, Pump Shaft D48-D95 1.4408	NBKIT	5,4	\$ 2.343
96306481	KIT, Motor Bushing IEC180 D48x110-D60	NBKIT	2,4	\$ 669
96306482	KIT, Motor Bushing IEC200 D55x110-D60	NBKIT	3,1	\$ 664
96306483	Kit, Motor Bushing IEC225/250D60x140-D95	NBKIT	5,7	\$ 695
96306484	Kit, Motor Bushing IEC250/315D65x140-D95	NBKIT	6,4	\$ 695
96306485	Kit, Motor Bushing IEC280 D75x140-D95	NBKIT	6,4	\$ 1.113
96306486	Kit, Motor Bushing IEC315 D80x170-D95	NBKIT	8,5	\$ 1.262
96306487	Kit, Motor Bushing IEC315 D85x170-D95	NBKIT	7,7	\$ 1.257
96306488	Kit, Pump Shaft D48-D60 1.4408	NBKIT	4,3	\$ 1.525
96308003	SPARE: 1 Cable 4x95 mm <sup>2</sup> , 10m	GS3KT	90,6	\$ 4.456
96308004	SPARE: 1 Cable 4x95 mm <sup>2</sup> , 15m	GS3KT	83,0	\$ 6.138
96308005	SPARE: 1 Cable 4x95 mm <sup>2</sup> , 25m	GS3KT	181,7	\$ 9.425
96308006	SPARE: 1 Cable 4x95 mm <sup>2</sup> , 50m	GS3KT	296,5	\$ 17.873
96348917	Kit, Term. box Varistor, MGE 11- 22 kW	MO2KT	0,2	\$ 197
96348918	Kit, Term. box Control board MGE,11-22kW	MO2KT	0,7	\$ 1.034
96348923	Kit Connector plugs MGE Term.box 11-22kW	MO2KT	0,2	\$ 78
96348926	Kit Opr. Panel blindcover MGE160-180	MO2KT	0,4	\$ 135
96348930	Kit Funct. module - MULTI-E	MO2KT	0,3	\$ 522
96368196	Spare, Impeller 65-250/100-65-250/227	NBKIT	6,6	\$ 2.120
96375308	Kit, pump maint/220/DMX221-115/SS/V/SS	ALSKT	0,2	\$ 464
96375311	Kit, pump maint/220/DMX221-16/PP/E/T	ALSKT	0,4	\$ 164
96375324	Kit, pump maint/226-190L/226-142M/V/SS	ALSKT	0,2	\$ 446
96375325	Kit, pump maint/DMH251/252/PP/E/T/DLD	ALSKT	0,2	\$ 455
96375329	Kit, pump maint/DMH254-291/PP/PVC/E/T	ALSKT	0,4	\$ 354
96375331	Kit, pump maint/DMH255-403/PP/E/T	ALSKT	0,1	\$ 712
96375332	Kit, pump maint/DMH255-403/SS/V/SS	ALSKT	0,2	\$ 975
96375333	Kit, pump maint/DMH255-550/PP/PVC/E/T	ALSKT	0,9	\$ 945
96375335	Kit, pump maint/DMH257-1150/1500/PP/E/G	ALSKT	0,4	\$ 1.160
96375349	Diaphragm , PTFE DMH 255	ALSKT	0,1	\$ 1.012
96409263	Kit, Shaft seal TP(D) 12mm BUBE	TPKIT	0,1	\$ 227
96409264	Kit, Shaft seal TP(D) cpl 12mm AUUE	TPKIT	0,1	\$ 260
96409265	Kit, Shaft seal TP(D) cpl 16mm BUBE	TPKIT	0,1	\$ 260
96409266	Kit, Shaft seal TP(D) 16mm AUUE	TPKIT	0,6	\$ 329
96409269	KIT, Wear parts TP(D) 65-, 80-, 100-	TPKIT	0,3	\$ 319
96409293	Kit, Sh. seal Type B UBEGG K 12 + Gasket	TPKIT	0,1	\$ 161
96414027	KIT, SERVICE TP(D) 32-30, 40-30	TPKIT	0,2	\$ 379
96414028	KIT, SERVICE TP(D) 32/40/50/65	TPKIT	0,3	\$ 284
96414029	KIT, SERVICE TP(D)	TPKIT	0,2	\$ 317
96414031	KIT, Wear parts TP(D) 32 to 100	TPKIT	0,3	\$ 289
96416222	Kit, Chamber stack CR 45-1-1	CRLKT	4,8	\$ 1.179
96416223	Kit, Chamber stack CR 45-1	CRLKT	4,8	\$ 1.179
96416224	Kit, Chamber stack CR 45-2-2	CRLKT	7,3	\$ 1.815
96416225	Kit, Chamber stack CR 45-2-1	CRLKT	7,3	\$ 1.815
96416226	Kit, Chamber stack CR 45-2	CRLKT	7,3	\$ 1.815
96416227	Kit, Chamber stack CR 45-3-2	CRLKT	9,9	\$ 3.112
96416228	Kit, Chamber stack CR 45-3	CRLKT	9,9	\$ 3.112
96416229	Kit, Chamber stack CR 45-4-2	CRLKT	12,6	\$ 3.771
96416230	Kit, Chamber stack CR 45-4	CRLKT	12,6	\$ 3.771
96416231	Kit, Chamber stack CR 45-5-1	CRLKT	15,1	\$ 4.395
96416232	Kit, Chamber stack CR 45-5	CRLKT	15,1	\$ 4.395



96416233	Kit, Chamber stack CR 45-6-2	CRLKT	17,6	\$ 5.032
96416234	Kit, Chamber stack CR 45-6	CRLKT	17,6	\$ 5.032
96416235	Kit, Chamber stack CR 45-7	CRLKT	20,2	\$ 5.645
96416236	Kit, Chamber stack CR 45-8	CRLKT	22,8	\$ 6.623
96416237	Kit, Chamber stack CR 45-9-2	CRLKT	27,1	\$ 7.307
96416238	Kit, Chamber stack CR 45-10	CRLKT	29,6	\$ 7.929
96416239	Kit, Chamber stack CRN 45-1-1	CRLKT	4,8	\$ 1.409
96416240	Kit, Chamber stack CRN 45-1	CRLKT	4,8	\$ 1.409
96416241	Kit, Chamber stack CRN 45-2-2	CRLKT	7,3	\$ 2.183
96416242	Kit, Chamber stack CRN 45-2-1	CRLKT	7,3	\$ 2.183
96416243	Kit, Chamber stack CRN 45-2	CRLKT	7,3	\$ 2.183
96416244	Kit, Chamber stack CRN 45-3-2	CRLKT	9,9	\$ 3.638
96416245	Kit, Chamber stack CRN 45-3	CRLKT	9,9	\$ 3.638
96416246	Kit, Chamber stack CRN 45-4-2	CRLKT	12,6	\$ 4.434
96416247	Kit, Chamber stack CRN 45-4	CRLKT	12,6	\$ 4.434
96416248	Kit, Chamber stack CRN 45-5-1	CRLKT	15,1	\$ 5.212
96416249	Kit, Chamber stack CRN 45-5	CRLKT	15,1	\$ 5.212
96416250	Kit, Chamber stack CRN 45-6-2	CRLKT	17,6	\$ 5.985
96416251	Kit, Chamber stack CRN 45-6	CRLKT	17,6	\$ 5.985
96416252	Kit, Chamber stack CRN 45-7	CRLKT	20,2	\$ 6.872
96416253	Kit, Chamber stack CRN 45-8	CRLKT	22,8	\$ 7.883
96416254	Kit, Chamber stack CRN 45-9-2	CRLKT	27,1	\$ 8.705
96416255	Kit, Chamber stack CRN 45-10	CRLKT	29,6	\$ 9.479
96416256	Kit, Chamber stack CR 90-1-1	CRLKT	5,1	\$ 1.383
96416257	Kit, Chamber stack CR 90-1	CRLKT	5,1	\$ 1.383
96416258	Kit, Chamber stack CR 90-2-2	CRLKT	8,1	\$ 2.123
96416259	Kit, Chamber stack CR 90-2-1	CRLKT	8,1	\$ 2.123
96416261	Kit, Chamber stack CR 90-3-2	CRLKT	11,2	\$ 3.549
96416262	Kit, Chamber stack CR 90-3-1	CRLKT	11,2	\$ 3.549
96416263	Kit, Chamber stack CR 90-3	CRLKT	11,2	\$ 3.549
96416264	Kit, Chamber stack CR 90-4-2	CRLKT	14,4	\$ 4.312
96416265	Kit, Chamber stack CR 90-4-1	CRLKT	14,4	\$ 4.312
96416266	Kit, Chamber stack CR 90-4	CRLKT	14,4	\$ 4.312
96416267	Kit, Chamber stack CR 90-5-2	CRLKT	17,4	\$ 5.053
96416268	Kit, Chamstack CR 90- 5-1 /-/-/-/----	CRLKT	50,0	\$ 4.561
96416269	Kit, Chamber stack CR 90-5	CRLKT	17,4	\$ 5.053
96416270	Kit, Chamber stack CR 90-6-2	CRLKT	20,5	\$ 5.762
96416271	Kit, Chamstack CR 90- 6-1 /-/-/-/----	CRLKT	50,0	\$ 5.309
96416272	Kit, Chamber stack CR 90-6	CRLKT	20,5	\$ 5.762
96416273	Kit, Chamber stack CR 32-1-1	CRLKT	3,6	\$ 1.042
96416274	Kit, Chamber stack CR 32-1	CRLKT	3,6	\$ 1.042
96416275	Kit, Chamber stack CR 32-2-1	CRLKT	6,2	\$ 1.561
96416277	Kit, Chamber stack CR 32-3	CRLKT	8,3	\$ 2.680
96416278	Kit, Chamber stack CR 32-4	CRLKT	10,3	\$ 3.201
96416280	Kit, Chamber stack CR 32-6	CRLKT	14,5	\$ 4.266
96416281	Kit, Chamber stack CR 32-7	CRLKT	16,6	\$ 4.788
96416282	Kit, Chamber stack CR 32-8	CRLKT	18,7	\$ 5.571
96416283	Kit, Chamber stack CR 32-9	CRLKT	20,7	\$ 6.105
96416284	Kit, Chamber stack CR 32-10	CRLKT	22,4	\$ 6.617
96416285	Kit, Chamber stack CR 32-11	CRLKT	24,8	\$ 7.169

96416286	Kit, Chamber stack CR 32-12	CRLKT	26,8	\$ 7.692
96416287	Kit, Chamber stack CR 32-13	CRLKT	28,8	\$ 8.212
96416288	Kit, Chamber stack CR 32-14	CRLKT	30,8	\$ 8.747
96416290	Kit, Chamber stack CRN 32-1-1	CRLKT	3,6	\$ 1.240
96416291	Kit, Chamber stack CRN 32-1	CRLKT	3,6	\$ 1.240
96416292	Kit, Chamber stack CRN 32-2-1	CRLKT	6,2	\$ 1.863
96416293	Kit, Chamber stack CRN 32-2	CRLKT	6,2	\$ 1.863
96416294	Kit, Chamber stack CRN 32-3	CRLKT	8,3	\$ 3.098
96416295	Kit, Chamber stack CRN 32-4	CRLKT	10,3	\$ 3.720
96416296	Kit, Chamber stack CRN 32-5	CRLKT	12,5	\$ 4.369
96416297	Kit, Chamber stack CRN 32-6	CRLKT	14,5	\$ 4.991
96416298	Kit, Chamber stack CRN 32-7	CRLKT	16,6	\$ 5.619
96416299	Kit, Chamber stack CRN 32-8	CRLKT	18,7	\$ 6.517
96416300	Kit, Chamber stack CRN 32-9	CRLKT	20,7	\$ 7.153
96416301	Kit, Chamber stack CRN 32-10	CRLKT	22,4	\$ 7.769
96416302	Kit, Chamber stack CRN 32-11	CRLKT	24,8	\$ 8.441
96416303	Kit, Chamber stack CRN 32-12	CRLKT	26,8	\$ 9.064
96416304	Kit, Chamber stack CRN 32-13	CRLKT	28,8	\$ 9.686
96416305	Kit, Chamber stack CRN 32-14	CRLKT	30,8	\$ 10.309
96416307	Kit, Chamber stack CR 64-1-1	CRLKT	5,1	\$ 1.242
96416308	Kit, Chamber stack CR 64-1	CRLKT	5,1	\$ 1.242
96416309	Kit, Chamber stack CR 64-2-2	CRLKT	7,9	\$ 1.928
96416310	Kit, Chamber stack CR 64-2-1	CRLKT	7,9	\$ 1.928
96416311	Kit, Chamber stack CR 64-2	CRLKT	7,9	\$ 1.928
96416312	Kit, Chamber stack CR 64-3-2	CRLKT	10,7	\$ 3.290
96416314	Kit, Chamber stack CR 64-3	CRLKT	10,7	\$ 3.290
96416315	Kit, Chamber stack CR 64-4-2	CRLKT	13,7	\$ 3.996
96416316	Kit, Chamber stack CR 64-4-1	CRLKT	13,7	\$ 3.996
96416317	Kit, Chamber stack CR 64-4	CRLKT	13,7	\$ 3.996
96416318	Kit, Chamber stack CR 64-5-2	CRLKT	16,5	\$ 4.685
96416319	Kit, Chamber stack CR 64-5-1	CRLKT	16,5	\$ 4.685
96416320	Kit, Chamber stack CR 64-5	CRLKT	16,5	\$ 4.685
96416321	Kit, Chamber stack CR 64-6-2	CRLKT	19,4	\$ 5.370
96416323	Kit, Chamber stack CR 64-6	CRLKT	19,4	\$ 5.370
96416324	Kit, Chamber stack CR 64-7-2	CRLKT	22,2	\$ 6.028
96416325	Kit, Chamber stack CR 64-7-1	CRLKT	22,2	\$ 6.028
96416326	Kit, Chamber stack CRN 64-1-1	CRLKT	5,1	\$ 1.550
96416327	Kit, Chamber stack CRN 64-1	CRLKT	5,1	\$ 1.550
96416328	Kit, Chamber stack CRN 64-2-2	CRLKT	7,9	\$ 2.391
96416330	Kit, Chamber stack CRN 64-2	CRLKT	7,9	\$ 2.391
96416331	Kit, Chamber stack CRN 64-3-2	CRLKT	10,7	\$ 3.918
96416332	Kit, Chamber stack CRN 64-3-1	CRLKT	10,7	\$ 3.918
96416333	Kit, Chamber stack CRN 64-3	CRLKT	10,7	\$ 3.918
96416334	Kit, Chamber stack CRN 64-4-2	CRLKT	13,7	\$ 4.781
96416335	Kit, Chamber stack CRN 64-4-1	CRLKT	13,7	\$ 4.781
96416336	Kit, Chamber stack CRN 64-4	CRLKT	13,7	\$ 4.781
96416337	Kit, Chamber stack CRN 64-5-2	CRLKT	16,5	\$ 5.627
96416338	Kit, Chamber stack CRN 64-5-1	CRLKT	16,5	\$ 5.627
96416339	Kit, Chamber stack CRN 64-5	CRLKT	16,5	\$ 5.627
96416340	Kit, Chamber stack CRN 64-6-2	CRLKT	19,4	\$ 6.468

96416341	Kit, Chamber stack CRN 64-6-1	CRLKT	19,4	\$ 6.468
96416342	Kit, Chamber stack CRN 64-6	CRLKT	19,4	\$ 6.468
96416343	Kit, Chamber stack CRN 64-7-2	CRLKT	22,2	\$ 7.455
96416344	Kit, Chamber stack CRN 64-7-1	CRLKT	22,2	\$ 7.455
96416347	Kit, Shaft seal CH8/12 AUUE/V	CHKIT	0,2	\$ 247
96416348	Kit, Shaft seal CH8/12 RUUE/V	CHKIT	0,2	\$ 247
96416580	Kit,bot.bearing CR(N)32/45/64/90 1-14	CRKIT	0,2	\$ 437
96416589	Kit, Coupling CR(N)32/45/64/90 MG90	CRKIT	3,0	\$ 475
96416590	Kit, Coupling CR(N)32/45/64/90 MG100/112	CRKIT	2,3	\$ 479
96416591	Kit, Coupling CR(N)32/45/64/90 MG132	CRKIT	2,2	\$ 482
96416597	Kit, gaskets CR(N)32 1-15 EPDM	CRKIT	0,1	\$ 193
96416598	Kit,gaskets CR(N)32 1-15 FKM	CRKIT	0,1	\$ 330
96416599	Kit, gaskets CR(N)45/64 1-10 EPDM	CRKIT	0,1	\$ 233
96416600	Kit, Gaskets CR(N)45/64 1-10 FKM	CRKIT	0,1	\$ 381
96416601	Kit, gaskets CR(N)90 1-6 EPDM	CRKIT	0,1	\$ 294
96416602	Kit, Gasket CR/N/90 1-6 FKM	CRKIT	0,2	\$ 461
96416728	Kit, wear parts CR(N)32 1-2	CRKIT	0,2	\$ 267
96416729	Kit, wear parts CR(N)32 3-7	CRKIT	0,8	\$ 636
96416730	Kit, wear parts CR(N)32 8-11	CRKIT	1,1	\$ 885
96416731	Kit, wear parts CR(N)32 12-14	CRKIT	1,3	\$ 1.048
96416732	Kit, wear parts CR(N)45 1-2	CRKIT	0,2	\$ 274
96416733	Kit, wear parts CR(N)45 3-7	CRKIT	0,9	\$ 656
96416734	Kit, wear parts CR(N)45 8-10	CRKIT	1,1	\$ 859
96416735	Kit, wear parts CR(N)64 1-2	CRKIT	0,2	\$ 294
96416736	Kit, wear parts CR(N)64 3-8	CRKIT	0,9	\$ 775
96416737	Kit, wear parts CR/N/90 1-2	CRKIT	0,2	\$ 301
96416738	Kit, wear parts CR/N/90 3-6	CRKIT	0,9	\$ 657
96416905	Kit, Chamber stack CR 32-2-2	CRLKT	6,2	\$ 1.561
96416906	Kit, Chamber stack CR 32-3-2	CRLKT	8,3	\$ 2.680
96416907	Kit, Chamber stack CR 32-4-2	CRLKT	10,3	\$ 3.522
96416908	Kit, Chamber stack CR 32-5-2	CRLKT	12,5	\$ 3.745
96416909	Kit, Chamber stack CR 32-6-2	CRLKT	14,5	\$ 4.266
96416910	Kit, Chamber stack CR 32-7-2	CRLKT	16,6	\$ 4.788
96416911	Kit, Chamber stack CR 32-8-2	CRLKT	18,7	\$ 5.571
96416912	KitChamber stack CR 32-9-2	CRLKT	20,7	\$ 6.105
96416913	Kit, Chamber stack CR 32-10-2	CRLKT	22,4	\$ 6.617
96416914	Kit, Chamber stack CR 32-11-2	CRLKT	24,8	\$ 7.169
96416915	Kit, Chamber stack CR 32-12-2	CRLKT	26,8	\$ 7.692
96416916	Kit, Chamber stack CR 32-13-2	CRLKT	28,8	\$ 8.212
96416917	Kit, Chamber stack CR 32-14-2	CRLKT	30,8	\$ 8.747
96416918	Kit, Chamber stack CRN 32-2-2	CRLKT	6,2	\$ 1.863
96416919	Kit, Chamber stack CRN 32-3-2	CRLKT	8,3	\$ 3.098
96416920	Kit, Chamber stack CRN 32-4-2	CRLKT	10,3	\$ 3.720
96416921	Kit, Chamber stack CRN 32-5-2	CRLKT	12,5	\$ 4.369
96416922	Kit, Chamber stack CRN 32-6-2	CRLKT	14,5	\$ 4.991
96416923	Kit, Chamber stack CRN 32-7-2	CRLKT	16,6	\$ 5.619
96416924	Kit, Chamber stack CRN 32-8-2	CRLKT	18,7	\$ 6.517
96416925	Kit, Chamber stack CRN 32-9-2	CRLKT	20,7	\$ 7.153
96416926	Kit, Chamber stack CRN 32-10-2	CRLKT	22,4	\$ 7.769
96416927	Kit, Chamber stack CRN 32-11-2	CRLKT	24,8	\$ 8.441

96416928	Kit, Chamber stack CRN 32-12-2	CRLKT	26,8	\$ 9.064
96416929	Kit, Chamber stack CRN 32-13-2	CRLKT	28,8	\$ 9.686
96416930	Kit, Chamber stack CRN 32-14-2	CRLKT	30,8	\$ 10.309
96416932	Kit, Chamber stack CR 45-3-1	CRLKT	9,9	\$ 3.112
96416933	Kit, Chamber stack CR 45-4-1	CRLKT	12,6	\$ 3.771
96416934	Kit, Chamber stack CR 45-5-2	CRLKT	15,1	\$ 4.395
96416935	Kit, Chamber stack CR 45-7-2	CRLKT	20,2	\$ 5.645
96416936	Kit, Chamber stack CR 45-8-2	CRLKT	22,8	\$ 6.623
96416937	Kit, Chamber stack CR 45-9	CRLKT	27,5	\$ 7.307
96416938	Kit, Chamber stack CR 45-10-2	CRLKT	29,6	\$ 7.929
96416940	Kit, Chamber stack CRN 45-4-1	CRLKT	12,6	\$ 4.434
96416941	Kit, Chamber stack CRN 45-5-2	CRLKT	15,1	\$ 5.212
96416942	Kit, Chamber stack CRN 45-7-2	CRLKT	20,2	\$ 6.872
96416943	Kit, Chamber stack CRN 45-8-2	CRLKT	22,8	\$ 7.883
96416944	Kit, Chamber stack CRN 45-9	CRLKT	27,1	\$ 8.705
96416945	Kit, Chamber stack CRN 45-10-2	CRLKT	29,6	\$ 9.479
96417000	Kit, Coupling CR(N)32/45/64/90 182/184TC	CRKIT	2,2	\$ 468
96417001	Kit, Coupling CR(N)32/45/64/90 213/215TC	CRKIT	2,0	\$ 426
96417021	Kit, Shaft seal CR(N)32-150 HUBE	CRKIT	0,2	\$ 544
96417022	Kit, Shaft seal CR(N)32-150 HUBV	CRKIT	0,2	\$ 598
96417642	Kit, Diaphragm DM1-01PP EPDM	MDSKT	0,5	\$ 547
96417663	Kit, diaphragm DM1 07-4PV FKM	MDSKT	1,0	\$ 294
96417685	Kit, Diaphragm DM2 110-155PP Hypalon	MDSKT	CONSULTA	\$ 695
96417688	Kit, Diaphragm DM2 160-260PP Hypalon	MDSKT	CONSULTA	\$ 795
96421210	Kit, Shaft seal BUUE 12mm TP/UPT	TPKIT	0,1	\$ 308
96421211	Kit, Shaft seal BUUV 12mm TP/UPT	TPKIT	0,1	\$ 325
96421212	Kit, TP/UPT shaft seal cpl. 12mm GUUE	TPKIT	0,1	\$ 321
96421213	Kit, TP/UPT shaft seal cpl. 12mm GUUV	TPKIT	0,2	\$ 361
96421380	Kit, PT100 without relay, 60m for MS6000	SPKIT	1,5	\$ 861
96421381	Kit, PT100 without relay, 100m f. MS6000	SPKIT	2,3	\$ 2.485
96421723	Kit, Rep. SP17 (N,NS,R) - 5 stages	SPKIT	0,3	\$ 612
96421724	Kit, Rep. SP17(N,NS,R)-16 stages	SPKIT	0,9	\$ 873
96421725	Kit, Rep. SP17(N,NS,R) -26 stages	SPKIT	1,3	\$ 1.136
96421732	Kit, Rep. SP30(N,NS,R)-5 stages	SPKIT	0,7	\$ 485
96421733	Kit, Rep. SP30(N,NS,R) -16 stages	SPKIT	1,2	\$ 856
96421734	Kit, Rep. SP30R -27 stages	SPKIT	1,7	\$ 1.053
96426650	KIT, Shaft seal AP12,35,50 FKM	APKIT	0,5	\$ 536
96427517	Kit, top valve cpl.	SQKIT	0,4	\$ 217
96427518	Kit, top valve cpl. N	SQKIT	0,1	\$ 245
96427519	Kit, Top cover cpl.	SQKIT	0,1	\$ 127
96427521	Kit, Rotor 0.63kW SQ	SQKIT	0,5	\$ 432
96427522	Kit, rotor 1.05kW SQ	SQKIT	0,6	\$ 501
96427525	Kit, rotor 1.05kW SQ	SQKIT	2,0	\$ 507
96427526	Kit, Rotor 1.73kW SQ	SQKIT	0,9	\$ 632
96427804	KIT, Shaft seal AP12,35,50 NBR	APKIT	0,5	\$ 345
96428935	Kit, Rep. SP8A.SP8N ( 5-10) NUT AFT.9444	SPKIT	0,3	\$ 254
96428936	Kit, R. SP8A.SP8,10N (12-18)NUT AFT.9444	SPKIT	0,3	\$ 283
96428937	Kit, R. SP8A.SP8,10N (21-25)NUT AFT.9444	SPKIT	0,7	\$ 391
96428939	Kit, Rep. SP8A-NE -10nut after 9444	SPKIT	0,3	\$ 835
96428940	Kit, Rep. SP8A-NE -18nut after 9444	SPKIT	0,3	\$ 1.324

96428941	Kit, Rep. SP8A-NE -25nut after 9444	SPKIT	0,6	\$ 1.839
96429307	Kit, Shaft seal AP35B/AP50B NBR	APKIT	0,4	\$ 304
96429308	Kit, Shaft seal AP35B/AP50B FKM	APKIT	0,4	\$ 388
96429309	Kit connexion rep. AP35B/AP50B Automatic	APKIT	0,2	\$ 239
96429310	Kit rep. AP35B/AP50B Manual	APKIT	0,2	\$ 293
96429320	Inner bear. Cap DE-end Siemens 160	MO4KT	1,0	\$ 64
96429325	Corrugated spring Siemens 160 1LA7, 1LA9	MO4KT	0,1	\$ 31
96429326	NDE-end flange Siemens 160	MO4KT	5,0	\$ 521
96430767	Kit, Wear parts MTR32 1-4 stage / 1-4	CRKKT	0,6	\$ 654
96430768	Kit, Wear parts MTR32 5-8 stage / 5-8	CRKKT	0,8	\$ 1.130
96430769	Kit, Wear parts MTR32 9-14 / 9-14stages	CRKKT	1,2	\$ 1.598
96430773	Kit, Wear parts MTR45 1-4 / 1-4 stages	CRKKT	0,6	\$ 687
96430775	Kit, Wear parts MTR45 5-8 / 4-8 stages	CRKKT	0,9	\$ 1.191
96430819	Kit, Wear parts MTR64 1-4 / 1-4 stages	CRKKT	0,7	\$ 680
96430820	Kit, Wear parts MTR64 5-8 / 4-5 stages	CRKKT	0,8	\$ 1.031
96430829	Kit, Coupling cpl. D24/d22 MTR32	CRKKT	1,1	\$ 296
96430830	Kit, Coupling cpl. D28/d22 MTR32/45/64	CRKKT	1,1	\$ 256
96430831	Kit, Coupling cpl. D38/d22 MTR32/45/64	CRKKT	4,0	\$ 778
96430832	Kit, Coupling cpl. D42/d22 MTR32/45/64	CRKKT	3,8	\$ 782
96430833	Kit, Coupling cpl. D48/d22 MTR32/45/64	CRKKT	3,6	\$ 814
96430834	Kit, Coupling cpl. D55/d22 MTR32/45/64	CRKKT	3,0	\$ 773
96430835	Kit, Coupling cpl. D28.6/d22 MTR32	CRKKT	4,2	\$ 740
96430836	Kit, Coupling cpl. D34.9/d22 MTR32/45/64	CRKKT	4,1	\$ 740
96430837	Kit, Coupling cpl. D41.2/d22 MTR32/45/64	CRKKT	3,9	\$ 740
96431994	Kit, Shaft seal MTH8/12/16	CHKKT	0,5	\$ 150
96432881	Kit, TP/TPD RUUE/V 12mm	TPKIT	0,1	\$ 249
96434799	Kit, wear parts CRT2 2-10 (Mfg<0336)	CRKIT	0,2	\$ 1.009
96434800	Kit, Wear parts CRT2 11-18 (Mfg<0336)	CRTKT	0,6	\$ 1.504
96434801	Kit, Wear parts CRT2 22-26	CRTKT	0,7	\$ 1.826
96434802	Kit, wear parts CRT4 1- 6 (mfg<0336)	CRKIT	0,4	\$ 1.041
96434803	Kit, Wear parts CRT4 7-12 (Mfg<0336)	CRTKT	0,6	\$ 1.471
96434804	Kit, wear parts CRT4 14-16	CRTKT	0,8	\$ 1.707
96434805	Kit, Wear parts CRT4 19-22	CRTKT	0,8	\$ 2.041
96434806	Kit, wear parts CRT8 1- 8 (Mfg<0405)	CRKIT	0,7	\$ 1.363
96434807	Kit, Wear parts CRT8 10-14 (Mfg<0405)	CRTKT	1,0	\$ 2.174
96434808	Kit, Wear parts CRT8 16-20	CRTKT	0,7	\$ 2.834
96434809	Kit, Wear parts CRT16 2-6	CRKIT	0,8	\$ 1.541
96434810	Kit, Wear parts CRT16 7-10	CRTKT	1,2	\$ 2.504
96435992	Kit, Rep. MTH16	CHKKT	1,7	\$ 398
96436076	Kit Thrust Bearing MMS12000	MMSKT	10,5	\$ 1.855
96436084	KIT Miscellaneous MMS8000	MMSKT	0,3	\$ 166
96436085	KIT Miscellaneous MMS10000	MMSKT	1,0	\$ 184
96436086	KIT Miscellaneous MMS12000	MMSKT	0,3	\$ 399
96436361	Kit, Service TP(D)	TPKIT	0,3	\$ 284
96436693	Kit, Shaft seal TP(D) 12mm BQQE	TPKIT	CONSULTA	\$ 252
96436727	Kit, Shaft seal CR/N 32-150 HUUE	CRKIT	0,7	\$ 642
96436728	Kit, Shaft seal CR/N 32-150 HUUV	CRKIT	0,8	\$ 668
96439551	Kit, SQE2/ 35- 65 NE, 10SQE/ 100-180 NE	SQKIT	0,8	\$ 734
96439560	Kit, SQE5/ 15- 35 NE, 22SQE/ 40-110 NE	SQKIT	0,8	\$ 765
96439570	Kit, top valve cpl. N	SQKIT	0,4	\$ 329

96439680	Kit, Harting plug cpl.	MO1KT	0,9	\$ 262
96439727	Kit, Rep. SP/NE 3A,5A -60 NUT	SPKIT	1,1	\$ 1.823
96440227	Kit, Rep. BM(NE)1A,2A,3A,5A NUT -60	SPKIT	0,3	\$ 834
96440228	Kit, Rep. SP/NE 3A,5A NUT -45	SPKIT	0,3	\$ 775
96440229	Kit, Rep. SP/NE 3A,5A -33 stages	SPKIT	0,3	\$ 598
96440230	Kit, Rep. SP/NE 3A,5A -25 stages	SPKIT	0,3	\$ 482
96440231	Kit, Rep. SP/NE 3A,5A -12 stages	SPKIT	0,1	\$ 374
96440233	Kit, Rep. SP17NES 6-16 stages	SPLKT	0,9	\$ 1.146
96440235	Kit, Rep. SP17NES 1- 5 stages	SPLKT	0,3	\$ 462
96440237	Kit, Rep. SP17NES -26 stages	SPLKT	1,3	\$ 1.698
96440238	Kit, Rep. SP17(N,NS,R)-40 stages	SPKIT	1,7	\$ 1.492
96440239	Kit, Rep. SP17NES 25-40 stages	SPLKT	0,3	\$ 2.429
96440241	Kit, Rep. SP30NES 1- 5 stages	SPLKT	0,7	\$ 654
96440243	Kit, Rep. SP30NES 6-16 stages	SPLKT	1,3	\$ 1.656
96440245	Kit, Rep. SP30NES 17-27 stages	SPLKT	1,3	\$ 2.579
96440246	Kit, Rep. SP30(N,NS,R)-39 stages	SPKIT	2,3	\$ 1.363
96440247	Kit, Rep. SP30NES 28-35 stages	SPLKT	1,3	\$ 3.232
96440248	Kit, Rep. SP46(N,NS,R) -6 stages	SPKIT	0,9	\$ 856
96440249	Repair Kit BM N SP46 1-6 stg FKM	SPLKT	1,2	\$ 754
96440250	Kit, Rep. SP46(N,NS,R) -10 stages	SPKIT	1,2	\$ 987
96440251	Kit, Rep. SP46NES 10 stages	SPLKT	1,2	\$ 1.127
96440252	Kit, Rep. SP46(N,NS,R) -16 stages	SPKIT	1,5	\$ 1.169
96440253	Kit, Rep. SP46NES -16 stages	SPLKT	1,6	\$ 1.634
96440254	Kit, Rep. SP46(N,NS,R) -24 stages	SPKIT	1,9	\$ 1.408
96440255	Kit, Rep. SP46NES -24 stages	SPLKT	1,2	\$ 2.298
96440256	Kit, Rep. SP77(N,NS,R) 1-8 stages	SPKIT	1,3	\$ 911
96440257	Kit, Rep. SP77NES 6-8 stages	SPLKT	0,9	\$ 905
96440258	Kit, Rep. SP77(N,NS,R) 9-14 stages	SPKIT	1,8	\$ 1.161
96440259	Kit, Rep. SP77NES 10-14 stages	SPLKT	2,0	\$ 1.576
96440260	Kit, Rep. SP77(N,NS,R) 15-22 stages	SPKIT	2,8	\$ 1.504
96440261	Kit, Rep. SP77NES 16-20 stages	SPLKT	0,9	\$ 2.080
96440262	Kit, Rep. SP125(N,NS,R) 1-4 stages	SPKIT	1,6	\$ 652
96440263	KIT, SP125NES -4	SPLKT	1,6	\$ 656
96440264	KIT, Rep. SP125(N,NS,R) 5 -6 stages	SPKIT	1,2	\$ 856
96440265	KIT, SP125NES -6	SPLKT	1,6	\$ 888
96440266	KIT, Rep. SP125(N,NS,R) 7 -10 stages	SPKIT	1,6	\$ 1.008
96440267	KIT, SP125NES -9	SPLKT	1,6	\$ 1.216
96440369	Kit, Rep. SP60(N,NSR) -6 stages	SPKIT	0,9	\$ 1.149
96440370	Kit, Rep. SP60NES 6 stages	SPLKT	0,9	\$ 1.042
96440371	Kit, Rep. SP60(N,NS,R)-10 STAGES	SPKIT	1,1	\$ 1.411
96440372	Kit, Rep. SP60NES 10 stages	SPLKT	0,9	\$ 1.428
96440373	Kit, Rep. SP60(N,NS,R) -16 stages	SPKIT	1,5	\$ 1.603
96440374	Kit, Rep. SP60NES -16 stages	SPLKT	1,6	\$ 1.919
96440375	Kit, Rep. SP60(N,NS,R) -22 stages	SPKIT	2,0	\$ 1.916
96440647	Kit, pump head DME19 PP/E/C	MDSKT	0,3	\$ 488
96440649	Kit, pump head DME19 PV/V/C	MDSKT	0,4	\$ 546
96440650	Kit, pump head DME19 PV/V/C spring	MDSKT	0,4	\$ 553
96440653	Kit, pump head DME48 PP/E/C	MDSKT	0,4	\$ 564
96440655	Kit, pump head DME48 PV/V/C	MDSKT	0,4	\$ 623
96440659	Kit, pump head DME/S12 PP/E/C	MDSKT	0,2	\$ 467

96440660	Kit, pump head DME/S12 PP/E/C spring	MDSKT	0,2	\$ 475
96440661	Kit, pump head DME/S12 PV/V/C	MDSKT	0,3	\$ 524
96440663	Kit, pump head DME/S12 SS/V/SS	MDSKT	0,7	\$ 1.303
96440665	Kit, pump head DME/S2 PP/E/C	MDSKT	0,2	\$ 409
96440666	Kit, pump head DME/S2 PP/E/C spring	MDSKT	0,2	\$ 417
96440667	Kit, pump head DME/S2 PV/V/C	MDSKT	0,3	\$ 467
96440668	Kit, pump head DME/S2 PV/V/C spring	MDSKT	0,4	\$ 475
96440669	Kit, pump head DME/S2 SS/V/SS	MDSKT	0,8	\$ 1.245
96440671	Kit, pump head DME/S8 PP/E/C	MDSKT	0,3	\$ 448
96440673	Kit, pump head DME/S8 PV/V/C	MDSKT	0,3	\$ 506
96440677	Kit, pump head DMM110-DMM155 PP/H/G	MDSKT	1,7	\$ 660
96440679	Kit, pump head DMM110-DMM155 SS/A/SS	MDSKT	7,5	\$ 2.033
96440681	Kit, pump head DMM160-DMM260 PP/H/G	MDSKT	1,7	\$ 926
96440683	Kit, pump head DMM160-DMM260 SS/A/SS	MDSKT	7,9	\$ 2.109
96440687	Kit, pump head DMM290-DMM390 SS/A/SS	MDSKT	3,2	\$ 3.224
96440689	Kit, pump head DMM4-DMM23 PP/E/G	MDSKT	0,2	\$ 368
96440693	Kit, Pump head DMM440-DMM990 PP/H/G	MDSKT	4,9	\$ 1.776
96440695	Kit, pump head DMM48-DMM72 PP/H/C	MDSKT	0,5	\$ 453
96440699	Kit, pump head DMS4 PP/E/C	MDSKT	0,4	\$ 426
96440701	Kit, pump head DMS4 PV/V/C	MDSKT	0,5	\$ 488
96440711	Kit, Valve DME/S2-DME48 PP/E/C	MDSKT	0,1	\$ 141
96440712	Kit, valve DME/S2-DME48 PP/E/C spring	MDSKT	0,1	\$ 148
96440713	Kit, Valve DME/S2-DME48 PV/V/C	MDSKT	0,1	\$ 159
96440715	Kit, Rep. SP95(N,NS, R) 1-8 stages	SPKIT	1,3	\$ 1.158
96440716	Kit, Rep. SP95(N,NS,R) 9-14 stages	SPKIT	1,6	\$ 1.406
96440717	Kit, Rep. SP95(N,NS,R) 15-20 stages	SPKIT	2,5	\$ 1.433
96440718	Kit, Rep. SP95NES 6-8 stages	SPLKT	1,2	\$ 1.133
96440719	Kit, Rep. SP95NES 10-14 stages	SPLKT	1,2	\$ 1.792
96440720	Kit, Rep. SP95NES 16-20 stages	SPLKT	1,2	\$ 2.297
96440722	Kit, valve DME/S2-DME48 PV/V/C spring	MDSKT	0,1	\$ 169
96440723	Kit, Valve DME/S2-DME48 SS/V/SS	MDSKT	0,1	\$ 217
96440725	Kit, valve DMM4-DMM23 PP/E/G	MDSKT	0,1	\$ 192
96440726	Kit, Valve DMM4-DMM23 PP/E/G spring	MDSKT	0,1	\$ 202
96440728	Kit, valve DMM4-DMM23 SS/V/SS spring	MDSKT	0,2	\$ 947
96440729	Kit, valve DMM48-DMM72 PP/H/C	MDSKT	0,1	\$ 457
96440730	Kit, valve DMM48-DMM72 PP/H/C spring	MDSKT	0,1	\$ 468
96440731	Kit, valve DMM48-DMM72 SS/A/SS	MDSKT	0,4	\$ 1.210
96440732	Kit, valve DMM48-DMM72 SS/A/SS spring	MDSKT	0,4	\$ 1.223
96440734	Kit, valve DMM440-DMM990 SS/A/SS spring	MDSKT	2,3	\$ 2.162
96440735	Kit, valve DMM110-DMM390 PP/H/G	MDSKT	0,3	\$ 655
96440736	Kit, valve DMM110-DMM390 PP/H/G spring	MDSKT	0,3	\$ 655
96440737	Kit, valve DMM110-DMM390 SS/A/SS	MDSKT	1,7	\$ 1.922
96440738	Kit, valve DMM110-DMM390 SS/A/SS spring	MDSKT	1,7	\$ 1.933
96440739	Kit, diaphragm DME/S12	MDSKT	0,6	\$ 172
96440740	Kit, diaphragm DME/S2	MDSKT	0,1	\$ 148
96440741	Kit, diaphragm DME19	MDSKT	0,1	\$ 180
96440742	Kit, diaphragm DME48	MDSKT	0,2	\$ 188
96440743	Kit, diaphragm DME/S8	MDSKT	0,1	\$ 164
96440744	Kit, diaphragm DMM110-DMM155	MDSKT	0,1	\$ 570
96440745	Kit, diaphragm DMM160-DMM260	MDSKT	0,2	\$ 695

96440746	Kit, diaphragm DMM290-DMM390	MDSKT	0,3	\$ 778
96440747	Kit, diaphragm DMM4-DMM23	MDSKT	0,1	\$ 259
96440748	Kit, diaphragm DMM440-DMM990	MDSKT	0,6	\$ 980
96440749	Kit, diaphragm DMM48-DMM72	MDSKT	0,1	\$ 284
96441125	Kit, valve/diaphragm DME/S12 PP/E/C	MDSKT	0,1	\$ 298
96441127	Kit, valve/diaphragm DME/S12 PV/V/C	MDSKT	0,1	\$ 315
96441129	Kit, valve/diaphragm DME/S12 SS/V/SS	MDSKT	0,2	\$ 374
96441131	Kit, valve/diaphragm DME/S2 PP/E/C	MDSKT	0,1	\$ 273
96441133	Kit, valve/diaphragm DME/S2 PV/V/C	MDSKT	0,1	\$ 293
96441134	Kit, valve/diaphragm DME/S2 PV/V/C SP.	MDSKT	0,1	\$ 300
96441135	Kit, valve/diaphragm DME/S2 SS/V/SS	MDSKT	0,1	\$ 350
96441137	Kit, valve/diaphragm DME19 PP/E/C	MDSKT	0,1	\$ 321
96441139	Kit, valve/diaphragm DME19 PV/V/C	MDSKT	0,1	\$ 339
96441141	Kit, valve/diaphragm DME19 SS/V/SS	MDSKT	0,2	\$ 397
96441143	Kit, valve/diaphragm DME48 PP/E/C	MDSKT	0,2	\$ 327
96441145	Kit, valve/diaphragm DME48 PV/V/C	MDSKT	0,2	\$ 347
96441150	Kit, valve/diaphragm DME/S8 PP/E/C SP.	MDSKT	0,2	\$ 298
96441151	Kit, valve/diaphragm DME/S8 PV/V/C	MDSKT	0,1	\$ 308
96441152	Kit, valve/diaphragm DME/S8 PV/V/C SP.	MDSKT	0,1	\$ 315
96441153	Kit, valve/diaphragm3 DME/S8 SS/V/SS	MDSKT	0,2	\$ 367
96441155	Kit, valve/diaph. DMM110-DMM155 PP/H/G	MDSKT	0,4	\$ 1.183
96441159	Kit, valve/diaph. DMM160-DMM260 PP/H/G	MDSKT	0,4	\$ 1.306
96441163	Kit, valve/diaph. DMM290-DMM390 PP/H/G	MDSKT	0,8	\$ 1.387
96441164	Kit, valve/diaph. DMM290-DMM390 PP/H/G S	MDSKT	0,2	\$ 1.387
96441165	Kit, valve/diaph. DMM290-DMM390 SS/A/SS	MDSKT	0,5	\$ 2.688
96441167	Kit, valve/diaph. DMM4-DMM23 PP/E/G	MDSKT	0,1	\$ 449
96441168	Kit, valve/diaph. DMM4-DMM23 PP/E/G sp.	MDSKT	CONSULTA	\$ 461
96441169	Kit, valve/diaph. DMM4-DMM23 SS/V/SS	MDSKT	0,4	\$ 1.194
96441172	Kit, val./diaph. DMM440-DMM990 SS/A/SS S	MDSKT	CONSULTA	\$ 3.127
96441173	Kit, valve/diaph. DMM48-DMM72 PP/H/C	MDSKT	0,1	\$ 744
96441174	Kit, valve/diaph. DMM48-DMM72 PP/H/C sp.	MDSKT	0,1	\$ 755
96441177	Kit, valve/diaphragm DMS4 PP/E/C	MDSKT	0,1	\$ 281
96441179	Kit, valve/diaphragm DMS4 PV/V/C	MDSKT	0,1	\$ 300
96441246	Kit, service EPDM CHIU2/4	CHIKT	0,2	\$ 404
96441437	KIT Miscellaneous MMS6000 3.7-15kW sml	MMSKT	0,2	\$ 169
96441438	KIT Miscellaneous MMS6000 18.5-37kW	MMSKT	0,5	\$ 147
96441561	Kit, Rep. SP8A-NE -37nut after 9444	SPKIT	1,1	\$ 2.239
96441768	Kit, Shaft seal MTR32/45/64 HUUV	CRKKT	0,5	\$ 727
96446772	Kit, valve/diaphragm DME/S12 PP/V/C	MDSKT	0,1	\$ 298
96446774	Kit, valve/diaphragm DME/S2 PP/V/C	MDSKT	0,1	\$ 273
96446775	Kit, valve/diaphragm DME/S2 PP/V/C SP.	MDSKT	0,1	\$ 281
96446776	Kit, valve/diaphragm DME19 PP/V/C	MDSKT	0,1	\$ 321
96446778	Kit, valve/diaphragm DME48 PP/V/C	MDSKT	0,2	\$ 327
96446779	Kit, valve/diaphragm DME48 PP/V/C SP.	MDSKT	0,2	\$ 334
96446780	Kit, valve/diaphragm DME/S8 PP/V/C	MDSKT	0,1	\$ 287
96446781	Kit, valve/diaphragm DME/S8 PP/V/C SP.	MDSKT	0,1	\$ 298
96446782	Kit, valve/diaphragm DMS4 PP/V/C	MDSKT	0,1	\$ 281
96446808	Kit, pump head DME19 PP/V/C	MDSKT	0,3	\$ 488
96446809	Kit, pump head DME19 PP/V/C spring	MDSKT	0,3	\$ 495
96446810	Kit, pump head DME48 PP/V/C	MDSKT	0,3	\$ 564



96446811	Kit, pump head DME48 PP/V/C spring	MDSKT	0,7	\$ 572
96446812	Kit, pump head DME/S12 PP/V/C	MDSKT	0,2	\$ 467
96446813	Kit, pump head DME/S12 PP/V/C spring	MDSKT	0,2	\$ 475
96446814	Kit, pump head DME/S2 PP/V/C	MDSKT	0,2	\$ 409
96446815	Kit, pump head DME/S2 PP/V/C spring	MDSKT	2,0	\$ 417
96446816	Kit, pump head DME/S8 PP/V/C	MDSKT	0,2	\$ 448
96446818	Kit, pump head DMS4 PP/V/C	MDSKT	0,2	\$ 426
96446837	Kit, valve DME19-DME48 PP/V/C spring	MDSKT	0,1	\$ 148
96453485	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-2	CRSKT	0,9	\$ 503
96453486	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-3	CRSKT	1,1	\$ 503
96453487	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-4	CRSKT	1,3	\$ 544
96453488	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-5	CRSKT	1,6	\$ 581
96453489	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-6	CRSKT	1,8	\$ 634
96453490	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-7	CRSKT	2,0	\$ 675
96453491	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-8	CRSKT	2,2	\$ 716
96453492	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-9	CRSKT	2,5	\$ 755
96453493	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-10	CRSKT	2,7	\$ 848
96453494	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-11	CRSKT	2,9	\$ 881
96453495	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-12	CRSKT	3,2	\$ 937
96453496	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-13	CRSKT	3,4	\$ 979
96453497	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-15	CRSKT	4,4	\$ 1.059
96453498	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-17	CRSKT	4,9	\$ 1.168
96453499	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-19	CRSKT	5,4	\$ 1.250
96453500	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-21	CRSKT	5,8	\$ 1.379
96453501	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-23	CRSKT	6,3	\$ 1.458
96453502	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-25	CRSKT	6,9	\$ 1.540
96453503	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-27	CRSKT	7,4	\$ 1.636
96453504	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-30	CRSKT	8,1	\$ 1.831
96453506	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-36	CRSKT	9,5	\$ 2.071
96453507	Kit, Chamber stack CRN 1-2	CRSKT	0,9	\$ 517
96453508	Kit, Chamber stack CRN 1-3	CRSKT	1,1	\$ 542
96453509	Kit, Chamber stack CRN 1-4	CRSKT	1,3	\$ 591
96453510	Kit, Chamber stack CRN 1-5	CRSKT	1,5	\$ 644
96453511	Kit, Chamber stack CRN 1-6	CRSKT	1,7	\$ 708
96453512	Kit, Chamber stack CRN 1-7	CRSKT	2,0	\$ 759
96453513	Kit, Chamber stack CRN 1-8	CRSKT	2,2	\$ 810
96453514	Kit, Chamber stack CRN 1-9	CRSKT	2,4	\$ 861
96453515	Kit, Chamber stack CRN 1-10	CRSKT	2,6	\$ 963
96453516	Kit, Chamber stack CRN 1-11	CRSKT	2,8	\$ 1.025
96453517	Kit, Chamber stack CRN 1-12	CRSKT	3,1	\$ 1.076
96453518	Kit, Chamber stack CRN 1-13	CRSKT	3,3	\$ 1.127
96453519	Kit, Chamber stack CRN 1-15	CRSKT	4,3	\$ 1.229
96453520	Kit, Chamber stack CRN 1-17	CRSKT	4,8	\$ 1.361
96453521	Kit, Chamber stack CRN 1-19	CRSKT	5,2	\$ 1.455
96453522	Kit, Chamber stack CRN 1-21	CRSKT	5,6	\$ 1.614
96453523	Kit, Chamber stack CRN 1-23	CRSKT	6,1	\$ 1.716
96453524	Kit, Chamber stack CRN 1-25	CRSKT	6,7	\$ 1.844
96453525	Kit, Chamber stack CRN 1-27	CRSKT	7,2	\$ 1.929
96453526	Kit, Chamber stack CRN 1-30	CRSKT	7,8	\$ 2.139
96453527	Kit, Chamber stack CRN 1-33	CRSKT	8,5	\$ 2.287

96453528	Kit, Chamber stack CRN 1-36	CRSKT	9,2	\$ 2.439
96453529	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-2	CRSKT	0,9	\$ 490
96453530	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-3	CRSKT	1,1	\$ 513
96453531	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-4	CRSKT	1,3	\$ 544
96453532	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-5	CRSKT	1,6	\$ 581
96453533	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-6	CRSKT	1,8	\$ 637
96453534	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-7	CRSKT	2,0	\$ 675
96453535	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-8	CRSKT	2,3	\$ 715
96453536	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-9	CRSKT	2,5	\$ 755
96453537	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-10	CRSKT	2,7	\$ 847
96453538	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-11	CRSKT	2,9	\$ 896
96453539	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-12	CRSKT	3,2	\$ 936
96453540	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-13	CRSKT	3,4	\$ 976
96453541	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-15	CRSKT	4,5	\$ 1.058
96453542	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-17	CRSKT	4,9	\$ 1.167
96453543	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-19	CRSKT	5,4	\$ 1.246
96453544	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-21	CRSKT	5,8	\$ 1.378
96453545	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-23	CRSKT	6,3	\$ 1.457
96453546	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-25	CRSKT	7,0	\$ 1.560
96453547	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-27	CRSKT	7,4	\$ 1.616
96453548	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-29	CRSKT	7,9	\$ 1.860
96453549	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-31	CRSKT	8,3	\$ 1.866
96453550	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-33	CRSKT	8,8	\$ 1.949
96453551	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-36	CRSKT	9,6	\$ 2.028
96453552	Kit, Chamber stack CRN 3-2	CRSKT	0,9	\$ 517
96453553	Kit, Chamber stack CRN 3-3	CRSKT	1,1	\$ 553
96453554	Kit, Chamber stack CRN 3-4	CRSKT	1,3	\$ 591
96453555	Kit, Chamber stack CRN 3-5	CRSKT	1,5	\$ 642
96453556	Kit, Chamber stack CRN 3-6	CRSKT	1,8	\$ 707
96453557	Kit, Chamber stack CRN 3-7	CRSKT	2,0	\$ 755
96453558	Kit, Chamber stack CRN 3-8	CRSKT	2,2	\$ 809
96453559	Kit, Chamber stack CRN 3-9	CRSKT	2,4	\$ 857
96453560	Kit, Chamber stack CRN 3-10	CRSKT	2,6	\$ 960
96453561	Kit, Chamber stack CRN 3-11	CRSKT	2,9	\$ 1.020
96453562	Kit, Chamber stack CRN 3-12	CRSKT	3,1	\$ 1.072
96453563	Kit, Chamber stack CRN 3-13	CRSKT	3,3	\$ 1.123
96453564	Kit, Chamber stack CRN 3-15	CRSKT	4,4	\$ 1.226
96453565	Kit, Chamber stack CRN 3-17	CRSKT	4,8	\$ 1.354
96453566	Kit, Chamber stack CRN 3-19	CRSKT	5,2	\$ 1.456
96453567	Kit, Chamber stack CRN 3-21	CRSKT	5,7	\$ 1.608
96453568	Kit, Chamber stack CRN 3-23	CRSKT	6,1	\$ 1.710
96453569	Kit, Chamber stack CRN 3-25	CRSKT	6,8	\$ 1.811
96453570	Kit, Chamber stack CRN 3-27	CRSKT	7,2	\$ 1.953
96453571	Kit, Chamber stack CRN 3-29	CRSKT	7,7	\$ 2.104
96453572	Kit, Chamber stack CRN 3-31	CRSKT	8,1	\$ 2.205
96453573	Kit, Chamber stack CRN 3-33	CRSKT	8,5	\$ 2.307
96453574	Kit, Chamber stack CRN 3-36	CRSKT	9,3	\$ 2.461
96453575	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-2	CRSKT	1,0	\$ 495
96453576	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-3	CRSKT	1,4	\$ 541
96453577	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-4	CRSKT	1,7	\$ 563

96453578	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-5	CRSKT	2,0	\$ 652
96453579	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-6	CRSKT	2,3	\$ 708
96453580	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-7	CRSKT	2,6	\$ 752
96453581	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-8	CRSKT	2,9	\$ 867
96453582	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-9	CRSKT	3,2	\$ 913
96453583	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-10	CRSKT	4,1	\$ 994
96453584	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-11	CRSKT	4,5	\$ 1.039
96453585	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-12	CRSKT	4,8	\$ 1.096
96453586	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-13	CRSKT	5,1	\$ 1.189
96453587	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-14	CRSKT	5,4	\$ 1.518
96453588	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-15	CRSKT	5,7	\$ 1.291
96453589	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-16	CRSKT	6,2	\$ 1.344
96453590	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-18	CRSKT	6,8	\$ 1.533
96453591	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-20	CRSKT	7,5	\$ 1.630
96453592	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-22	CRSKT	8,1	\$ 1.731
96453593	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-24	CRSKT	8,8	\$ 1.881
96453594	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-26	CRSKT	9,4	\$ 1.933
96453595	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-29	CRSKT	10,4	\$ 2.134
96453596	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-32	CRSKT	11,0	\$ 2.282
96453597	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-36	CRSKT	12,5	\$ 2.559
96453598	Kit, Chamber stack CRN 5-2	CRSKT	1,0	\$ 547
96453599	Kit, Chamber stack CRN 5-3	CRSKT	1,3	\$ 589
96453600	Kit, Chamber stack CRN 5-4	CRSKT	1,6	\$ 670
96453601	Kit, Chamber stack CRN 5-5	CRSKT	1,9	\$ 728
96453602	Kit, Chamber stack CRN 5-6	CRSKT	2,2	\$ 796
96453603	Kit, Chamber stack CRN 5-7	CRSKT	2,5	\$ 855
96453604	Kit, Chamber stack CRN 5-8	CRSKT	2,8	\$ 986
96453605	Kit, Chamber stack CRN 5-9	CRSKT	3,1	\$ 1.042
96453606	Kit, Chamber stack CRN 5-10	CRSKT	4,0	\$ 1.111
96453607	Kit, Chamber stack CRN 5-11	CRSKT	4,3	\$ 1.196
96453608	Kit, Chamber stack CRN 5-12	CRSKT	4,6	\$ 1.267
96453609	Kit, Chamber stack CRN 5-13	CRSKT	4,9	\$ 1.376
96453610	Kit, Chamber stack CRN 5-14	CRSKT	5,2	\$ 1.443
96453611	Kit, Chamber stack CRN 5-15	CRSKT	5,5	\$ 1.500
96453612	Kit, Chamber stack CRN 5-16	CRSKT	6,0	\$ 1.569
96453613	Kit, Chamber stack CRN 5-18	CRSKT	6,6	\$ 1.783
96453614	Kit, Chamber stack CRN 5-20	CRSKT	7,2	\$ 1.910
96453615	Kit, Chamber stack CRN 5-22	CRSKT	7,8	\$ 2.037
96453616	Kit, Chamber stack CRN 5-24	CRSKT	8,5	\$ 2.212
96453617	Kit, Chamber stack CRN 5-26	CRSKT	9,2	\$ 2.304
96453618	Kit, Chamber stack CRN 5-29	CRSKT	10,0	\$ 2.534
96453619	Kit, Chamber stack CRN 5-32	CRSKT	10,6	\$ 2.724
96453620	Kit, Chamber stack CRN 5-36	CRSKT	13,6	\$ 3.059
96455082	Kit, Shaft seal H UBEGG KB012S1	CRSKT	0,4	\$ 347
96455083	Kit, Shaft seal HUBV CR/CRI/CRN5	CRSKT	0,3	\$ 355
96455084	Kit, Shaft seal H UUEGG KB012S1	CRSKT	0,4	\$ 376
96455085	Kit, Shaft seal HUUV, SMALL CR's & MTR	CRSKT	0,3	\$ 387
96455086	Kit, Shaft seal H QQEGG KB012S1	CRSKT	0,3	\$ 379
96455087	Kit, Shaft seal HQQV SmCR	CRSKT	0,3	\$ 390
96455088	Kit, Shaft seal H QBEGG KB012S1	CRSKT	0,3	\$ 345

96455089	Kit, Shaft seal H QBVGG KB012S1	CRSKT	0,3	\$ 354
96455090	Kit, Gasket EPDM CR/I/N 1s/1/3/5	CRSKT	0,1	\$ 103
96455091	Kit, Gasket FKM CR/I/N 1s/1/3/5	CRSKT	0,1	\$ 171
96455092	Kit, wear part CR/I/N1s/1/3 -19 st (SIC)	CRSKT	0,8	\$ 417
96455093	Kit, wear part CR/I/N1s/1/3 -27 st (SIC)	CRSKT	1,1	\$ 580
96455094	Kit, wear part CR/I/N1s/1/3 -36 st (SIC)	CRSKT	1,2	\$ 728
96455095	Kit, wear part CR/I/N1s/1/3 -9 st (SIC)	CRSKT	0,5	\$ 359
96455096	Kit, CR/I/N5 -7 stages (SIC)	CRSKT	0,4	\$ 342
96455097	Kit, CR/I/N5 -12 stages (SIC)	CRSKT	0,7	\$ 412
96455098	Kit, CR/I/N5 -16 stages (SIC)	CRSKT	1,1	\$ 562
96455099	Kit, CR/I/N5 -22 stages (SIC)	CRSKT	1,4	\$ 690
96455100	Kit, CR/I/N5 -36 stages (SIC)	CRSKT	2,5	\$ 869
96455101	Kit, CR/I/N5 -26 stages (SIC)	CRSKT	1,9	\$ 623
96455102	Kit, wear parts CR1s/1/3 -9 st (BRONZE)	CRSKT	1,1	\$ 383
96455103	Kit, CR5 -7 stages (BRONZE)	CRSKT	1,1	\$ 367
96455104	Kit, wear parts CR1s/1/3 -19 st (BRONZE)	CRSKT	1,0	\$ 433
96455105	Kit, wear parts CR1s/1/3 -27 st (Bronze)	CRSKT	1,1	\$ 576
96455106	Kit, wear parts CR1s/1/3 -36 st (BRONZE)	CRSKT	1,1	\$ 720
96455107	Kit, CR5 -16 stages (BRONZE)	CRSKT	1,1	\$ 558
96455108	Kit, CR5 -22 stages (Bronze)	CRSKT	1,5	\$ 687
96455109	Kit, CR5 -36 stages (Bronze)	CRSKT	2,6	\$ 845
96455110	Kit, Wear part CRN1s/1/3 -19 st (GRAF)	CRSKT	0,8	\$ 840
96455111	Kit, Wear part CRN1s/1/3 -27 st (GRAF)	CRSKT	1,0	\$ 1.199
96455112	Kit, wear part CRN1s/1/3 -36 st (GRAF)	CRSKT	0,5	\$ 1.557
96455113	Kit, CRN5 -16 stages (GRAFLON)	CRSKT	1,1	\$ 1.183
96455114	Kit, CRN5 -22 stages (graflon)	CRSKT	1,5	\$ 1.526
96455115	Kit, CRN5 -36 stages (GRAFLON)	CRSKT	2,6	\$ 1.913
96457623	Kit Thrust Bearing MMS6000 3.7-15kW sml	MMSKT	1,6	\$ 769
96458124	Kit, Chamber stack CRN 90-1-1	CRLKT	5,1	\$ 1.666
96458126	Kit, Chamber stack CRN 90-2-2	CRLKT	8,1	\$ 2.571
96458127	Kit, Chamber stack CRN 90-2-1	CRLKT	8,1	\$ 2.571
96458129	Kit, Chamber stack CRN 90-3-2	CRLKT	11,2	\$ 4.174
96458130	Kit, Chamber stack CRN 90-3-1	CRLKT	11,2	\$ 4.174
96458131	Kit, Chamber stack CRN 90-3	CRLKT	11,2	\$ 4.174
96458132	Kit, Chamber stack CRN 90-4-2	CRLKT	14,4	\$ 5.105
96458133	Kit, Chamber stack CRN 90-4-1	CRLKT	14,4	\$ 5.105
96458134	Kit, Chamber stack CRN 90-4	CRLKT	14,4	\$ 5.105
96458135	Kit, Chamber stack CRN 90-5-2	CRLKT	17,4	\$ 6.016
96458136	Kit, Chamber stack CRN 90-5	CRLKT	17,4	\$ 6.016
96458137	Kit, Chamber stack CRN 90-6-2	CRLKT	20,5	\$ 6.891
96458138	Kit, Chamber stack CRN 90-6	CRLKT	20,5	\$ 6.891
96459823	Kit, O-ring D37164	GSKIT	0,2	\$ 238
96460106	Kit, CR5 -12 stages (BRONZE)	CRSKT	0,9	\$ 426
96460107	Kit, CR5 -26 stage (BRONZE)	CRSKT	2,0	\$ 819
96460140	Kit, wear parts CRN1s/1/3 -9 st(GRAFLON)	CRSKT	0,1	\$ 569
96460141	Kit, CRN 5 -7 stages (GRAFLON)	CRSKT	1,1	\$ 571
96460142	Kit, CRN5 -12 stages (GRAFLON)	CRSKT	1,1	\$ 837
96460143	Kit, CRN5 -26 stage (GRAFLON)	CRSKT	2,0	\$ 1.595
96463944	Kit, O-rings set	CRSKT	0,1	\$ 964
96465601	Kit, Cham.stack CRN90- 6-1 /-/-/-/-///	CRLKT	50,0	\$ 7.190

96467951	Kit, O-ring D37116	GSKIT	0,1	\$ 138
96472021	Kit, Chamber stack CR 45-6-1	CRLKT	17,6	\$ 5.032
96472023	Kit, Chamber stack CR 45-7-1	CRLKT	20,2	\$ 5.645
96472025	Kit, Chamber stack CR 45-11-2	CRLKT	32,2	\$ 8.596
96472026	Kit, Chamber stack CRN 45-11-2	CRLKT	32,2	\$ 10.922
96472027	Kit, Chamber stack CR 45-11	CRLKT	32,2	\$ 8.596
96472028	Kit, Chamber stack CRN 45-11	CRLKT	32,2	\$ 10.922
96472029	Kit, Chamber stack CR 45-12-2	CRLKT	34,8	\$ 9.254
96472030	Kit, Chamber stack CRN 45-12-2	CRLKT	34,8	\$ 11.775
96472031	Kit, Chamber stack CR 45-12	CRLKT	34,8	\$ 9.254
96472032	Kit, Chamber stack CRN 45-12	CRLKT	34,8	\$ 11.775
96472033	Kit, Chamber stack CR 45-13-2	CRLKT	37,3	\$ 9.683
96472034	Kit, Chamber stack CRN 45-13-2	CRLKT	37,3	\$ 12.635
96472035	Kit, Chamber stack CR 64-7	CRLKT	22,2	\$ 6.028
96472036	Kit, Chamber stack CRN 64-7	CRLKT	22,2	\$ 7.455
96472037	Kit, Chamber stack CR 64-8-2	CRLKT	25,0	\$ 7.337
96472039	Kit, Chamber stack CRN 64-8-2	CRLKT	25,0	\$ 8.694
96472041	Kit, Chamber stack CR 64-8-1	CRLKT	25,0	\$ 7.337
96472043	Kit, Chamber stack CRN 64-8-1	CRLKT	25,0	\$ 8.694
96472046	Kit, wear parts CR(N)45 11-13	CRKIT	1,3	\$ 1.035
96472490	Kit, capacitor 35uF	MMDKT	0,4	\$ 158
96472493	Kit, capacitor F.MULTILIFT 50µF	MMDKT	0,3	\$ 216
96472551	Kit, CU211.230.1.M F.MULTILIFT	MMDKT	1,0	\$ 1.068
96472553	Kit, CU211.230.3.M F.MULTILIFT	MMDKT	0,6	\$ 1.085
96472554	Kit, CU212.230.1.MD F.MULTILIFT	MMDKT	5,0	\$ 1.117
96472555	kit, CU212.400.3.MD F.MULTILIFT	MMDKT	0,6	\$ 1.234
96472556	Kit, CU212.230.3.MD F Multilift	MMDKT	0,6	\$ 1.121
96472999	Inner bearing Cap Siemens 180 1LG4 1LG6	MO4KT	2,1	\$ 237
96473002	DE-end flange B5 Siemens 180 1LG6	MO4KT	17,0	\$ 1.876
96473003	Corrugated spring Siemens 180 1LG4 1LG6	MO4KT	0,1	\$ 31
96473009	Terminal box Cpl. Siemens 180 1LG4	MO4KT	1,5	\$ 993
96473010	Terminal box cover Siemens 180 1LG4	MO4KT	0,2	\$ 664
96474949	DE-end flange B5 Siemens 200 1LG4	MO4KT	18,4	\$ 2.894
96474956	Inner bearing Cap Siemens 225 1LG4 1LG6	MO4KT	2,7	\$ 329
96474959	Corrugated spring Siemens 225 1LG4 1LG6	MO4KT	0,1	\$ 64
96475603	Kit, Seals M/MD	MMDKT	0,5	\$ 620
96475605	Kit, Sealing M/MD	MMDKT	0,3	\$ 398
96475607	Kit, Valve, M/MD	APKIT	0,8	\$ 132
96476440	Terminal board Siemens 1LG6 220/223	MO4KT	1,0	\$ 305
96476698	Kit, diaphragm CPL. F/US D28, DME/S2	MDSKT	0,2	\$ 176
96476701	Kit, diaphragm CPL. F/US D32, DME/S4	MDSKT	0,2	\$ 188
96476702	Kit, diaphragm CPL. F/US D38, DME/S8	MDSKT	0,2	\$ 193
96476704	Kit, diaphragm CPL. F/US D57, DME19	MDSKT	0,2	\$ 210
96477032	Kit, service	SQFKT	2,0	\$ 214
96477034	Kit, service	SQFKT	0,3	\$ 288
96477035	Kit, service	SQFKT	0,6	\$ 274
96477036	Kit, service	SQFKT	1,0	\$ 392
96477037	Kit, service	SQFKT	1,0	\$ 247
96477038	Kit, service	SQFKT	0,6	\$ 437
96477039	Kit, shaft end	SQFKT	0,1	\$ 260

96477040	Kit, chambers	SQFKT	0,4	\$ 283
96477041	Kit, chambers	SQFKT	0,9	\$ 380
96477042	Kit, chambers	SQFKT	1,1	\$ 431
96477043	Kit, chambers	SQFKT	1,2	\$ 557
96477045	Kit, chambers	SQFKT	1,5	\$ 524
96477052	Kit, discharge valve	SQFKT	0,4	\$ 107
96477054	Kit, hydraulic parts	SQFKT	2,0	\$ 1.225
96477055	Kit, hydraulic parts	SQFKT	0,7	\$ 1.383
96477056	Kit, hydraulic parts	SQFKT	0,9	\$ 1.406
96477057	Kit, hydraulic parts	SQFKT	0,8	\$ 1.338
96477058	Kit, hydraulic parts	SQFKT	1,1	\$ 1.724
96477059	Kit, hydraulic parts - SQF 2.5	SQFKT	1,1	\$ 1.790
96477060	Kit, torsion shaft	SQFKT	2,2	\$ 265
96478700	Kit, Coupling CR/I/N 1/3/5 F213TC	CRKIT	0,1	\$ 345
96478701	Kit, CRNE1-23 HS EPDM chamber stack cpl.	CRSKT	7,5	\$ 2.463
96478702	Kit, CRNE1-23 HS FKM chamber stack cpl.	CRSKT	8,0	\$ 2.509
96478703	Kit, CRNE3-23 HS EPDM chamber stack cpl.	CRSKT	8,0	\$ 2.468
96478704	Kit, CRNE3-23 HS FKM chamber stack cpl.	CRSKT	7,0	\$ 2.513
96479046	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-2	CRSKT	0,9	\$ 520
96479047	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-3	CRSKT	1,1	\$ 556
96479048	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-4	CRSKT	1,3	\$ 612
96479049	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-5	CRSKT	1,5	\$ 663
96479060	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-6	CRSKT	1,7	\$ 718
96479061	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-7	CRSKT	1,9	\$ 771
96479062	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-8	CRSKT	2,1	\$ 826
96479063	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-9	CRSKT	2,4	\$ 881
96479064	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-10	CRSKT	2,6	\$ 986
96479065	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-11	CRSKT	2,8	\$ 1.051
96479066	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-12	CRSKT	3,0	\$ 1.102
96479067	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-13	CRSKT	3,2	\$ 1.159
96479068	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-15	CRSKT	4,2	\$ 1.267
96479069	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-17	CRSKT	4,7	\$ 1.376
96479070	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-19	CRSKT	5,1	\$ 1.502
96479071	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-21	CRSKT	5,5	\$ 1.669
96479072	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-23	CRSKT	6,0	\$ 1.794
96479073	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-25	CRSKT	6,6	\$ 1.876
96479074	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-27	CRSKT	7,0	\$ 1.999
96479075	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-30	CRSKT	7,7	\$ 2.242
96479076	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-33	CRSKT	8,3	\$ 2.374
96479077	Kit, Chamber stack CR/CRI 1S-36	CRSKT	9,1	\$ 2.536
96479078	Kit, Chamber stack CRN 1S-2	CRSKT	0,8	\$ 557
96479079	Kit, Chamber stack CRN 1S-3	CRSKT	1,1	\$ 596
96479080	Kit, Chamber stack CRN 1S-4	CRSKT	1,3	\$ 647
96479081	Kit, Chamber stack CRN 1S-5	CRSKT	1,5	\$ 723
96479082	Kit, Chamber stack CRN 1S-6	CRSKT	1,7	\$ 787
96479083	Kit, Chamber stack CRN 1S-7	CRSKT	1,9	\$ 853
96479084	Kit, Chamber stack CRN 1S-8	CRSKT	2,1	\$ 918
96479085	Kit, Chamber stack CRN 1S-9	CRSKT	2,3	\$ 985
96479086	Kit, Chamber stack CRN 1S-10	CRSKT	2,5	\$ 1.098
96479087	Kit, Chamber stack CRN 1S-11	CRSKT	2,7	\$ 1.172

96479088	Kit, Chamber stack CRN 1S-12	CRSKT	2,9	\$ 1.236
96479089	Kit, Chamber stack CRN 1S-13	CRSKT	3,2	\$ 1.303
96479090	Kit, Chamber stack CRN 1S-15	CRSKT	4,2	\$ 1.432
96479091	Kit, Chamber stack CRN 1S-17	CRSKT	4,6	\$ 1.560
96479092	Kit, Chamber stack CRN 1S-19	CRSKT	5,0	\$ 1.718
96479093	Kit, Chamber stack CRN 1S-21	CRSKT	5,4	\$ 1.890
96479094	Kit, Chamber stack CRN 1S-23	CRSKT	5,9	\$ 2.028
96479095	Kit, Chamber stack CRN 1S-25	CRSKT	6,5	\$ 2.149
96479096	Kit, Chamber stack CRN 1S-27	CRSKT	6,9	\$ 2.292
96479097	Kit, Chamber stack CRN 1S-30	CRSKT	7,5	\$ 2.538
96479098	Kit, Chamber stack CRN 1S-33	CRSKT	8,2	\$ 2.731
96479099	Kit, Chamber stack CRN 1S-36	CRSKT	8,9	\$ 2.925
96479862	Kit, SQ/SQE1/ 35- 95, 5SQ/SQE/ 90-270	SQKIT	0,8	\$ 411
96479864	Kit, SQ/SQE1/ 110-155, 5SQ/SQE/ 320-450	SQKIT	1,4	\$ 661
96479866	Kit, SQ/SQE2/ 35- 70, 10SQ/SQE/ 110-200	SQKIT	0,7	\$ 367
96479868	Kit, SQ/SQE2/ 85-130, 10SQ/SQE/ 240-380	SQKIT	1,0	\$ 506
96479869	Kit, SQ/SQE3/ 30- 55, 15SQ/SQE/ 70-150	SQKIT	0,7	\$ 367
96479870	Kit, SQ/SQE3/ 65-105, 15SQ/SQE/ 180-290	SQKIT	1,0	\$ 509
96479871	Kit, SQ/SQE5/ 15- 35, 22SQ/SQE/ 40-120	SQKIT	0,7	\$ 379
96479873	Kit, SQ/SQE5/ 50- 70, 22SQ/SQE/ 160-220	SQKIT	1,1	\$ 522
96479874	Kit, SQ/SQE7/ 15- 55, 30SQ/SQE/ 40-170	SQKIT	0,8	\$ 374
96479921	Kit, Shaft seal CHI/E 2/4 BUUV model B-C	CHIKT	0,2	\$ 621
96479922	Kit, Shaft seal CHI/E 2/4 BUUE model B-C	CHIKT	0,1	\$ 641
96480015	Kit, Joint Rubber Parts Flender B/H80	NBKIT	0,1	\$ 95
96480016	Kit, Joint Rubber Parts Flender B/H95	NBKIT	0,1	\$ 111
96480017	Kit, Joint Rubber Parts Flender B/H110	NBKIT	0,1	\$ 129
96480018	Kit, Joint Rubber Parts Flender B/H125	NBKIT	0,1	\$ 134
96480019	Kit, Joint Rubber Parts Flender B/H140	NBKIT	0,1	\$ 168
96480040	kit, Joint Rubber Parts Flender B/H160	NBKIT	0,1	\$ 204
96481360	Kit, Shaft seal CHI/E 8/10/12 BUUV	CHIKT	0,2	\$ 675
96481361	Kit, Shaft seal CHI 8/10/12 BUUE	CHIKT	0,2	\$ 589
96483490	Kit, Gasket EPDM CR/I/N 1s/1/3/5 HS	CRSKT	0,1	\$ 131
96483491	Kit, Gasket FKM CR/I/N 1s/1/3/5 HS	CRSKT	0,1	\$ 213
96483573	Kit, Sensor LACRE, PT MBS3000 0 - 40 bar	CRKIT	0,3	\$ 829
96483574	Kit, Sensor LACRE, PT MBS30***	CRKIT	0,3	\$ 829
96484193	Kit, venting valve, DME1-2/DMS PP/V/C	MDSKT	0,8	\$ 46
96484194	Kit, venting valve, DME1-2/DMS PP/E/C	MDSKT	0,2	\$ 46
96484195	Kit, venting valve, DME1-2/DMS PV/V/C	MDSKT	0,1	\$ 59
96484196	Kit, valve spring FOR D9.2 BALL	MDSKT	0,8	\$ 49
96488045	Kit, Rep. SP17(N,NS,R)-50 stages	SPKIT	2,0	\$ 1.456
96488046	Kit, Rep. SP17(N,NS,R)-60 stages	SPKIT	2,4	\$ 1.485
96488047	Kit, Rep. SP30(N,NS,R)-54 stages	SPKIT	3,0	\$ 1.766
96488048	Kit, Rep. SP46(N,NS,R) -37 stages	SPKIT	2,8	\$ 1.397
96488049	Kit, Rep. SP60(N,NS,R) -30 stages	SPKIT	2,5	\$ 2.150
96488080	Kit, Rep. SP125(N,NS,R) 11 -17 stages	SPKIT	2,7	\$ 993
96488081	Kit, Rep. SP160(R) 10-15 stages	SPKIT	1,7	\$ 946
96488302	Shaft seal BAQE GG D28/spare	MISKT	0,2	\$ 255
96488303	Shaft seal GQQE GG D28/spare	MISKT	0,2	\$ 380
96488631	Kit, Valve TPD 65	TPKIT	0,3	\$ 413
96488633	Kit, Valve TPD 32/40/50	TPKIT	0,3	\$ 413

96488833	Kit, Chamber stack CRN 45-2-2	CRLKT	8,2	\$ 2.781
96491254	Kit, Wear parts MTR32 5-8 stage / 1-3	CRKKT	0,6	\$ 682
96491255	Kit, Wear parts MTR32 9-14 stage / 1-3	CRKKT	2,0	\$ 718
96491256	Kit, Wear parts MTR32 9-14 / 4-8 stages	CRKKT	1,0	\$ 1.171
96491257	Kit, Wear parts MTR45 5-8 / 1-3 stages	CRKKT	0,6	\$ 699
96491370	Kit, Wear parts MTR45 9-12 / 1-3 stages	CRKKT	0,4	\$ 718
96491371	Kit, Wear parts MTR45 9-12 / 4-8 stages	CRKKT	1,0	\$ 1.207
96491372	Kit, Wear parts MTR64 5-8 / 1-3 stages	CRKKT	0,6	\$ 734
96491373	Kit, Wear parts MTR64 9-12 / 1-3 stages	CRKKT	0,7	\$ 764
96491374	Kit, Wear parts MTR64 9-12 / 4-5 stages	CRKKT	1,6	\$ 1.060
96491375	Kit, Shaft seal H QBKGG KB012S1 30bar	CRSKT	0,3	\$ 1.335
96491694	Kit, Chamber stack CRI 10-1	CRMKT	2,4	\$ 827
96491695	Kit, Chamber stack CRI 10-2	CRMKT	2,6	\$ 847
96491696	Kit, Chamber stack CRI 10-3	CRMKT	3,3	\$ 958
96491697	Kit, Chamber stack CRI 10-4	CRMKT	3,9	\$ 1.067
96491699	Kit, Chamber stack CRI 10-6	CRMKT	5,3	\$ 1.285
96491700	Kit, Chamber stack CRI 10-7	CRMKT	6,6	\$ 1.404
96491701	Kit, Chamber stack CRI 10-8	CRMKT	7,3	\$ 1.542
96491702	Kit, Chamber stack CRI 10-9	CRMKT	7,9	\$ 1.709
96491703	Kit, Chamber stack CRI 10-10	CRMKT	8,6	\$ 1.818
96491704	Kit, Chamber stack CRI 10-12	CRMKT	10,0	\$ 2.046
96491705	Kit, Chamber stack CRI 10-14	CRMKT	11,5	\$ 2.289
96491706	Kit, Chamber stack CRI 10-16	CRMKT	12,9	\$ 2.565
96491707	Kit, Chamber stack CRI 10-18	CRMKT	14,2	\$ 2.793
96491708	Kit, Chamber stack CRI 10-20	CRMKT	15,7	\$ 3.016
96491709	Kit, Chamber stack CRI 10-22	CRMKT	17,0	\$ 3.205
96491720	Kit, Chamber stack CRN 10-1	CRMKT	2,4	\$ 886
96491721	Kit, Chamber stack CRN 10-2	CRMKT	2,6	\$ 937
96491722	Kit, Chamber stack CRN 10-3	CRMKT	3,3	\$ 1.078
96491723	Kit, Chamber stack CRN 10-4	CRMKT	3,9	\$ 1.223
96491724	Kit, Chamber stack CRN 10-5	CRMKT	4,6	\$ 1.365
96491725	Kit, Chamber stack CRN 10-6	CRMKT	5,3	\$ 1.507
96491726	Kit, Chamber stack CRN 10-7	CRMKT	6,6	\$ 1.656
96491727	Kit, Chamber stack CRN 10-8	CRMKT	7,3	\$ 1.825
96491728	Kit, Chamber stack CRN 10-9	CRMKT	7,9	\$ 2.025
96491729	Kit, Chamber stack CRN 10-10	CRMKT	8,6	\$ 2.166
96491730	Kit, Chamber stack CRN 10-12	CRMKT	10,0	\$ 2.458
96491731	Kit, Chamber stack CRN 10-14	CRMKT	11,5	\$ 2.767
96491732	Kit, Chamber stack CRN 10-16	CRMKT	12,9	\$ 3.106
96491733	Kit, Chamber stack CRN 10-18	CRMKT	14,2	\$ 3.399
96491734	Kit, Chamber stack CRN 10-20	CRMKT	15,7	\$ 3.686
96491735	Kit, Chamber stack CRN 10-22	CRMKT	17,0	\$ 3.939
96491736	Kit, Chamber stack CRI 15-1	CRMKT	2,7	\$ 886
96491737	Kit, Chamber stack CRI 15-2	CRMKT	3,1	\$ 931
96491738	Kit, Chamber stack CRI 15-3	CRMKT	4,0	\$ 1.077
96491739	Kit, Chamber stack CRI 15-4	CRMKT	4,9	\$ 1.235
96491740	Kit, Chamber stack CRI 15-5	CRMKT	6,4	\$ 1.421
96491741	Kit, Chamber stack CRI 15-6	CRMKT	7,4	\$ 1.575
96491742	Kit, Chamber stack CRI 15-7	CRMKT	8,5	\$ 1.776
96491743	Kit, Chamber stack CRI 15-8	CRMKT	9,6	\$ 1.941



96491744	Kit, Chamber stack CRI 15-9	CRMKT	10,9	\$ 2.112
96491745	Kit, Chamber stack CRI 15-10	CRMKT	12,1	\$ 2.262
96491746	Kit, Chamber stack CRI 15-12	CRMKT	14,2	\$ 2.636
96491747	Kit, Chamber stack CRI 15-14	CRMKT	16,5	\$ 2.904
96491748	Kit, Chamber stack CRI 15-17	CRMKT	19,6	\$ 3.359
96491749	Kit, Chamber stack CRN 15-1	CRMKT	2,7	\$ 964
96491760	Kit, Chamber stack CRN 15-2	CRMKT	3,1	\$ 1.053
96491761	Kit, Chamber stack CRN 15-3	CRMKT	4,0	\$ 1.246
96491762	Kit, Chamber stack CRN 15-4	CRMKT	4,9	\$ 1.450
96491763	Kit, Chamber stack CRN 15-5	CRMKT	6,4	\$ 1.680
96491764	Kit, Chamber stack CRN 15-6	CRMKT	7,4	\$ 1.883
96491765	Kit, Chamber stack CRN 15-7	CRMKT	8,5	\$ 2.132
96491766	Kit, Chamber stack CRN 15-8	CRMKT	9,6	\$ 2.344
96491767	Kit, Chamber stack CRN 15-9	CRMKT	10,9	\$ 2.562
96491768	Kit, Chamber stack CRN 15-10	CRMKT	12,1	\$ 2.760
96491769	Kit, Chamber stack CRN 15-12	CRMKT	14,2	\$ 3.227
96491770	Kit, Chamber stack CRN 15-14	CRMKT	16,5	\$ 3.590
96491771	Kit, Chamber stack CRN 15-17	CRMKT	19,6	\$ 4.187
96491772	Kit, Chamber stack CRI 20-1	CRMKT	2,7	\$ 895
96491773	Kit, Chamber stack CRI 20-2	CRMKT	3,1	\$ 951
96491774	Kit, Chamber stack CRI 20-3	CRMKT	4,0	\$ 1.102
96491775	Kit, Chamber stack CRI 20-4	CRMKT	4,9	\$ 1.242
96491776	Kit, Chamber stack CRI 20-5	CRMKT	6,4	\$ 1.458
96491777	Kit, Chamber stack CRI 20-6	CRMKT	7,4	\$ 1.625
96491778	Kit, Chamber stack CRI 20-7	CRMKT	8,5	\$ 1.835
96491779	Kit, Chamber stack CRI 20-8	CRMKT	9,6	\$ 2.001
96491780	Kit, Chamber stack CRI 20-10	CRMKT	12,1	\$ 2.345
96491781	Kit, Chamber stack CRI 20-12	CRMKT	14,2	\$ 2.737
96491782	Kit, Chamber stack CRI 20-14	CRMKT	16,5	\$ 3.023
96491783	Kit, Chamber stack CRI 20-17	CRMKT	19,6	\$ 3.502
96491784	Kit, Chamber stack CRN 20-1	CRMKT	2,7	\$ 971
96491785	Kit, Chamber stack CRN 20-2	CRMKT	3,1	\$ 1.069
96491786	Kit, Chamber stack CRN 20-3	CRMKT	4,0	\$ 1.270
96491787	Kit, Chamber stack CRN 20-4	CRMKT	4,9	\$ 1.482
96491788	Kit, Chamber stack CRN 20-5	CRMKT	6,4	\$ 1.718
96491789	Kit, Chamber stack CRN 20-6	CRMKT	7,4	\$ 1.930
96491790	Kit, Chamber stack CRN 20-7	CRMKT	8,5	\$ 2.186
96491791	Kit, Chamber stack CRN 20-8	CRMKT	9,6	\$ 2.406
96491792	Kit, Chamber stack CRN 20-10	CRMKT	12,1	\$ 2.836
96491793	Kit, Chamber stack CRN 20-12	CRMKT	14,2	\$ 3.323
96491794	Kit, Chamber stack CRN 20-14	CRMKT	16,5	\$ 3.699
96491795	Kit, Chamber stack CRN 20-17	CRMKT	19,6	\$ 4.317
96493483	Kit, Chamstack CRN90- 5-1 /-/-/-/////	CRLKT	50,0	\$ 6.155
96494478	Kit, O-ring frame 34 D37166	GSKIT	0,1	\$ 449
96494640	Kit, O-ring frame 46 D37168	GSKIT	0,2	\$ 454
96494641	Kit, S Fr 50 O-rings D37169	GSKIT	0,2	\$ 148
96494644	Kit, S Frame 34 Bearing kit (6305 +6004)	GSKIT	0,4	\$ 239
96494645	Kit, S Fr 34, S34x Bearing kit	GSKIT	0,3	\$ 220
96494646	Kit, S Fr 42 Bearing kit = 6205 + 6306	GSKIT	0,6	\$ 201
96494647	Kit, bearing S46 D37175 =6206 + 6308	GSKIT	1,2	\$ 181

96494648	kit, S Frame 50 Bearing kit (6307+ 3309)	GS2KT	1,9	\$ 470
96494650	Kit, S Fr S34, S42 cable gland	GSKIT	0,2	\$ 119
96494651	Kit, cable gland S42, S50 d37179	GSKIT	0,2	\$ 258
96494652	Kit, cable gland S50 d37180	GSKIT	0,6	\$ 366
96494653	Kit, cable gland S50 d37181	GSKIT	0,6	\$ 368
96494902	Kit, valve DMM4-DMM23 PP/V/G	MDSKT	0,1	\$ 364
96495845	Kit, Shaft seal O UUEGG N12 + Stat. ring	CRSKT	0,2	\$ 1.088
96496929	Kit, Shaft seal CRT2/4 AUUK	CRTKT	0,4	\$ 1.696
96497534	kit, power cord Schuko cpl.	MDSKT	0,3	\$ 124
96497535	Kit, power cord US cpl.	MDSKT	0,3	\$ 124
96497536	Kit, power cord Schweiz cpl.	MDSKT	0,3	\$ 124
96497537	Kit, power cord Australia cpl.	MDSKT	0,3	\$ 124
96497538	Kit, power cord U.K. cpl.	MDSKT	0,3	\$ 124
96497539	Kit, power cord Japan cpl.	MDSKT	0,3	\$ 124
96499608	Kit, valve 9.2-PP/E 0.9 bar EXCL/O-Ring	MDSKT	0,3	\$ 63
96499708	Kit, valve 9.2-PV/V EXCL/O-Ring	MDSKT	0,1	\$ 63
96499709	Kit, valve 14-PV/V EXCL/O-Ring	MDSKT	0,1	\$ 92
96504738	Kit, O-ring D37187	GSKIT	0,6	\$ 661
96504870	Shaft seal GQQV GG D28/spare	MISKT	0,2	\$ 533
96504966	Kit Shaft seal Cer/Car MMS6000	MMSKT	0,4	\$ 787
96504967	Kit Shaft seal SIC/SIC MMS6000	MMSKT	0,4	\$ 814
96505130	Kit, Coupling guard CR/I/N1/3/5	CRSKT	0,1	\$ 83
96505131	Kit, Coupling guard CR/I/N1/3/5	CRSKT	0,1	\$ 83
96505132	Kit, Coupling guard CR/I/N1/3/5	CRSKT	0,1	\$ 85
96505133	Kit, Plug CR/I/N1/3/5	CRSKT	0,2	\$ 188
96505134	Kit, Coupling guard CR/I/N32/45/64/90	CRKIT	0,5	\$ 164
96505135	Kit, Coupl.guard CR/N32/45/64/90/120/150	CRKIT	0,6	\$ 166
96505785	Kit, valve DMM48-DMM72 SS/T/SS	MDSKT	CONSULTA	\$ 947
96507237	Kit Thrust Bearing MMS8000	MMSKT	7,6	\$ 2.654
96507238	Kit Thrust Bearing MMS10000	MMSKT	9,0	\$ 2.710
96508403	Kit, Chamber stack CR 10-1	CRMKT	2,4	\$ 809
96508404	Kit, Chamber stack CR 10-2	CRMKT	2,6	\$ 826
96508405	Kit, Chamber stack CR 10-3	CRMKT	3,3	\$ 936
96508406	Kit, Chamber stack CR 10-4	CRMKT	3,9	\$ 1.045
96508407	Kit, Chamber stack CR 10-5	CRMKT	4,6	\$ 1.158
96508408	Kit, Chamber stack CR 10-6	CRMKT	5,3	\$ 1.267
96508409	Kit, Chamber stack CR 10-7	CRMKT	6,6	\$ 1.383
96508410	Kit, Chamber stack CR 10-8	CRMKT	7,3	\$ 1.520
96508411	Kit, Chamber stack CR 10-9	CRMKT	7,9	\$ 1.688
96508412	Kit, Chamber stack CR 10-10	CRMKT	8,6	\$ 1.798
96508413	Kit, Chamber stack CR 10-12	CRMKT	10,0	\$ 2.025
96508414	Kit, Chamber stack CR 10-14	CRMKT	11,5	\$ 2.269
96508416	Kit, Chamber stack CR 10-18	CRMKT	14,2	\$ 2.774
96508417	Kit, Chamber stack CR 10-20	CRMKT	15,7	\$ 2.996
96508418	Kit, Chamber stack CR 10-22	CRMKT	17,0	\$ 3.186
96508453	Kit, Chamber stack CR 15-1	CRMKT	2,7	\$ 867
96508454	Kit, Chamber stack CR 15-2	CRMKT	3,1	\$ 911
96508455	Kit, Chamber stack CR 15-3	CRMKT	4,0	\$ 1.058
96508456	Kit, Chamber stack CR 15-4	CRMKT	4,9	\$ 1.213
96508457	Kit, Chamber stack CR 15-5	CRMKT	6,4	\$ 1.402

96508458	Kit, Chamber stack CR 15-6	CRMKT	7,4	\$ 1.555
96508459	Kit, Chamber stack CR 15-7	CRMKT	8,5	\$ 1.756
96508490	Kit, Chamber stack CR 15-8	CRMKT	9,6	\$ 1.919
96508491	Kit, Chamber stack CR 15-9	CRMKT	10,9	\$ 2.091
96508492	Kit, Chamber stack CR 15-10	CRMKT	12,1	\$ 2.241
96508493	Kit, Chamber stack CR 15-12	CRMKT	14,2	\$ 2.698
96508494	Kit, Chamber stack CR 15-14	CRMKT	16,5	\$ 2.884
96508495	Kit, Chamber stack CR 15-17	CRMKT	19,6	\$ 3.339
96508541	Kit, Chamber stack CR 20-1	CRMKT	2,7	\$ 892
96508542	Kit, Chamber stack CR 20-2	CRMKT	3,1	\$ 929
96508543	Kit, Chamber stack CR 20-3	CRMKT	4,0	\$ 1.084
96508544	Kit, Chamber stack CR 20-4	CRMKT	4,9	\$ 1.249
96508546	Kit, Chamber stack CR 20-6	CRMKT	7,4	\$ 1.605
96508547	Kit, Chamber stack CR 20-7	CRMKT	8,5	\$ 1.816
96508548	Kit, Chamber stack CR 20-8	CRMKT	9,6	\$ 1.987
96508550	Kit, Chamber stack CR 20-10	CRMKT	12,1	\$ 2.229
96508551	Kit, Chamber stack CR 20-12	CRMKT	14,2	\$ 2.717
96508552	Kit, Chamber stack CR 20-14	CRMKT	16,5	\$ 3.001
96508553	Kit, Chamber stack CR 20-17	CRMKT	19,6	\$ 3.480
96508806	Kit, TP shaft seal cpl. 12mm BQQE	TPKIT	0,1	\$ 485
96508807	Kit, TP shaft seal cpl. 12mm GQQE	TPKIT	0,1	\$ 547
96508808	Kit, TP shaft seal cpl. 12mm BQQV	TPKIT	0,1	\$ 485
96508809	Kit, TP shaft seal cpl.12mm GQQV	TPKIT	0,2	\$ 828
96509609	Kit, EPDM Modul for standard pump	CRMKT	0,1	\$ 255
96509610	Kit, FKM Modul for standard pump	CRMKT	0,2	\$ 347
96509611	Kit, Coupling guard CR/I/N10/15/20	CRMKT	0,1	\$ 80
96509612	Kit, Coupling guard CR/I/N10/15/20	CRMKT	0,1	\$ 81
96509613	Kit, Coupling guard CR/I/N10/15/20	CRMKT	0,2	\$ 83
96509614	Kit, Coupling guard CR/I/N10/15/20	CRMKT	0,5	\$ 90
96511103	Kit, Plug CR/I/N1/3/5 NEMA	CRSKT	0,2	\$ 212
96511311	Kit, Plug	CRMKT	0,2	\$ 249
96511312	Kit, Plug	CRMKT	0,2	\$ 228
96511313	Kit, Plug, NEMA	CRMKT	0,2	\$ 249
96511314	Kit, Plug, NEMA	CRMKT	0,2	\$ 213
96511315	Kit, Coupling complete D14/D16	CRKIT	0,4	\$ 149
96511317	Kit, Coupling complete D19/D16	CRKIT	2,0	\$ 149
96511319	Kit, coupling	CRKIT	0,7	\$ 220
96511351	Kit, Coupling complete D38/D16	CRKIT	2,2	\$ 342
96511352	Kit, Coupling complete D42/D16	CRKIT	2,9	\$ 439
96511353	Kit, Coupling complete D15,875/D16, NEMA	CRKIT	0,5	\$ 163
96511354	Kit, Coupling complete D28,575/D16, NEMA	CRKIT	2,4	\$ 247
96511355	Kit, Coupling complete D34,925/D16, NEMA	CRKIT	2,4	\$ 247
96511356	Kit, Coupling complete D41,275/D16, NEMA	CRKIT	2,9	\$ 264
96511824	Kit, Rep. CR/I/N15/20 -6 stages (SIC)	CRMKT	1,3	\$ 580
96511825	Kit, Rep. CR/I/N15/20 -6 stages (BRONZE)	CRMKT	0,5	\$ 489
96511826	Kit, Rep. CR/I/N15/20 -6 stg (GRAFLON)	CRMKT	1,3	\$ 781
96511827	Kit, Rep. CR/I/N15/20 -10 stages (SIC)	CRMKT	2,0	\$ 786
96511828	Kit, Rep. CR/I/N15/20 -10 stg (BRONZE)	CRMKT	2,1	\$ 685
96511829	Kit, Rep. CR/I/N15/20 -10 stg (GRAFLON)	CRMKT	2,0	\$ 1.211
96511830	Kit, Rep. CR/I/N15/20 -17 stages (SIC)	CRMKT	2,8	\$ 993

96511831	Kit, Rep. CR/I/N15/20 -17 stg (BRONZE)	CRMKT	2,9	\$ 913
96511832	Kit, Rep. CR/I/N15/20 -17 stg (GRAFLON)	CRMKT	2,9	\$ 1.649
96511836	Kit, Shaft seal H UBEGG KB016S1 30bar	CRMKT	0,3	\$ 424
96511837	Kit, Shaft seal H UBVGG KB016S1 30bar	CRMKT	0,3	\$ 434
96511838	Kit, Shaft seal H UBKGG KB016S1 30bar	CRMKT	0,3	\$ 1.634
96511839	Kit, Shaft seal H UBFGG KB016S1 30bar	CRMKT	0,3	\$ 1.077
96511840	Kit, Shaft seal H UUEGG KB016S1 30bar	CRMKT	0,4	\$ 453
96511841	Kit, Shaft seal H UUVGG KB016S1 30bar	CRMKT	0,7	\$ 461
96511842	Kit, Shaft seal H UUKGG KB016S1 30bar	CRMKT	0,4	\$ 1.649
96511843	Kit, Shaft seal H UUFGG KB016S1 30bar	CRMKT	0,4	\$ 1.155
96511844	Kit, Shaft seal H QQEGG KB016S1 30bar	CRMKT	0,3	\$ 453
96511845	Kit, Shaft seal H QQVGG KB016S1 30bar	CRMKT	0,3	\$ 462
96511846	Kit, Shaft seal H QQKGG KB016S1 30bar	CRMKT	0,3	\$ 1.644
96511847	Kit, Shaft seal H QQFGG KB016S1 30bar	CRMKT	0,4	\$ 1.095
96511848	Kit, Shaft seal H QBEGG KB016S1 30bar	CRMKT	0,4	\$ 422
96511849	Kit, Shaft seal H QBVGG KB016S1 30bar	CRMKT	0,3	\$ 442
96511889	Kit, wear parts CR/I/N10 -8 stages (SIC)	CRMKT	1,0	\$ 520
96511920	Kit, wear parts CR/I/N10 -8 stages (BZ)	CRMKT	1,0	\$ 546
96511921	Kit, wear parts CR/I/N10 -8St. (GRAFLON)	CRMKT	1,5	\$ 864
96511922	Kit, Wear parts CR/I/N10 -14 stages(SIC)	CRMKT	1,6	\$ 731
96511923	Kit, wear parts CR/I/N10 -14 stages (BZ)	CRMKT	1,6	\$ 781
96511924	Kit, wear parts CR/I/N10-14St. (GRAFLON)	CRMKT	1,6	\$ 1.357
96511925	Kit, Wear parts CR/I/N10 -22 stages(SIC)	CRMKT	2,4	\$ 947
96511926	Kit, Wear parts CR/I/N10 -22 stages (BZ)	CRMKT	2,5	\$ 1.014
96511927	Kit, Wear parts CR/I/N10-22St. (GRAFLON)	CRMKT	2,5	\$ 1.819
96513334	Kit, valve DMM 160-260 PV/T/T	MDSKT	CONSULTA	\$ 1.141
96513598	Kit, Shaft seal CRT2/4 AUUE (Mfg>0335)	CRTKT	0,1	\$ 574
96513599	Kit, Shaft seal CRT2/4 AUUV	CRTKT	0,1	\$ 629
96513600	Kit, Wear parts CRT2 2-9 (Mfg>0335)	CRTKT	0,3	\$ 926
96513601	Kit, Wear parts CRT2 11-18	CRTKT	1,0	\$ 1.228
96513602	Kit, Wear parts CRT2 22-26	CRTKT	0,1	\$ 1.531
96513603	Kit, Wear parts CRT4 1- 6 (Mfg>0335)	CRTKT	0,5	\$ 939
96513604	Kit, Wear parts CRT4 7-12	CRTKT	0,6	\$ 1.196
96513605	Kit, Wear parts CRT4 14-16 (Mfg>0335)	CRTKT	0,7	\$ 1.400
96513606	Kit, Wear parts CRT4 19-22	CRTKT	0,7	\$ 1.634
96519384	Kit, Chamber stack CR 32-10-2	CRLKT	22,7	\$ 7.214
96519442	Kit, valve DME 60-150 PP/E/C	MDSKT	0,1	\$ 345
96519443	Kit, valve DME 60-150 PP/V/C	MDSKT	0,5	\$ 382
96519444	Kit, valve DME 60-150 PV/V/C	MDSKT	0,5	\$ 570
96519445	Kit, valve DME 60-150 SS/V/SS	MDSKT	0,6	\$ 1.122
96519446	Kit, valve DME 60-150 PP/E/C spring	MDSKT	0,5	\$ 357
96519447	Kit, valve DME 60-150 PP/V/C spring	MDSKT	0,5	\$ 396
96519448	Kit, valve DME 60-150 PV/V/C spring	MDSKT	0,5	\$ 581
96519449	Kit, valve DME 60-150 SS/V/SS spring	MDSKT	0,3	\$ 1.166
96519452	Kit, valve DME 375-940 PP/E/G	MDSKT	0,3	\$ 578
96519453	Kit, valve DME 375-940 PP/V/G	MDSKT	0,2	\$ 607
96519454	Kit, valve DME 375-940 PV/V/G	MDSKT	0,3	\$ 822
96519455	Kit, valve DME 375-940 SS/V/SS	MDSKT	1,0	\$ 1.451
96519456	Kit, valve DME 375-940 PP/E/G spring	MDSKT	0,5	\$ 636
96519457	Kit, valve DME 375-940 PP/V/G spring	MDSKT	0,3	\$ 664

96519458	Kit, valve DME 375-940 PV/V/G spring	MDSKT	1,2	\$ 881
96519459	Kit, valve DME 375-940 SS/V/SS spring	MDSKT	0,8	\$ 1.511
96519470	Kit, diaphragm DME 60	MDSKT	0,5	\$ 212
96519471	Kit, diaphragm DME3, DME150	MDSKT	0,2	\$ 254
96519472	Kit, diaphragm DME 375	MDSKT	0,5	\$ 628
96519473	Kit, diaphragm DME 940	MDSKT	1,2	\$ 730
96520364	Kit, valve/diaphragm DME 60 PP/E/C	MDSKT	0,2	\$ 554
96520365	Kit, valve/diaphragm DME 60 PP/V/C	MDSKT	0,2	\$ 591
96520366	Kit, valve/diaphragm DME 60 PV/V/C	MDSKT	0,2	\$ 775
96520367	Kit, valve/diaphragm DME 60 SS/V/SS	MDSKT	0,5	\$ 1.229
96520368	Kit, valve/diaphragm DME60 PP/E/C spring	MDSKT	0,2	\$ 565
96520369	Kit, valve/diaphragm DME60 PP/V/C spring	MDSKT	0,2	\$ 604
96520370	Kit, valve/diaphragm DME60 PV/V/C spring	MDSKT	0,2	\$ 791
96520371	Kit, valve/diaphragm DME 60 SS/V/SS SP.	MDSKT	0,5	\$ 1.269
96520372	Kit, valve/diaphragm DME150 PP/E/C	MDSKT	0,3	\$ 597
96520373	Kit, valve/diaphragm DME150 PP/V/C	MDSKT	0,3	\$ 634
96520374	Kit, valve/diaphragm DME150 PV/V/C	MDSKT	0,3	\$ 821
96520375	Kit, valve/diaphragm DME150 SS/V/SS	MDSKT	0,6	\$ 1.352
96520376	Kit, valve/diaphragm DME150 PP/E/Cspring	MDSKT	0,3	\$ 608
96520377	Kit, valve/diaphragm DME150 PP/V/Cspring	MDSKT	0,3	\$ 646
96520378	Kit, valve/diaphragm DME150 PV/V/Cspring	MDSKT	0,3	\$ 834
96520379	Kit, valve/diaphragm DME150 SS/V/SS SP.	MDSKT	0,6	\$ 1.394
96520380	Kit, valve/diaphragm DME375 PP/E/G	MDSKT	0,7	\$ 1.205
96520381	Kit, valve/diaphragm DME375 PP/V/G	MDSKT	0,7	\$ 1.234
96520382	Kit, valve/diaphragm DME375 PV/V/G	MDSKT	0,8	\$ 1.449
96520383	Kit, valve/diaphragm DME375 SS/V/SS	MDSKT	1,7	\$ 2.080
96520384	Kit, valve/diaphragm DME375 PP/E/Gspring	MDSKT	0,7	\$ 1.262
96520385	Kit, valve/diaphragm DME375 PP/V/Gspring	MDSKT	0,7	\$ 1.293
96520387	Kit, valve/diaphragm DME375 SS/V/SS sp.	MDSKT	1,3	\$ 2.137
96520391	Kit, valve/diaphragm DME940 PP/E/G	MDSKT	1,5	\$ 1.309
96520393	Kit, valve/diaphragm DME940 PP/V/G	MDSKT	1,5	\$ 1.457
96520395	Kit, valve/diaphragm DME940 PV/V/G	MDSKT	1,5	\$ 1.553
96520397	Kit, valve/diaphragm DME940 SS/V/SS	MDSKT	2,0	\$ 2.182
96520399	Kit, valve/diaphragm DME940 PP/E/Gspring	MDSKT	1,2	\$ 1.366
96520400	Kit, valve/diaphragm DME940 PP/V/Gspring	MDSKT	1,3	\$ 1.394
96520402	Kit, valve/diaphragm DME940 SS/V/SS sp.	MDSKT	1,8	\$ 2.240
96520455	Kit, pump head DME 60 PP/V/C	MDSKT	1,0	\$ 739
96520456	Kit, pump head DME 60 PV/V/C	MDSKT	1,0	\$ 993
96520458	Kit, pump head DME 60 SS/V/SS	MDSKT	3,3	\$ 2.266
96520459	Kit, pump head DME 60 PP/E/C spring	MDSKT	1,2	\$ 748
96520460	Kit, pump head DME 60 PP/V/C spring	MDSKT	1,2	\$ 796
96520461	Kit, pump head DME 60 PV/V/C spring	MDSKT	1,4	\$ 1.052
96520462	Kit, pump head DME 60 SS/V/SS spring	MDSKT	3,3	\$ 2.306
96520463	Kit, pump head DME150 PP/E/C	MDSKT	1,7	\$ 774
96520464	Kit, pump head DME150 PP/V/C	MDSKT	1,7	\$ 822
96520465	Kit, pump head DME150 PV/V/C	MDSKT	2,0	\$ 1.102
96520466	Kit, pump head DME150 SS/V/SS	MDSKT	4,4	\$ 2.470
96520467	Kit, pump head DME150 PP/E/C spring	MDSKT	1,7	\$ 834
96520468	Kit, pump head DME150 PP/V/C spring	MDSKT	1,7	\$ 881
96520469	Kit, pump head DME150 PV/V/C spring	MDSKT	2,0	\$ 1.161

96520470	Kit, pump head DME150 SS/V/SS spring	MDSKT	4,4	\$ 2.513
96520471	Kit, pump head DME375 PP/E/G, RP 1 1/4"	MDSKT	2,1	\$ 1.585
96520472	Kit, pump head DME375 PP/V/G, RP 1 1/4"	MDSKT	2,0	\$ 1.616
96520473	Kit, pump head DME375 PV/VG	MDSKT	2,7	\$ 2.904
96520474	Kit, pump head DME375 SS/V/SS, RP 1 1/4"	MDSKT	6,8	\$ 3.831
96520476	Kit, pump head DME375 PP/V/G,RP 11/4" sp	MDSKT	0,2	\$ 1.673
96520477	Kit, pump head DME375 PV/V/G,RP 11/4" sp	MDSKT	0,2	\$ 2.962
96520478	Kit, pump head DME375 SS/V/SS,RP 11/4"sp	MDSKT	6,7	\$ 3.890
96520479	Kit, pump head DME940 PP/E/G, RP 1 1/4"	MDSKT	2,5	\$ 1.698
96520480	Kit, pump head DME940 PP/V/G, RP 1 1/4"	MDSKT	2,8	\$ 1.727
96520481	Kit, pump head DME940 PV/VG, RP 11/4"	MDSKT	3,6	\$ 3.311
96520482	Kit, pump head DME940 SS/V/SS, RP 1 1/4"	MDSKT	9,0	\$ 4.434
96520483	Kit, pump head DME940 PP/E/G,RP 11/4"sp	MDSKT	CONSULTA	\$ 1.756
96520484	Kit, pump head DME940 PP/V/G, RP 11/4"sp	MDSKT	0,2	\$ 1.786
96520488	Kit, venting valve, DME60-940 PP/E/C	MDSKT	0,2	\$ 210
96520489	Kit, venting valve, DME60-940 PP/V/C	MDSKT	0,5	\$ 224
96520500	kit, venting valve, DME60-940 PV/V/C	MDSKT	0,4	\$ 301
96520502	Kit, Cover for display	MDSKT	1,0	\$ 73
96521134	Kit, Flange set CRT2/4 EPDM DIN/JIS	CRKIT	2,7	\$ 1.110
96521135	Kit, Flange set CRT2/4 FKM DIN/JIS	CRKIT	2,0	\$ 1.154
96521136	Kit, Flange set CRT2/4 EPDM ANSI	CRKIT	2,6	\$ 1.110
96521137	Kit, Flange set CRT2/4 FKM ANSI	CRKIT	0,8	\$ 1.154
96521638	Kit, Shaft seal CRT8/16 AUUE (Mfg>0404)	CRTKT	0,2	\$ 773
96521639	Kit, Shaft seal CRT8/16AUUV(Mfg>0404)	CRTKT	0,2	\$ 843
96521680	Kit, Wear parts CRT8 1-6, EPDM	CRTKT	0,6	\$ 1.238
96521681	Kit, Wear parts CRT8 8-14, EPDM	CRTKT	2,5	\$ 1.739
96521682	Kit, Wear parts CRT8 17-20 EPDMMfg>0404	CRTKT	1,4	\$ 2.266
96521683	Kit, Wear parts CRT8 1- 6, FKM	CRTKT	0,6	\$ 1.279
96521684	Kit, Wear parts CRT8 8-14, FKM	CRTKT	1,0	\$ 1.824
96521685	Kit, Wear parts CRT8 17-20, FKM	CRTKT	2,2	\$ 2.379
96521686	Kit, Wear parts CRT16 2-5, EPDM Mfg>04	CRTKT	0,6	\$ 1.246
96521687	Kit, Wear parts CRT16 6-10 EPDMMfg>0404	CRTKT	0,9	\$ 1.804
96521688	Kit, Wear parts CRT16 12-17, EPDM	CRTKT	1,6	\$ 2.412
96521689	Kit, Wear parts CRT16 2-5, FKM	CRTKT	0,7	\$ 1.343
96521690	Kit, Wear parts CRT16 6-10, FKM	CRTKT	2,0	\$ 1.948
96521691	Kit, Wear parts CRT16 12-17, FKM	CRTKT	0,9	\$ 2.602
96524374	Kit Shaft seal SIC/SIC MMS8000	MMSKT	0,5	\$ 933
96524375	Kit Shaft seal Cer/Car MMS10000	MMSKT	0,8	\$ 2.127
96524376	Kit Shaft seal SIC/SIC MMS10000	MMSKT	1,1	\$ 2.435
96524378	Kit Shaft seal Cer/Car MMS12000	MMSKT	1,3	\$ 2.017
96524379	Kit Shaft seal SIC/SIC MMS12000	MMSKT	1,3	\$ 2.852
96524409	Kit, Wear parts CRN10-17 stages SF (SIC)	CRMKT	2,3	\$ 895
96524470	Kit, Wear parts CRN10-21 stages SF (SIC)	CRMKT	2,4	\$ 949
96524471	Kit, CRN10-17 SF EPDM chamber stack cpl.	CRMKT	16,3	\$ 4.518
96524472	Kit, CRN10-21 SF EPDM chamber stack cpl.	CRMKT	18,5	\$ 5.099
96524520	Kit, EPDM Modul for SF pump	CRMKT	0,1	\$ 180
96524521	Kit, FKM Modul for SF pump	CRMKT	0,1	\$ 347
96524897	Kit, CRN20 -9 stages SF (SIC)	CRMKT	2,0	\$ 696
96524898	Kit, CRN15 -11stages SF (SIC)	CRMKT	1,9	\$ 722
96524899	Kit, CRN15/20 -16 stages SF (SIC)	CRMKT	2,7	\$ 987

96524990	Kit, CRN15-11 SF EPDM chamber stack cpl.	CRMKT	15,0	\$ 4.124
96524991	Kit, CRN15-16 SF EPDM chamber stack cpl.	CRMKT	19,3	\$ 5.243
96524992	Kit, CRN20-9 SF EPDM chamber stack cpl.	CRMKT	12,5	\$ 3.820
96524993	Kit, CRN20-16 EPDM SF chamber stack cpl.	CRMKT	19,3	\$ 5.571
96524994	Kit, CRN5-24 SF EPDM chamber stack cpl.	CRSKT	8,5	\$ 2.335
96524995	Kit, CRN5-24 SF FKM chamber stack cpl.	CRSKT	9,6	\$ 2.684
96524996	Kit, CRN5-34 SF EPDM chamber stack cpl.	CRSKT	12,1	\$ 2.503
96524997	Kit, CRN5-34 SF FKM chamber stack cpl.	CRSKT	12,3	\$ 3.183
96524998	Kit, CRN5 -24 stages SF (SIC)	CRSKT	2,0	\$ 685
96524999	Kit, CRN5 -34 stages SF (SIC)	CRSKT	2,3	\$ 806
96525098	Kit, CRN10-17 SF FKM chamber stack cpl.	CRMKT	16,3	\$ 4.970
96525099	kit, CRN10-21 SF FKM chamber stack cpl.	CRMKT	19,0	\$ 4.372
96525360	Kit, CRN15-11 SF FKM chamber stack cpl.	CRMKT	14,0	\$ 4.501
96525361	Kit, CRN15-16 SF FKM chamber stack cpl.	CRMKT	19,5	\$ 5.507
96525365	Kit, CRN20-9 SF FKM chamber stack cpl.	CRMKT	1,0	\$ 4.007
96525366	Kit, CRN20-16 SF FKM chamber stack cpl.	CRMKT	19,6	\$ 6.063
96525419	Kit, EPDM Modul for Aircooled top	CRMKT	0,2	\$ 282
96525431	Kit, FKM Modul for Air-cooled top	CRMKT	0,2	\$ 376
96525432	Kit, TFE/P /EPDM Modul f/Air-cooled top	CRMKT	0,3	\$ 2.211
96525433	Kit, EPDM Modul for BTB and Tandem	CRMKT	0,1	\$ 220
96525434	Kit, FKM Modul for BTB and Tandem	CRMKT	0,2	\$ 409
96525435	Kit, FFKM/EPDM module for BTB/Tandem	CRMKT	0,2	\$ 5.873
96525436	Kit, FFKM/FKM module for BTB/Tandem	CRMKT	0,2	\$ 9.032
96525456	Kit Thrust Bearing MMS6000 18.5-37kW	MMSKT	2,0	\$ 1.794
96525457	Kit, Shaft seal CR/N 32-150 HQBE	CRKIT	0,5	\$ 534
96525458	Kit, shaft seal CR/N 32/45/64/90 HQQE	CRKIT	0,5	\$ 588
96525459	Kit, Shaft seal CR/N 32-150 HQBV	CRKIT	1,3	\$ 554
96525490	Kit, Shaft seal CR/N 32-150 HQQV	CRKIT	0,5	\$ 598
96529403	Kit, Chamber stack CR 10-17	CRMKT	14,2	\$ 2.720
96529404	Kit, Chamber stack CRI 10-17	CRMKT	14,2	\$ 2.683
96529405	Kit, Chamber stack CRN 10-17	CRMKT	14,2	\$ 3.245
96530909	Kit, Wear parts MTR 1s/1/3 -9 stages	CRKKT	0,8	\$ 334
96531000	Kit, Wear parts MTR 1s/1/3 -19 stages	CRKKT	1,1	\$ 453
96531001	Kit, Wear parts MTR 1s/1/3 -27 stages	CRKKT	1,5	\$ 558
96531002	Kit, Wear parts MTR 1s/1/3 -36 stages	CRKKT	2,0	\$ 653
96531003	Kit, Wear parts MTR 5 -7 stages	CRKKT	0,9	\$ 423
96531004	Kit, Wear parts MTR 5 -16 stages	CRKKT	1,2	\$ 599
96531006	Kit, Wear parts MTR 5 -22 stages	CRKKT	1,6	\$ 675
96531007	Kit, Wear parts MTR 5 -32 stages	CRKKT	2,6	\$ 870
96531008	Kit, Coupling guard MTR 1s/1/3	CRKKT	0,1	\$ 88
96531041	Kit, Wear parts MTR 10 -9 stages	CRKKT	2,0	\$ 782
96531042	Kit, Wear parts MTR 10 -16 stages	CRKKT	2,9	\$ 1.096
96531043	Kit, Wear parts MTR 10 18-22 stages	CRKKT	3,2	\$ 1.208
96531044	Kit, Wear parts MTR 15/20 -9 stages	CRKKT	2,4	\$ 774
96531045	Kit, Wear parts MTR 15/20 -17 stages	CRKKT	3,7	\$ 1.127
96531046	Kit, Coupling guard MTR 10/15/20	CRKKT	0,3	\$ 119
96531047	Kit, Coupling guard MTR 10/15/20	CRKKT	0,3	\$ 124
96531048	Kit, Coupling guard MTR 10/15/20	CRKKT	0,3	\$ 119
96533322	Kit, Shaft seal H UBKGG KB012S1 30bar	CRSKT	0,3	\$ 1.337
96533323	Kit, Shaft seal H UBFGG KB012S1 30bar	CRSKT	0,3	\$ 864

96533324	Kit, Shaft seal H UUKGG KB012S1 30bar	CRSKT	0,3	\$ 1.360
96533325	Kit, Shaft seal H UUFFGG KB012S1 30bar	CRSKT	0,3	\$ 888
96533326	Kit, Shaft seal H QQKGG KB012S1 30bar	CRSKT	0,2	\$ 1.348
96533328	Kit, Gasket FFKM CR/I/N 1s/1/3/5	CRLKT	0,1	\$ 2.418
96533329	Kit,O-ring FXM/EPDM SmCR Air cool top	CRSKT	0,1	\$ 1.187
96533360	Kit, doub.sh.seal,BtB, AQQEGG N12 CR/I/N	CRSKT	0,1	\$ 607
96533361	Kit, doub.sh.seal,BtB, AQQVGG N12 CR/I/N	CRSKT	0,1	\$ 597
96533362	Kit, Tandem gasket EPDM CR/I/N 1s/1/3/5	CRSKT	0,1	\$ 126
96533363	Kit, Tandem gasket FKM CR/I/N 1s/1/3/5	CRSKT	0,1	\$ 194
96533364	Kit, Tandem gasket FFKM CR/I/N 1s/1/3/5	CRSKT	0,1	\$ 7.028
96533365	Kit, Shaft seal CR/N 32-150 HUBK	CRKIT	0,3	\$ 2.611
96533366	Kit, Shaft seal CR/N 32-150 HUBF	CRKIT	1,5	\$ 1.748
96533367	Kit, Shaft seal CR/N 32-150 HUUK	CRKIT	0,6	\$ 3.413
96533368	Kit, Shaft seal CR/N 32-150 HUUF	CRKIT	0,2	\$ 1.790
96533369	Kit, Shaft seal CR/N 32-150 HQQK	CRKIT	1,0	\$ 3.381
96533412	Kit, Shaft seal CR/N 32-150 HQQF	CRKIT	0,5	\$ 1.763
96533483	Kit, O-rings FKM	CRSKT	0,1	\$ 507
96533484	Kit, O-rings FFKM	CRSKT	0,1	\$ 8.094
96533485	Kit, O-rings EPDM	CRSKT	0,1	\$ 105
96533932	Kit, Flangeset CRT16 EPDM DIN/JIS	CRKIT	3,7	\$ 1.685
96533934	Kit, Flangeset CRT16 FKM DIN/JIS	CRKIT	3,8	\$ 1.731
96533937	Kit, Flangeset CRT16 EPDM ANSI	CRKIT	3,3	\$ 1.685
96533938	Kit, Flangeset CRT16 FKM ANSI	CRKIT	4,1	\$ 1.731
96534493	Kit, connection for 12/- tube PVDF	MDSKT	0,1	\$ 215
96534871	Kit, Gaskets CR/N/I 10/15/20 FXM	CRMKT	0,1	\$ 1.470
96534918	BULK - Lock ring = 4 x 290030	CRLKT	0,6	\$ 65
96534930	BULK - Wear ring N	CRLKT	0,2	\$ 59
96534932	BULK -Intermediate bearing w/driver cp.N	CRLKT	0,8	\$ 1.328
96534939	BULK - Interme. chamber cpl. w/Neck Ring	CRLKT	4,7	\$ 531
96534985	BULK - Bearing, SP	SPKIT	0,1	\$ 47
96534988	BULK - Bearing EPDM SP8A, SP	SPKIT	0,1	\$ 103
96535002	BULK -Bearing NBR SP1A/5A/2A/3A,25x80011	SPKIT	0,1	\$ 128
96535003	BULK - Seal ring cpl. SP	SPKIT	0,1	\$ 42
96535004	BULK - Bearing SP14A/SP11A, SP	SPKIT	0,1	\$ 103
96535009	BULK - Washer	SPKIT	0,1	\$ 64
96535062	Kit, Intermediate chamber CR	CRKIT	14,9	\$ 1.170
96535086	BULK - Chamber	CRMKT	1,1	\$ 90
96535088	Bulk - Gasket D170/D160X0,5 CRM	CRMKT	0,1	\$ 114
96535089	Bulk - Gasket D102/D65X2,0 CR	CRMKT	0,5	\$ 241
96535094	BULK - Spacer lower	CRMKT	0,1	\$ 83
96535098	Bulk - Spacing bush 5mm CRM 8/16	CRMKT	0,1	\$ 93
96535099	Bulk - Spacing bush 10,05mm CRM	CRMKT	0,5	\$ 262
96535100	Bulk - Spacing bush 24,6mm CRM 16	CRMKT	0,5	\$ 314
96535101	Bulk - Spacing bush 29,5mm CRM 8	CRMKT	0,5	\$ 454
96535102	Kit, connection type DN10,19/27+25/34 PV	MDSKT	0,1	\$ 127
96535103	Kit, connection type DN20, Rp 1 1/4"	MDSKT	0,2	\$ 181
96535104	Kit, connection type DN20, Rp 1 1/4"	MDSKT	0,8	\$ 359
96535105	Bulk 20x331405 Spacing bush 4mm CRM 8/20	CRMKT	0,5	\$ 371
96535106	Bulk - Spacing bush 38mm CRM 16	CRMKT	0,5	\$ 364
96535107	Bulk - Spacing bush 43,6mm CRM 16	CRMKT	0,5	\$ 507



96535108	Bulk - Spacing bush 45mm CRM 16/20	CRMKT	0,5	\$ 387
96535114	Bulk - Spacing bush 16/10/40 CRM	CRMKT	0,5	\$ 294
96535115	Bulk - Spacing bush 8mm CRM 15/16/20	CRMKT	0,8	\$ 194
96535139	BULK - 10 x 80099 Top bearing , SP	SPKIT	0,1	\$ 133
96535334	Bulk - Spacer SP	SPKIT	0,5	\$ 163
96535337	BULK - Intermediate bearing, vulc.NBR,SP	SPKIT	0,1	\$ 199
96535342	BULK - Bearing Vulc. SP30/46/60/60N, SP	SPKIT	0,1	\$ 60
96535344	BULK -Seal ring SP	SPKIT	0,3	\$ 255
96535345	BULK - Wear ring R, SP	SPKIT	0,2	\$ 159
96535348	BULK - Bearing vulc. SP70/75/77N, SP	SPKIT	0,1	\$ 174
96535350	BULK - Wear ring	SPKIT	0,1	\$ 91
96535674	Kit, diaphragms EPDM multifunction valve	MDSKT	0,1	\$ 53
96535772	BULK - Intermediate chamber cpl.	CRMKT	5,8	\$ 513
96535773	BULK - Interm. chamber, bearing,cpl CR16	CRMKT	1,8	\$ 324
96535775	BULK - Intermediate chamber top cpl.	CRMKT	1,3	\$ 130
96535777	BULK - Gasket vulcanized NBR, CRN 8/16	CRMKT	0,1	\$ 234
96535778	BULK - Impeller, cpl. CR,CRK 16	CRMKT	3,2	\$ 1.189
96535786	BULK - Intermediate chamber cpl. M	CRMKT	5,9	\$ 628
96535787	BULK - Interm.chamber w/cer.bearing	CRMKT	5,3	\$ 729
96535791	BULK - Impeller cpl. CRN 16	CRMKT	3,3	\$ 1.276
96535825	Bulk - Split cone nut CR 20 x 340023	CRKIT	0,5	\$ 380
96535840	Bulk - Gasket D197/D182X0,5 CR	CRKIT	0,5	\$ 214
96535844	Bulk - Gasket D30/D21X1 CR	CRKIT	0,5	\$ 147
96535850	Bulk - Gasket D125/D80X2 CR	CRKIT	0,5	\$ 308
96535861	Bulk - Split cone nut M CR	CRKIT	0,5	\$ 485
96535879	BULK - Wear ring N	CRLKT	0,2	\$ 94
96535943	BULK - Lock ring	CRLKT	0,4	\$ 73
96535949	BULK - Wear ring N	CRLKT	0,2	\$ 102
96535953	BULK - Staybolt - 1030mm CR	CRKIT	6,8	\$ 387
96536010	Bulk - Split cone nut CR	CRKIT	0,1	\$ 265
96536011	BULK - Bearing ring, D30 10x370023	CRLKT	3,3	\$ 198
96536012	BULK - Bush D22	CRLKT	0,2	\$ 107
96536013	BULK - Plug G 1/2 A	CRLKT	0,7	\$ 271
96536015	BULK - Bearing ring, ground	CRLKT	0,3	\$ 290
96536016	BULK - Nut for hub M30x1 w/deltaseal N	CRLKT	0,8	\$ 131
96536017	BULK - Bearing ring, ground	CRLKT	0,7	\$ 475
96536030	BULK - Seal ring	CRLKT	0,1	\$ 109
96536032	BULK, Spring CR 32, 45, 64 & 90 PTFE	CRLKT	0,1	\$ 293
96536033	BULK - Washer base N	CRLKT	0,1	\$ 98
96536034	BULK - Lock ring N	CRLKT	0,1	\$ 60
96536035	BULK - Bearing ring, D30	CRLKT	0,1	\$ 171
96536044	BULK - Washer	CRLKT	0,1	\$ 27
96536045	Bulk - Interm, chamber CRM	CRMKT	0,5	\$ 417
96536046	BULK - Seal ring = 10 x 420029	CRMKT	0,5	\$ 72
96536049	Bulk - Gasket D145/D138/0,25 CRM	CRMKT	0,5	\$ 152
96536064	BULK - Intermediate chamber w/bearing CR	CRMKT	1,5	\$ 298
96536065	BULK Intermed. chamber w/o seal ing cpl.	CRMKT	4,6	\$ 355
96536066	Bulk - Impeller CR8 CRM	CRMKT	1,2	\$ 254
96536067	BULK - Interm. chamber w/BZ- BEARING	CRMKT	5,4	\$ 768
96536069	BULK - Intermediate chamber cpl. M	CRMKT	5,3	\$ 521

96536090	BULK - Intermediate chamber w/bearing CR	CRMKT	5,3	\$ 649
96536093	BULK - Impeller cpl. D130 CHI8	CHIKT	2,8	\$ 1.807
96536095	Bulk - Impeller D98 CHI	CHIKT	1,3	\$ 893
96536097	Bulk - Impeller N CHI	CHIKT	0,7	\$ 519
96536099	Bulk - Impeller CHI	CHIKT	0,6	\$ 513
96536111	Bulk - O-ring FKM 5x5	CHIKT	0,5	\$ 432
96536112	Bulk, O-ring FKM 192x3	CHIKT	0,5	\$ 696
96536135	Bulk - O-ring EPDM 5x5	CHIKT	0,5	\$ 218
96536137	Bulk - O-ring EPDM 16x2,5	CHIKT	0,5	\$ 190
96536140	Bulk - O-ring EPDM 192x3	CHIKT	0,5	\$ 536
96536144	BULK - O-Ring FKM 216x4mm	CRLKT	0,2	\$ 343
96536157	BULK - Lock washer set, Nordlock 8	CRLKT	0,1	\$ 137
96536168	Kit, Shaft seal O QQKGG	CRSKT	0,3	\$ 1.950
96536193	BULK - Retainer for neck ring	CRSKT	0,1	\$ 78
96536194	BULK - Neck ring	CRSKT	0,1	\$ 91
96536195	Bulk - Interm, chamber CRS	CRSKT	0,5	\$ 411
96536196	BULK - Spacing pipe 7.80mm	CRSKT	0,1	\$ 49
96536198	BULK - Spacing pipe M 17.5mm	CRSKT	0,2	\$ 63
96536201	BULK - Bearing ring prepared M	CRSKT	0,3	\$ 440
96536205	Bulk - Spacing bush 18mm CRS	CRSKT	0,5	\$ 176
96536206	Bulk - Gasket K 95X55X3 CRS	CRSKT	0,5	\$ 238
96536208	BULK - Spacing pipe N 7.30mm	CRSKT	0,1	\$ 63
96536209	Bulk - Staybolt M12x115 CAT CRS	CRSKT	1,3	\$ 175
96536220	Bulk - Staybolt M12x133 CAT CRS	CRSKT	0,5	\$ 175
96536231	Bulk - Staybolt M12x169 CAT CRS	CRSKT	0,5	\$ 175
96536232	Bulk - Staybolt M12x241 CAT CRS	CRSKT	0,5	\$ 181
96536233	BULK - Interm.chamber cpl w/bearing	CRSKT	5,2	\$ 585
96536236	Bulk - Impeller CR - 24 pcs	CRSKT	1,7	\$ 246
96536239	BULK - Intermediate chamber cpl.	CRSKT	4,8	\$ 321
96536250	BULK - Interm chamber cpl. w/bearing M	CRSKT	5,1	\$ 677
96536251	BULK -Intermediate chamber cpl. bottom M	CRSKT	3,2	\$ 420
96536252	BULK - Guidevane, upper	CRSKT	4,4	\$ 685
96536253	Bulk - Impeller N CR	CRSKT	0,5	\$ 634
96536254	Bulk - Interm, chamber CRS	CRSKT	3,5	\$ 448
96536255	Bulk - Spacing bush CRS	CRSKT	0,5	\$ 262
96536256	BULK - Filler ring 5,85mm	CRSKT	0,1	\$ 137
96536257	Bulk - Spacing bush CRS	CRSKT	0,5	\$ 301
96536258	Bulk - Gasket D138/D130X0,5 CR(N) 2+4	CRSKT	0,5	\$ 230
96536259	BULK - Seal ring (24 st 410038)	CRSKT	0,1	\$ 92
96536300	BULK - Spacing pipe M 15.0mm	CRSKT	0,2	\$ 50
96536304	BULK - Spacing pipe M 26.0mm	CRSKT	0,3	\$ 49
96536323	Bulk - Staybolt M12x151 CAT CRS	CRSKT	0,5	\$ 174
96536325	Bulk - Staybolt M12x178 CAT CRS	CRSKT	0,5	\$ 176
96536326	Bulk - Staybolt M12x205 CAT CRS	CRSKT	0,5	\$ 177
96536327	Bulk - Staybolt M12x259 CAT CRS	CRSKT	0,5	\$ 181
96536334	Bulk - Staybolt M12x313 CAT CRS	CRSKT	0,5	\$ 188
96536342	Bulk - Staybolt M12x367 CAT CRS	CRSKT	0,5	\$ 191
96536343	Bulk - Staybolt M12x475 CAT CRS	CRSKT	0,5	\$ 198
96536348	Bulk - Staybolt M12 CRS	CRSKT	0,5	\$ 212
96536354	Bulk - Impeller CR	CRSKT	2,9	\$ 588

96536357	BULK - Gasket, vulc. NBR CRS	CRSKT	0,5	\$ 1.362
96536372	BULK - Interm. chamber cpl. w/bearing M	CRSKT	5,3	\$ 683
96536378	BULK - Intermediate chamber cpl. M	CRSKT	4,0	\$ 355
96536381	Bulk - Impeller M CR 24 x 415253	CRSKT	2,9	\$ 786
96536385	BULK - Plate, arrow f/dir.of rot. MG	MO1KT	0,1	\$ 91
96536388	Bulk - Gasket 32 PN10 D82/D43X2 CRS	CRSKT	0,5	\$ 110
96536393	Bulk - Gasket D63/D36X2 CRS	CRSKT	0,5	\$ 255
96536448	BULK - Stay bolt M5X260	MO1KT	0,2	\$ 66
96536450	BULK - Spacing pipe 4,5mm	CRSKT	0,1	\$ 254
96536451	BULK - Spacing pipe 2,0mm	CRSKT	0,1	\$ 94
96536452	BULK - Spacing pipe 13mm	CRSKT	0,1	\$ 110
96536453	BULK - Snap ring	CRKIT	1,1	\$ 210
96536467	BULK - Diverting disc D35xd15x2	CHIKT	0,1	\$ 53
96536476	BULK - Seal driver N CR8,16	CRMKT	0,1	\$ 83
96536478	BULK - SEAL RING	CRMKT	0,3	\$ 176
96536481	BULK - Shaft seal B UBVGG N 16 CRM	CRMKT	0,5	\$ 1.028
96536486	BULK - Upper seal ring 16MM	CRMKT	0,3	\$ 302
96536490	Bulk, Bearing ring (100pcs)	CRLKT	1,3	\$ 1.415
96536494	BULK - Seal ring lower H/M SL.	CRSKT	0,1	\$ 299
96536495	BULK - Seal ring retainer	CRSKT	0,4	\$ 114
96536498	BULK - Shaft seal B QQVGG K16 porous CRS	CRSKT	0,4	\$ 1.096
96536500	BULK - Shaft seal B UBEGG N 12 CRS	CRSKT	0,4	\$ 719
96536503	BULK - Shaft seal B UBVGG K 16 CRS	CRSKT	0,5	\$ 993
96536518	BULK - Shaft seal B QQPGG K 16 CRS	APKIT	0,4	\$ 965
96536521	BULK - Shaft seal B UBEGG N 16 CRS	CRMKT	0,5	\$ 994
96536523	BULK - Shaft seal B UUVGG N 12 CRS	CRSKT	0,6	\$ 1.142
96536526	BULK-Shaft seal MG1S3/16-G3 Q1Q1EGG CRS	CRSKT	1,0	\$ 1.144
96536527	BULK - Upper seal ring retainer M	CRSKT	0,1	\$ 64
96536528	BULK - Upper seal ring tungsten carb.	CRSKT	0,3	\$ 432
96536535	BULK Gasket f/outer sleeve D138/d130x0.5	CRKIT	0,1	\$ 149
96537507	BULK - Impeller cpl.	APKIT	3,7	\$ 1.733
96537508	BULK - Impeller cpl. D37-50Hz	APKIT	2,5	\$ 589
96537512	BULK - Impeller cpl. D55-50 Hz	APKIT	2,2	\$ 697
96537515	Bulk, impeller cpl. D74-50Hz/E150-60Hz	APKIT	3,0	\$ 347
96537516	BULK - Impeller cpl. E55-50Hz	APKIT	2,6	\$ 921
96537517	BULK - Impeller cpl. E74 50Hz AP35	APKIT	2,5	\$ 903
96537519	BULK - Impeller cpl. E74 50Hz AP50	APKIT	3,4	\$ 1.565
96537585	Kit Cable Entry MMS 3x1x6mm2 with PT100	MMSKT	1,0	\$ 238
96537605	Spare, Shaft seal BAQE GG D38	MISKT	0,3	\$ 340
96537606	Shaft seal GQQE GG D38/spare	MISKT	0,3	\$ 607
96537608	Shaft seal GQQV GG D38/spare	MISKT	0,3	\$ 1.020
96537609	Kit, Stub Shaft D38/IEC225-250 4p	NBKIT	6,1	\$ 1.333
96537610	Kit, Stub Shaft D38/IEC225 2p	NBKIT	5,8	\$ 1.181
96537612	Kit, Valve TPD 80	TPKIT	0,7	\$ 445
96537613	Kit, Valve TPD100/125	TPKIT	1,3	\$ 531
96537614	Kit, Valve TPD125/150	TPKIT	1,8	\$ 630
96537632	Kit Cable Entry MMS 3x1x10mm2 with PT100	MMSKT	0,4	\$ 241
96537636	Kit Cable Entry MMS 3x1x16mm2 with PT100	MMSKT	0,2	\$ 296
96537637	Kit Cable Entry MMS 3x1x25mm2 with PT100	MMSKT	0,2	\$ 298
96537656	Kit Cable Entry MMS 3x1x6mm2 w/o PT100	MMSKT	1,0	\$ 210

96537662	Kit Cable Entry MMS 3x1x10mm2 w/o PT100	MMSKT	0,1	\$ 193
96537665	Kit Cable Entry MMS 3x1x10mm2 with PT100	MMSKT	1,0	\$ 298
96537692	Kit Cable Entry MMS 3x1x10mm2 w/o PT100	MMSKT	1,0	\$ 246
96537699	Kit Cable Entry MMS 3x1x16mm2 w/o PT100	MMSKT	0,2	\$ 243
96537745	BULK - Impeller	SPLKT	12,3	\$ 1.985
96537764	Bulk - Impeller SP	SPKIT	0,5	\$ 424
96537768	Bulk - Impeller SP	SPKIT	0,5	\$ 388
96537770	Bulk - Impeller SP = 10 x 105050	SPKIT	0,7	\$ 368
96537772	Bulk - Impeller SPK4	SPKIT	0,5	\$ 419
96537773	Bulk - Impeller SPLine SP5A	SPKIT	0,6	\$ 379
96537775	Bulk - Impeller w/split cone cpl SP	SPKIT	0,5	\$ 169
96537776	Bulk - Impeller w/split cone cpl SP	SPKIT	0,5	\$ 569
96537777	Bulk - Impeller w/split cone cpl SP	SPKIT	1,2	\$ 557
96537778	Bulk - Impeller w/split cone cpl N SP	SPKIT	0,5	\$ 588
96537779	Bulk - Impeller w/split cone cpl N SP	SPKIT	0,5	\$ 660
96537790	Bulk - Impeller w/split cone cpl N SP	SPKIT	0,7	\$ 613
96537791	Bulk - Impeller w/split cone cpl D16 SP	SPKIT	0,5	\$ 574
96537792	BULK - Seal ring SP	SPKIT	0,2	\$ 283
96537794	BULK - Seal ring FKM, SP	SPKIT	1,5	\$ 507
96537796	Bulk, seal ring cpl. FKM, SP	SPKIT	0,3	\$ 206
96537797	BULK - 10 x 95067 Seal ring cpl.	SPKIT	0,7	\$ 78
96537798	BULK - Seal ring, vulcanized	SPKIT	0,9	\$ 348
96537814	BULK - Bearing	SPKIT	0,1	\$ 130
96537825	BULK - Seal ring cpl. SP30 (10pcs)	SPKIT	0,3	\$ 324
96537826	BULK - Wear ringSP30N (10pcs)	SPKIT	0,4	\$ 156
96537837	BULK - Wear ring	SPLKT	0,3	\$ 147
96538795	BULK - Bearing ring, machined	CRKIT	0,1	\$ 337
96538796	BULK - Impeller cpl. CR10	CRKIT	1,3	\$ 282
96538798	BULK - Impeller cpl. CR15	CRKIT	2,0	\$ 607
96538799	BULK - Impeller cpl. CR20	CRKIT	2,2	\$ 657
96538813	BULK - Inter.cham.cpl. w/bea. (graflon)N	CRMKT	5,4	\$ 2.324
96538815	BULK - Interm.cham.cpl. w/bea. (Bronze)N	CRMKT	5,9	\$ 727
96538817	BULK- Interm. chamber CR, CRI, MTR 15,20	CRKIT	6,6	\$ 764
96538818	BULK - Intermediate chamber cpl.	CRMKT	5,6	\$ 381
96538819	BULK - Intermediate chamber cpl.	CRMKT	6,4	\$ 729
96538820	BULK - Impeller N cpl.	CRKIT	2,1	\$ 759
96538821	BULK - Impeller N cpl.	CRKIT	2,1	\$ 799
96538822	BULK - Impeller N cpl.	CRMKT	1,2	\$ 448
96538840	BULK - Intermediate chamber cpl. N	CRMKT	6,8	\$ 549
96538841	BULK - Intermediate chamber cpl. N	CRMKT	5,6	\$ 474
96538842	BULK - Interme. chamber cpl. w/ bearing	CRMKT	6,8	\$ 664
96538850	BULK - Interm. chamber cpl. w/ bearing	CRMKT	5,6	\$ 513
96538853	BULK - Interm chamber cpl. w/ bearing N	CRMKT	7,0	\$ 793
96538854	BULK - Interm. chamber cpl. w/ bearing N	CRMKT	5,6	\$ 637
96538855	BULK - Neck ring x 20pack CR15/20	CRSKT	0,2	\$ 173
96538856	BULK - Neck ring x20 pack CR10	CRSKT	0,5	\$ 127
96538857	BULK - O-Ring EPDM 170.7x3.3 WRC NSF	CRMKT	0,2	\$ 123
96538874	BULK - O-Ring FKM 170,7x3,3	CRMKT	0,3	\$ 449
96538909	Bulk, O-ring FFKM 170.7x3.3	MISKT	0,1	\$ 3.615
96538910	BULK - Shaft seal type H QBEGG	CRMKT	2,0	\$ 3.480

96538912	BULK - Shaft seal type H QBVGG	CRMKT	2,1	\$ 3.653
96538914	BULK - Shaft seal type H QQEGG	CRMKT	2,1	\$ 3.728
96538916	BULK - Shaft seal type H QQFGG	CRMKT	2,2	\$ 9.023
96538923	BULK - Shaft seal type H QQKGG	CRMKT	11,0	\$ 13.558
96538925	BULK - Shaft seal type H QQVGG	CRMKT	2,1	\$ 3.811
96538926	BULK - Shaft seal type H UBEGG	CRMKT	2,2	\$ 3.502
96538927	BULK - Shaft seal type H UBFGG	CRMKT	CONSULTA	\$ 8.891
96538929	BULK - Shaft seal type H UBKGG	CRMKT	3,3	\$ 13.482
96538940	BULK - Shaft seal type H UBVGG	CRMKT	2,3	\$ 3.572
96538941	BULK - Shaft seal type H UUEGG	CRMKT	2,4	\$ 3.732
96538943	BULK - Shaft seal type H UUFFGG	CRMKT	7,4	\$ 9.523
96538944	BULK - Shaft seal type H UUKGG	CRMKT	5,5	\$ 13.595
96538946	BULK - Shaft seal type H UUVGG	CRMKT	2,5	\$ 3.800
96538947	BULK - Spacing bush	CRMKT	0,2	\$ 159
96538948	BULK - Spacing bush	CRMKT	0,4	\$ 184
96538949	BULK - Spacing bush	CRKIT	0,5	\$ 246
96538963	BULK - Spring rubber EPDM	CRKIT	0,1	\$ 89
96538970	BULK - Top intermediate chamber cpl.	CRMKT	1,8	\$ 164
96538971	BULK - Top intermediate chamber cpl.	CRKIT	1,9	\$ 316
96542084	Kit, Shaft seal Type B BVEGG K16	CRKIT	0,1	\$ 937
96544597	Kit, Motor cable 4"Fr 2.5m 4x1.5mm2	MSOKT	0,4	\$ 237
96544598	Kit, Cable F/6"DM 3X5.2MM2X8,0M	MSOKT	2,2	\$ 2.030
96544626	Intermediate chamber SP /spare	SPKIT	0,2	\$ 124
96544629	Bottom interm. chamber SP /spare	SPKIT	0,2	\$ 130
96544632	Intermediate chamber SP /spare	SPKIT	0,6	\$ 26
96544640	Intermediate chamber 8 SP /spare	SPKIT	0,5	\$ 57
96544642	Intermediate chamber 1/2" SP /spare	SPKIT	0,3	\$ 61
96544647	Chamber upper welded SP /spare	SPKIT	0,2	\$ 57
96544769	Spare, Chamber top NBR SP17	SPLKT	1,0	\$ 347
96545210	Kit. Rubber module CRT8/19 FFKM cpl.	CRTKT	0,1	\$ 5.660
96545321	Kit Gasket MMS6000	MMSKT	1,7	\$ 93
96545326	Kit Gasket MMS8000	MMSKT	0,5	\$ 256
96545328	Kit Gasket MMS10000	MMSKT	0,5	\$ 265
96545329	Kit Gasket MMS12000	MMSKT	0,6	\$ 284
96545348	Kit Cable Entry MMS10000 3x1x35mm2	MMSKT	0,3	\$ 287
96545349	Kit Cable Entry MMS10000 3x1x50mm2	MMSKT	0,3	\$ 304
96545360	Kit Cable Entry MMS12000 3x1x50mm2	MMSKT	0,1	\$ 790
96545361	Kit Cable Entry MMS12000 3x1x70mm2	MMSKT	0,2	\$ 769
96546697	Kit, Flangeset CRT8 EPDM DIN/JIS	CRKIT	5,7	\$ 1.685
96546699	Kit, Flangeset CRT8 FKM DIN/JIS	CRKIT	3,0	\$ 1.731
96546700	Kit, Flangeset CRT8 EPDM ANSI	CRKIT	0,9	\$ 1.685
96546701	Kit, Flangeset CRT8 FKM ANSI	CRKIT	3,0	\$ 1.731
96546811	Kit Cable joint MMS6000 6/10mm2	MMSKT	2,3	\$ 1.368
96546813	Kit Cable joint MMS8000 10/16/25mm2	MMSKT	1,1	\$ 1.499
96546816	Kit Cable joint MMS10000 35/50mm2	MMSKT	0,2	\$ 1.368
96546818	Kit Cable joint MMS12000 50/70mm2	MMSKT	1,4	\$ 1.386
96546825	Kit Motor cable MMS6000 6mm2 5m	MMSKT	1,0	\$ 488
96546827	Kit Motor cable MMS6000 10mm2 5m	MMSKT	0,3	\$ 693
96546828	Kit Motor cable MMS8000 10mm2 8m	MMSKT	4,3	\$ 795
96546829	Kit Motor cable MMS8000 16mm2 8m	MMSKT	5,5	\$ 1.409

96546840	Kit Motor cable MMS8000 25mm2 8m	MMSKT	8,7	\$ 2.306
96546842	Kit Motor cable MMS10000 35mm2 8m	MMSKT	11,2	\$ 2.818
96546843	Kit Motor cable MMS10000-12000 50mm2 8m	MMSKT	16,2	\$ 3.076
96546844	Kit Motor cable MMS12000 70mm2 8m	MMSKT	21,0	\$ 3.844
96547299	Base CR32 Model A/B, painted /Spare	CRLKT	17,5	\$ 1.207
96547322	BULK - Neck Ring cpl. N	CRMKT	1,4	\$ 414
96547328	Suction intercon. cpl w.Neck Ring /spare	CRLKT	0,7	\$ 230
96547329	Adapter plate, <=CR30-80 -> CR32 /spare	CRLKT	0,5	\$ 108
96547334	Bulk - Interm, chamber CRM	CRMKT	0,5	\$ 461
96547337	Guide plate f/suction chamber /spare	CRKIT	0,5	\$ 101
96547340	bulk - Impeller wear ring CR (10pcs)	CRMKT	0,2	\$ 105
96547341	Retainer for seal ring upper N /spare	CRKIT	0,1	\$ 22
96547342	Intermediate chamber N /spare	CRKIT	0,4	\$ 73
96547344	Pump head F215, Painted CR8/16 /spare	CRKIT	11,8	\$ 857
96547345	Bulk - Gasket D170/D160X0,5 CRM	CRMKT	0,1	\$ 238
96547354	Spare / Outer sleeve 1.5mm	CRKIT	2,7	\$ 383
96547355	Outer sleeve 1.4401 2.0mm /spare	CRKIT	1,0	\$ 503
96547356	Outer sleeve CRN16-30 /spare	CRKIT	5,0	\$ 271
96547357	Outer sleeve 1.4401 1.5x235mm CRN16 /sp	CRKIT	1,3	\$ 309
96547358	Suction interconnector cpl. /spare	CRKIT	0,5	\$ 144
96547359	BULK - Gasket vulcanized EPDM, CRM	CRLKT	0,8	\$ 127
96547361	Suction interconnector cpl. /spare	CRKIT	0,4	\$ 175
96547362	Top intermediate chamber cpl. /spare	CRKIT	0,4	\$ 107
96547363	Priming valve EPDM, cpl. /spare	CRKIT	0,1	\$ 137
96547365	Priming valve FKM, cpl. /spare	CRKIT	1,0	\$ 144
96547366	Spare, Impeller cpl. Titan	CRTKT	0,2	\$ 321
96547367	Connection cpl. DN 50 /SPARE	CRKIT	2,0	\$ 201
96547375	Pump head CR30/60 (F215) /spare 1 - 8	CRLKT	13,7	\$ 632
96547376	Pump head /spare CRN30-160 ( 9 - 16 )	CRLKT	14,0	\$ 680
96547380	Outer sleeve 1.5mm (l=271mm) M /spare	CRLKT	2,7	\$ 670
96547390	BULK - Top for neck ring N	CRLKT	0,4	\$ 109
96547392	BULK - Neck ring cpl. N	CRKIT	2,1	\$ 791
96547397	BULK - Neck ring cpl.	CRLKT	2,2	\$ 374
96547433	Pump head, machined CR45/64 /spare	CRLKT	9,1	\$ 656
96547434	BULK - Neck ring cpl. N	CRLKT	2,2	\$ 414
96547435	BULK - Lock ring	CRLKT	0,7	\$ 64
96547442	Suction intercon. cpl w.Neck Ring /spare	CRLKT	0,5	\$ 266
96547444	Suction intercon. cpl w.Neck Ring N /sp	CRLKT	1,4	\$ 300
96547446	BULK - Neck ring cpl.	CRLKT	0,3	\$ 365
96547449	Bulk - Staybolt painted 444mm CR90-3	CRKIT	1,1	\$ 272
96547453	Flange, painted Rp1 /spare	CRKIT	0,6	\$ 69
96547454	Flange, painted Rp5/4 /spare	CRKIT	0,5	\$ 65
96547456	BULK - Spacing pipe N 40.5 mm	CRSKT	0,4	\$ 320
96547457	Bulk - Staybolt M12x511 CAT CRS	CRSKT	0,5	\$ 200
96547458	Outer sleeve (58mm) M /spare	CRKIT	2,0	\$ 228
96547459	BULK - Intermediate chamber cpl.	CRSKT	4,7	\$ 424
96547460	Top intermediate chamber cpl. /spare	CRKIT	0,2	\$ 48
96547462	Bulk - Impeller CR	CRSKT	2,1	\$ 585
96547465	Priming valve cpl. /spare	CRKIT	0,1	\$ 133
96547472	Corrugated spring spec. H.P. /spare	CRKIT	0,2	\$ 146

96547473	Guide ring f/corrugat. spring H.P. /sp	CRKIT	0,1	\$ 343
96547477	Pump head F130, Painted /spare	CRKIT	7,0	\$ 520
96547479	Outer sleeve (l=115mm) 1.5mm	CRKIT	0,2	\$ 175
96547482	Outer sleeve (l=175mm) 1.5mm /spare	CRKIT	1,5	\$ 220
96547487	Outer sleeve (L=205mm) 1.5mm /spare	CRKIT	1,9	\$ 242
96547511	Outer sleeve (l=355) 1.5mm /spare	CRKIT	5,0	\$ 347
96547512	BULK - Intermediate chamber cpl.	CRMKT	4,5	\$ 476
96547513	Suction interconnector cpl. /spare	CRKIT	0,4	\$ 135
96547516	Suction interconnector cpl. M /spare	CRKIT	0,4	\$ 171
96547586	Bulk - O-ring EPDM 44,45X3,53 WRC	CRKIT	0,5	\$ 147
96547595	Bulk - O-ring FKM 44,45X3,53	CRKIT	0,5	\$ 171
96547597	Cotter pin D2.0x20 Titan /spare	CRTKT	0,1	\$ 126
96547599	Bulk-Impeller, CR3, Qty. 24 of 96433168	CRSKT	0,9	\$ 323
96547601	Bulk - Impeller N CRS	CRSKT	0,5	\$ 397
96547603	BULK - Neck ring, PTFE (Pk 24)	CRSKT	0,2	\$ 90
96547651	BULK - Chamber cpl.	CRSKT	5,5	\$ 556
96547652	BULK- Chamber w. bearing (SIC), CR,CRI 5	CRSKT	6,3	\$ 790
96547653	BULK -Chamber N with bearing (SIC), cpl.	CRMKT	1,4	\$ 271
96547656	Bulk - O-ring EPDM 137,5X3,3 WRC NSF	CRSKT	0,2	\$ 311
96547657	Bulk - O-ring FKM 137,5X3,3	CRSKT	0,5	\$ 610
96547658	BULK - Guide vane, upper, cpl.	CRSKT	1,0	\$ 177
96547659	BULK - Guide vane, upper, cpl.	CRSKT	0,6	\$ 194
96547660	BULK - Chamber with bearing (SIC), cpl.	CRSKT	2,5	\$ 628
96547662	BULK - 10 x 96439480 Chamber cpl.	CRSKT	3,6	\$ 260
96547663	BULK - Chamber N cpl.	CRSKT	2,1	\$ 348
96547664	Corrugated spring /spare	CRSKT	0,1	\$ 42
96547665	Bulk - Impeller CR, CRI 1	CRSKT	0,5	\$ 194
96547666	Bulk (24 PC) - Impeller N CRS	CRSKT	0,5	\$ 232
96547669	BULK - Guide vane, upper, cpl.	CRSKT	1,0	\$ 177
96547670	Base, PJE, machined /spare	CRMKT	5,1	\$ 794
96547671	Snap ring /spare	CRSKT	0,1	\$ 39
96547672	Base N, DN50, machined /spare	CRMKT	6,9	\$ 1.042
96547673	Base N, DN40, machined /spare	CRMKT	5,8	\$ 937
96547858	Spare, Impeller cpl. E2 machined intake	UPKIT	0,8	\$ 346
96548061	Kit, Bearing LACR	CRKIT	2,0	\$ 2.068
96548062	Kit, Bearing LACR	CRKIT	1,5	\$ 259
96548063	Kit, Bearing LACR	CRKIT	0,5	\$ 169
96548083	Pump housing, lower /spare	APKIT	3,0	\$ 126
96548084	Pump housing, lower /spare	APKIT	0,5	\$ 116
96548085	Pump housing, lower /spare	APKIT	0,7	\$ 142
96548086	Strainer AP12.40 /spare	APKIT	1,0	\$ 128
96548087	Kit, Cable No plug 5m, AP	APKIT	1,1	\$ 220
96548093	Lower pumphousing D50mm /spare	APKIT	0,3	\$ 76
96548095	Spring /spare	APKIT	0,1	\$ 34
96548100	Kit, Cable 4G1.0 No plug 10m	APKIT	1,5	\$ 316
96548101	Level switch cpl. 0.7m /spare	APKIT	0,5	\$ 164
96548353	Shaft seal BAQV GG D28/spare	MISKT	0,2	\$ 324
96548355	Spare, Shaft seal DAQF GG D28	MISKT	0,2	\$ 2.636
96548357	Shaft seal BAQV GG D38/spare	MISKT	0,3	\$ 504
96548359	Spare, Shaft seal DAQF GG D38	MISKT	0,3	\$ 3.052

96549053	Spare, Impeller cpl. D130 CHI	CHIKT	0,2	\$ 228
96549054	Strap cpl. Dull /spare	CHIKT	0,4	\$ 321
96549055	Spare, Cover plate CHI/E 8/12	CHIKT	0,4	\$ 277
96549056	Pump sleeve cpl. CHI8/12 1 1/2" Dull /sp	CHIKT	1,0	\$ 747
96549057	Spare, Cover plate CHI/E 2/4	CHIKT	0,5	\$ 259
96549058	Pump sleeve cpl. CP CHI2 1" Dull /spare	CHIKT	0,9	\$ 705
96549059	Pump sleeve cpl. CHI4 1 1/4" Dull /spare	CHIKT	1,0	\$ 819
96549060	MG8 STA IN HOUSE CPL. 23/4-2 CHI /spare	CHIKT	5,0	\$ 699
96549061	MG71 STA. IN HOUSE CPL 2/346-2 CHI /spar	CHIKT	4,5	\$ 778
96549246	Bulk - Gasket D110/D103/0,25 CH	CHKIT	0,5	\$ 123
96549401	Kit, pump head DME 60 PP/E/C/NPT	MDSKT	1,1	\$ 680
96549402	Kit, pump head DME 60 PP/V/C/NPT	MDSKT	1,1	\$ 728
96549403	Kit, pump head DME 60 PV/VC/NPT	MDSKT	1,3	\$ 937
96549404	Kit, pump head DME 60 SS/V/SS/NPT	MDSKT	2,3	\$ 2.266
96549405	Kit, pump head DME 60 PP/E/C spring/NPT	MDSKT	1,1	\$ 696
96549406	Kit, pump head DME 60 PP/V/C spring/NPT	MDSKT	1,1	\$ 743
96549407	Kit, pump head DME 60 PV/V/C spring/NPT	MDSKT	1,3	\$ 884
96549408	Kit, pump head DME 60 SS/V/SS spring/NPT	MDSKT	2,3	\$ 2.306
96549409	Kit, pump head DME150 PP/E/C/NPT 0	MDSKT	1,2	\$ 764
96549431	Kit, Pump head DME150 PP/V/C/NPT	MDSKT	1,2	\$ 813
96549432	Kit, pump head DME150 PV/VC/NPT	MDSKT	1,5	\$ 1.046
96549433	Kit, pump head DME150 SS/V/SS/NPT	MDSKT	3,7	\$ 2.470
96549434	Kit, pump head DME150 PP/E/C spring/NPT	MDSKT	1,2	\$ 781
96549435	Kit, pump head DME150 PP/V/C spring/NPT	MDSKT	1,2	\$ 827
96549436	Kit, pump head DME150 PV/V/C spring/NPT	MDSKT	1,5	\$ 975
96549676	Kit, Welding socket CRN 8/16 DN50	CRKIT	0,3	\$ 152
96549678	Outer sleeve (67mm) /spare	CRKIT	0,8	\$ 251
96549697	BULK - Shaft seal B UBVG N 12 CRS	CRSKT	0,4	\$ 878
96549891	O-ring 208x4,5 /spare	APKIT	0,1	\$ 18
96549937	Non-return flap valve cpl. /spare	APKIT	0,2	\$ 233
96549977	Kit, Valve DME/S2-DME48 PP/E/SS spring	MDSKT	0,2	\$ 185
96550513	Base, Din suit CR2, cataphoresis /spare	CRKIT	9,5	\$ 675
96550514	Base CR2+4 A model D (was 400175) /spare	CRKIT	5,5	\$ 286
96550518	Outer sleeve (220mm) 1.5mm /spare	CRKIT	1,5	\$ 237
96550519	Outer sleeve 1.5mm /spare	CRKIT	3,0	\$ 329
96550521	Outer sleeve (76mm) M /spare	CRKIT	1,0	\$ 277
96550522	Outer sleeve 1.5mm M (l=454mm) /spare	CRKIT	3,3	\$ 399
96550523	Base, cataphoresis /spare	CRKIT	11,0	\$ 837
96550525	Pump head F 85 /spare	CRKIT	5,0	\$ 284
96550527	Pump head F100 /spare	CRKIT	4,7	\$ 298
96550528	Pump Head CR2/4 F115 /spare	CRKIT	4,7	\$ 460
96550529	Pump head F130 /spare	CRKIT	5,0	\$ 327
96550531	Outer sleeve 1.5mm /spare	CRKIT	1,0	\$ 135
96550532	Outer sleeve 1.5mm /spare	CRKIT	0,8	\$ 180
96550537	Outer sleeve 1.5mm /spare	CRKIT	3,1	\$ 323
96550539	Outer sleeve 1.5mm (l=499mm) /spare	CRKIT	1,0	\$ 376
96550540	Outer sleeve 1.4401 1.5mm (L=94mm) /sp	CRKIT	0,8	\$ 150
96550541	Outer sleeve 1.4401 1.5mm (l=148mm) /sp	CRKIT	0,3	\$ 215
96550542	Outer sleeve 1.4401 3mm (l=202mm) /spare	CRKIT	2,2	\$ 251
96550544	Outer sleeve 1.4401 1.5mm (L=256mm) /sp	CRKIT	1,0	\$ 284



96550545	Outer sleeve 1.4401 (L=310mm) 1.5mm /sp	CRKIT	1,9	\$ 314
96550553	Kit, Fan cover D260X122	MO1KT	2,2	\$ 94
96550559	Angular Bearing 7306BE.2RS.SYN /spare	MO1KT	0,4	\$ 213
96550573	Diaphragm /spare	MSOKT	0,1	\$ 60
96550576	Radial bearing cpl /spare	MSOKT	0,6	\$ 359
96550577	Thrust bearing, rotating /spare	MSOKT	0,3	\$ 193
96550581	Cover /spare	MSOKT	0,1	\$ 27
96550652	Diaphragm NDK-70 /spare	MSOKT	0,1	\$ 35
96550653	sand shield cpl. NBR /spare	MSOKT	0,1	\$ 20
96550654	Thrust bearing, stationary	MSOKT	0,3	\$ 177
96550658	Bearing pipe /spare	MSOKT	1,0	\$ 237
96550659	Kit, Foot painted MG71	MSOKT	0,3	\$ 47
96550662	O-ring FKM D90x3.0 /spare	MSOKT	0,1	\$ 24
96550706	Stop ring SP /spare	SPKIT	0,1	\$ 30
96550707	Guide cpl. SP /spare	SPKIT	0,2	\$ 98
96550709	Pump shaft cpl. SP /spare	SPKIT	1,3	\$ 175
96550771	Support f. cable guard SP /spare	SPKIT	0,1	\$ 27
96550772	Valve seat SP /spare	SPKIT	0,1	\$ 66
96550773	Suction interconnector SP /spare	SPKIT	1,0	\$ 294
96550774	Valve casing cpl. SP /spare	SPKIT	0,4	\$ 119
96550775	Priming screw, cpl. SP /spre	SPKIT	0,3	\$ 48
96550776	Top end piece RP 1 1/4 SP /spare	SPKIT	0,4	\$ 299
96550777	Stop ring SP /spare	SPKIT	0,1	\$ 26
96550778	Plug FKM SP /spare	SPKIT	0,1	\$ 61
96550779	Centering cover R SP /spare	SPKIT	0,1	\$ 94
96550790	Discharge piece RP 1 1/2" SP /spare	SPKIT	0,4	\$ 331
96550791	Valve cone SP /spare	SPKIT	0,1	\$ 20
96550793	Valve casing RP 2 SP /spare	SPKIT	1,1	\$ 114
96550794	Top bearing FKM SP /spare	SPKIT	0,1	\$ 64
96550795	Valve casing RP 2 SP /spare	SPKIT	0,7	\$ 232
96550796	Bearing SP /spare	SPLKT	0,1	\$ 138
96550798	Bulk, Wear ring N SP	SPLKT	0,3	\$ 103
96550810	Valve cup SP /spare	SPLKT	0,1	\$ 78
96550812	Rubber guard 38x1 SP /spare	SPLKT	0,2	\$ 78
96550813	Rubber guard 5X52,4 SP /spare	SPLKT	0,6	\$ 78
96551206	Bulk, Wear ring R SP	SPLKT	0,6	\$ 141
96551208	Valve cup SP /spare	SPLKT	0,1	\$ 117
96551209	Top bearing SP /spare	SPLKT	0,1	\$ 135
96551220	Bearing, lower cpl. SP /spare	SPLKT	0,1	\$ 158
96551227	Supporting ring N /spare	SPLKT	0,1	\$ 113
96551228	Stop ring /spare	SPLKT	0,1	\$ 113
96551229	BULK, Wear ring SP46N/60N (10pcs)	SPLKT	0,1	\$ 197
96551241	Upper bearing, cpl N NBR /spare	SPLKT	0,2	\$ 180
96551242	Bulk, Wear ring SP	SPLKT	0,1	\$ 267
96551250	Bulk - Seal ring retainer cpl, SP	SPKIT	0,5	\$ 212
96551251	Bulk - Seal ring retainer cpl, SP	SPKIT	0,5	\$ 144
96551252	Spare, Seal Ring, Bottom	SPLKT	0,1	\$ 82
96551254	BULK - Seal ring	SPLKT	0,5	\$ 89
96551283	Bulk - SPACING WASHER F STOP RING SP	SPKIT	0,5	\$ 282
96551286	BULK - Split cone	SPKIT	0,3	\$ 199

96551287	BULK - Split cone	SPKIT	0,3	\$ 103
96551288	BULK - Split cone SP8A	SPKIT	0,1	\$ 197
96551289	Bulk - Split cone nut SP	SPKIT	0,5	\$ 172
96551310	Bulk - Split cone nut SP	SPKIT	0,5	\$ 181
96551311	Bulk - Split cone nut SP	SPKIT	0,5	\$ 188
96551313	BULK - Split cone	SPKIT	0,4	\$ 103
96551327	Bulk - Split cone nut R SP	SPKIT	0,5	\$ 558
96551330	BULK - Split cone 10 x 160061	SPLKT	0,8	\$ 282
96551331	Bulk - Split cone nut SP 10 x 160062	SPKIT	0,5	\$ 382
96551337	BULK - Wear ring	SPKIT	0,4	\$ 197
96551338	BULK - Wear ring SP	SPKIT	0,5	\$ 206
96551343	Thrust bearing, rotating /spare	MSOKT	2,0	\$ 426
96551344	Thrust bearing, stationary	MSOKT	2,6	\$ 489
96551345	Thrust bearing, stationary	MSOKT	0,3	\$ 220
96551379	Suction interconnector 6" SP/spare	SPKIT	1,9	\$ 614
96551381	Shaft cpl. N SP /spare	SPKIT	0,3	\$ 197
96551382	Spare, Valve casing SP17	SPLKT	1,1	\$ 394
96551390	Strainer cpl. 6" SP /spare	SPLKT	0,5	\$ 156
96551393	Spare,Suction intercon.4"N SP17/30/46/60	SPLKT	2,3	\$ 596
96551397	Spare, Chamber top NBR SP60	SPLKT	1,7	\$ 467
96551399	Spare, Valve casing SP46/60	SPLKT	2,0	\$ 434
96551402	Strainer for DOL /spare	SPLKT	1,0	\$ 185
96551404	Spare, Interm. Chamber NBR SP77	SPLKT	2,3	\$ 485
96551405	Spare, Top chamber NBR SP77	SPLKT	2,4	\$ 565
96551495	Spare, Top Chamber NBR SP125	SPLKT	3,8	\$ 796
96551497	Bulk, Wear ring	SPLKT	0,1	\$ 447
96551499	Spare, Interm. Chamber NBR SP215	SPLKT	5,9	\$ 981
96551510	Spare, Top chamber NBR, SP215	SPLKT	6,3	\$ 1.210
96551512	Suction interconnector 6" /spare	SPLKT	8,3	\$ 1.588
96551514	Spare, Interm. Chamber NBR SP95	SPLKT	2,3	\$ 492
96551515	Valve casing Rp 5 /spare	SPLKT	6,4	\$ 1.362
96551516	Valve casing cpl. Rp 5 /spare	SPLKT	1,0	\$ 2.239
96551517	Spare, Top chamber NBR SP95	SPLKT	2,4	\$ 711
96551518	Spare, Top chamber NBR SP160	SPLKT	3,9	\$ 862
96551520	Capacitor, 160MF 330V/SPARE	SPKIT	0,4	\$ 226
96551527	Strainer AP35 /spare	APKIT	2,0	\$ 108
96551530	Kit, Cable 3g1.0 w. plug cpl.5m Schuko	APKIT	1,1	\$ 210
96551531	Cable 3 gl.0 NO PLUG 10m /spare	APKIT	1,3	\$ 271
96551532	Riser pipe, cpl. welded /spare	APKIT	0,3	\$ 59
96551533	Pump housing cover wo. level swi.cpl /sp	APKIT	5,0	\$ 415
96551535	Pump housing, lower /spare	APKIT	1,2	\$ 160
96551539	Pump housing cpl. AP35B/50B /spare	APKIT	1,0	\$ 241
96551550	Kit, Cable 3g1.0 No plug 20m	APKIT	2,8	\$ 391
96551584	Kit, TP-HP shaft seal cpl. 55mm GQQE	TPKIT	0,6	\$ 2.636
96551928	Shaft seal BBQE GG D38/spare	MISKT	0,3	\$ 387
96551929	Shaft seal AQAE GG D38/spare	MISKT	0,3	\$ 2.224
96551960	Shaft seal AQQE GG D38/spare	MISKT	0,3	\$ 3.465
96551961	Shaft seal AQAV GG D38/spare	MISKT	0,3	\$ 2.928
96551962	Shaft seal AQQV GG D38/spare	MISKT	0,3	\$ 3.555
96551963	Shaft seal BBQE GG D28/spare	MISKT	0,2	\$ 272

96551964	Shaft seal AQAE GG D28/spare	MISKT	0,2	\$ 2.063
96551965	Shaft seal AQQE GG D28/spare	MISKT	0,2	\$ 3.037
96551966	Shaft seal AQAV GG D28/spare	MISKT	0,2	\$ 2.103
96551967	Shaft seal AQQV GG D28/spare	MISKT	0,2	\$ 3.079
96555605	Kit, Chamber stack CR 45-10-2	CRLKT	29,6	\$ 8.800
96555829	Kit, Chamstack CR 32- 8-2 ACT/BtB/Tandem	CRLKT	19,0	\$ 6.511
96556170	Kit, Chamber stack CRI 15-10	CRMKT	12,2	\$ 2.768
96558088	Kit, Sealing, screw M8 MS402	MSOKT	0,3	\$ 280
96558241	Kit, Sealing, screw UNF	MSOKT	0,2	\$ 265
96558242	Kit, Plug compl. and stay bolt, nuts M8	MSOKT	0,1	\$ 198
96558243	Kit, Plug cpl.R and Stay bolt, nuts R M8	MSOKT	1,1	\$ 262
96558247	Kit, Thrust bearing 0.75kW-5.5kW MS4000	MSOKT	1,4	\$ 640
96558249	Kit, Thrust bearing 7.5kW MS4000	MSOKT	1,4	\$ 640
96558320	Kit, Radial Bearing 0.75kW-2.2kW	MSOKT	1,6	\$ 314
96558321	Kit, Radial Bearing 3KW-5.5kW (2 rings)	MSOKT	1,5	\$ 337
96558322	Kit, Radial Bearing 7.5KW (2 rings)	MSOKT	1,4	\$ 354
96558323	Kit, Gasket (HM/Al), bellow	MSOKT	0,1	\$ 422
96558380	Kit, Bottom cover with screws	MSOKT	0,5	\$ 433
96558381	Kit, Bottom cover with screws R	MSOKT	0,5	\$ 519
96558389	Kit, Thrust bearing 5.5kW-7.5kW MS6000	MSOKT	3,7	\$ 855
96558410	Kit, Thrust bearing 9.2kW-30kW MS6000	MSOKT	6,9	\$ 1.162
96558412	Kit, Radial Bearing MS6000	MSOKT	1,2	\$ 1.245
96558414	Kit, Shaft seal carbon/ceramic	MSOKT	0,4	\$ 814
96558416	Kit, Shaft seal SiC/SiC	MSOKT	0,6	\$ 1.172
96558603	Kit, valve DMM 110-390 PP/H/SS	MDSKT	CONSULTA	\$ 707
96559398	Kit, CRN3-25 SF EPDM chamber stack cpl.	CRSKT	9,2	\$ 2.415
96561182	Kit, pump head DME375 PP/E/G, NPT 1 1/4"	MDSKT	1,8	\$ 1.585
96561183	Kit, pump head DME 375 PP/V/G	MDSKT	1,8	\$ 1.616
96561184	Kit, pump head DME 375 PV/V/G	MDSKT	2,4	\$ 2.904
96561185	Kit, pump head DME375 SS/V/SS,NPT 1 1/4"	MDSKT	6,9	\$ 3.831
96561186	Kit, pump head DME375 PP/E/G	MDSKT	1,8	\$ 1.644
96561188	Kit, pump head DME375 PV/V/G	MDSKT	CONSULTA	\$ 2.962
96561189	Kit, pump head DME375 SS/V/SS,NPT11/4"sp	MDSKT	6,7	\$ 3.890
96561200	Kit, pump head DME 940 PP/E/G	MDSKT	6,1	\$ 1.698
96561201	Kit, pump head DME 940 PP/V/G,NPT 1 1/4"	MDSKT	2,8	\$ 1.727
96561202	Kit, pump head DME940 PV/V/G	MDSKT	2,5	\$ 3.311
96561203	Kit, pump head DME940 SS/V/SS,NPT 1 1/4"	MDSKT	9,0	\$ 4.434
96561204	Kit, pump head DME940 PP/E/G	MDSKT	CONSULTA	\$ 1.756
96561206	Kit, pump head DME940 PV/V/G	MDSKT	CONSULTA	\$ 3.369
96561207	Kit, pump head DME940 SS/V/SS,NPT11/4"sp	MDSKT	8,8	\$ 4.492
96562870	Kit, Chamber stack CRN 10-8	CRMKT	7,4	\$ 2.403
96562926	Kit, Chamber stack CRN 3-21	CRSKT	5,8	\$ 1.882
96565553	Kit, Chamber stack CRN 32-6	CRLKT	15,2	\$ 5.587
96567323	Shaft seal fr.34X -YJ34541, spare parts	GS3KT	2,0	\$ 342
96567329	Shaft seal fr.42 - YJ34499 , sparepart	GS3KT	0,2	\$ 475
96567331	Shaft seal fr 46 - YJ34520, spare part	GS3KT	0,4	\$ 411
96567334	Shaft seal fr.34,42- YJ34538, spare part	GS3KT	0,1	\$ 621
96567338	Secondar shaft seal YJ3457838, sparepart	GS3KT	0,5	\$ 590
96567341	Secondary shaft seal YJ3457950 sparepart	GS3KT	0,4	\$ 947
96567343	Secondary shaft seal YJ3458065 sparepart	GS3KT	2,0	\$ 1.268

96567348	Primary shaft seal YJ3458332, spare part	GS3KT	0,4	\$ 645
96567350	Primary shaft seal YJ3458438, spare part	GS3KT	0,3	\$ 653
96567355	Primary shaft seal YJ3458550 spare part	GS3KT	0,8	\$ 1.540
96567358	Primary shaft seal YJ3458665, spare part	GS3KT	1,1	\$ 2.017
96568989	Kit, Chamb st CRN 8-200/19 FS-X-X-XXXX	CRMKT	15,0	\$ 4.507
96570394	Kit, Chamber stack CR 16-100/9	CRMKT	11,0	\$ 3.253
96571805	Kit, Adaptors NPT, MLE	MO2KT	0,1	\$ 69
96571868	Bulk - screw M12x40 LOC-WEL	TPKIT	1,2	\$ 236
96573940	Kit, Chamber stack CRN 5-13	CRSKT	5,2	\$ 1.648
96573952	Kit, valve DME 60-150 PV/T/C	MDSKT	0,5	\$ 741
96574015	Kit, valve DME/S2-DME/S48 PV/T/C	MDSKT	2,0	\$ 374
96574018	Kit, CRN1-11 chamber stack cpl. doub. sh	CRSKT	3,0	\$ 1.311
96574506	Kit, Chamber stack CRN 5-10	CRSKT	4,1	\$ 1.649
96575023	Kit, smart seal f. autocoupl. DN80/65	SEKIT	0,2	\$ 251
96575024	Kit, smart seal f. autocoupl. DN80	SEKIT	0,2	\$ 127
96575025	Kit, smart seal f. autocoupl. DN80/100	SEKIT	0,5	\$ 266
96575027	Kit, smart seal for auto coupling DN100	SEKIT	0,3	\$ 237
96575028	Kit, smart seal f. autocoupl. DN100/150	SEKIT	0,8	\$ 424
96575097	Kit, Chamber stack CRN 5-4	CRSKT	1,7	\$ 1.209
96575114	Kit, Chamber stack CRN 10-3	CRMKT	4,0	\$ 2.093
96576199	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-22	CRSKT	8,1	\$ 1.996
96577443	Kit, Chamber stack CRN 64-1	CRLKT	5,6	\$ 2.147
96578545	Kit, valve DME60-150 PV/E/C	MDSKT	CONSULTA	\$ 507
96578547	Kit, valve DME 60-150 SS/E/SS	MDSKT	0,4	\$ 1.060
96578549	Kit, venting valve, DME60-940 PV/E/C	MDSKT	CONSULTA	\$ 287
96578570	Kit, venting valve, DME60-940 PV/V/SS	MDSKT	1,0	\$ 417
96578571	Kit, venting valve, DME60-940 PV/E/SS	MDSKT	0,5	\$ 358
96578577	Kit, valve CPL.15-PV/V/C W/spr. f.injec	MDSKT	1,2	\$ 307
96578578	Kit, valve CPL.15-SS/V/SS W/spr. f.injec	MDSKT	CONSULTA	\$ 581
96578599	Kit, Shaft seal AUUE/V LACR Tandem	CRKIT	0,6	\$ 1.012
96578670	Kit, O-ring EPDM CR/N 32 cool top	CRKIT	0,1	\$ 277
96578671	Kit, O-ring FKM CR/N 32 cool top	CRKIT	0,5	\$ 286
96578672	Kit, O-ring FXM CR/N 32 cool top	CRLKT	0,2	\$ 2.593
96578673	Kit, O-ring EPDM CR/N 45/64 cool top	CRKIT	0,1	\$ 322
96578674	Kit, O-ring FKM CR/N 45/64 cool top	CRKIT	0,1	\$ 542
96578675	Kit, O-ring FXM CR/N 45/64 cool top	CRLKT	0,2	\$ 2.650
96578676	Kit, O-ring EPDM CR/N 90 cool top	CRKIT	1,2	\$ 300
96578677	Kit, O-ring FKM CR/N 90 cool top	CRKIT	1,2	\$ 330
96578678	Kit, O-ring FXM CR/N 90 cool top	CRLKT	0,1	\$ 2.749
96578679	Kit, Shaft seal AUUE CR/N 32 B2B	CRKIT	0,6	\$ 781
96578680	Kit, Shaft seal AUUV CR/N 32 B2B	CRKIT	0,6	\$ 886
96578681	Kit, Shaft seal AUUE CR, CRN 45, 64 B2B	CRKIT	0,6	\$ 764
96578682	Kit, Shaft seal AUUV CR, CRN 45, 64 B2B	CRKIT	0,6	\$ 922
96578683	Kit, Shaft seal AUUE CR/N 90 B2B	CRKIT	0,2	\$ 864
96578684	Kit, Shaft seal AUUV CR/N 90 B2B	CRKIT	0,2	\$ 926
96578685	Kit, Connecting pipe E/V LACR ACT/B2B	CRKIT	0,4	\$ 879
96578686	Kit, Connecting pipe F LACR ACT/B2Bc	CRKIT	0,4	\$ 1.555
96579593	Kit, Shaft D32 Stuff. Box NK 1.4401	NBKIT	6,1	\$ 863
96579598	Kit, Bearings 6306 D30/D72x19 EPDM	NBKIT	1,1	\$ 245
96579599	Kit, Bearings 6308 D40/D90x23 EPDM	NBKIT	1,8	\$ 320

96579610	Kit, Coupling Std. D80 D24/D14 model B	NBKIT	1,7	\$ 618
96579613	Kit, Coupling Std. D80 D24/D19 model B	NBKIT	1,7	\$ 618
96579617	Kit, Coupling Std. D80 D24/D24 model B	NBKIT	1,7	\$ 618
96579619	Kit, Coupling Std. D80 D24/D28 model B	NBKIT	1,8	\$ 618
96579659	Kit, Coupling Std. D95 D24/D38 model B	NBKIT	2,8	\$ 508
96579680	Kit, Coupling Std. D95 D24/D42 model B	NBKIT	2,8	\$ 893
96579682	Kit, Coupling Std. D110 D24/D48 model B	NBKIT	4,1	\$ 1.232
96579684	Kit, Coupling Std. D140 D24/D60 model B	NBKIT	7,1	\$ 196
96579704	Kit, Coupling Std. D80 D32/D28 model B	NBKIT	1,7	\$ 618
96579706	Kit, Coupling Std. D95 D32/D38 model B	NBKIT	2,8	\$ 914
96579707	Kit, Coupling Std. D95 D32/D42 model B	NBKIT	2,8	\$ 933
96579709	Kit, Coupling Std. D110 D32/D48 model B	NBKIT	4,1	\$ 1.262
96579711	Kit, Coupling Std. D125 D32/D55 model B	NBKIT	6,7	\$ 1.775
96579714	Kit, Coupling Std. D140 D32/D60 model B	NBKIT	7,2	\$ 1.815
96579716	Kit, Coupling Std. D160 D32/D65 model B	NBKIT	9,7	\$ 232
96579717	Kit, Coupling Spacer H80 D24/L100/D14	NBKIT	3,0	\$ 1.575
96579719	Kit, Coupling Spacer H80 D24/L100/D19	NBKIT	3,0	\$ 1.575
96579720	Kit, Coupling Spacer H80 D24/L100/D24	NBKIT	3,0	\$ 1.575
96579721	Kit, Coupling Spacer H80 D24/L140/D24	NBKIT	3,2	\$ 1.717
96579722	Kit, Coupling Spacer H80 D24/L100/D28	NBKIT	3,0	\$ 1.575
96579726	Kit, Coupling Spacer H95 D24/L100/D38	NBKIT	4,1	\$ 1.877
96579731	Kit, Coupling Spacer H95 D24/L100/D42	NBKIT	4,2	\$ 1.877
96579732	Kit, Coupling Spacer H95 D24/L140/D42	NBKIT	4,5	\$ 2.049
96579733	Kit, Coupling spacer H110 D24/L100/D48	NBKIT	6,1	\$ 2.044
96579755	Kit, Coupling spacer H110 D24/L140/D48	NBKIT	6,5	\$ 2.280
96579763	Kit, Coupling spacer H125 D24/L100/D55	NBKIT	8,5	\$ 2.255
96579781	Kit, Coupling Spacer H160 D24/L140/D65	NBKIT	15,6	\$ 4.063
96579786	Kit, Coupling Spacer H80 D32/L100/D28	NBKIT	3,9	\$ 1.576
96579789	Kit, Coupling Spacer H95 D32/L100/D38	NBKIT	4,2	\$ 1.880
96579800	Kit, Coupling Spacer H95 D32/L140/D38	NBKIT	4,5	\$ 2.058
96579801	Kit, Coupling Spacer H95 D32/L100/D42	NBKIT	4,2	\$ 1.868
96579802	Kit, Coupling Spacer H95 D32/L140/D42	NBKIT	4,5	\$ 2.051
96579803	Kit, Coupling Spacer H110 D32/L140/D48	NBKIT	6,5	\$ 2.355
96579804	Kit, Coupling Spacer H125 D32/L140/D55	NBKIT	9,0	\$ 2.620
96579805	Kit, Coupling Spacer H140 D32/L140/D60	NBKIT	12,1	\$ 3.279
96580256	Bulk, shaft seal 22mm BBUE	CRKIT	1,0	\$ 1.576
96581495	Kit, Shaft D28/D38/IEC100 MTB	CRKKT	1,9	\$ 1.038
96581497	Kit, Shaft D38/D38/IEC132 MTB	CRKKT	3,9	\$ 1.138
96581499	Kit, Shaft D42/D38/IEC160 MTB	CRKKT	3,7	\$ 371
96581510	Kit, Shaft seal BQQV D38mm MTB	CRKKT	0,2	\$ 784
96582466	Kit, Chamber stack CRN 2-150 X-X-X-XXXX	CRSKT	4,6	\$ 3.072
96583680	Kit, Chamber stack low NPSH CR20-8	CRMKT	10,0	\$ 3.239
96584696	Kit, venting valve, DME1-2/DMS PV/E/C	MDSKT	0,8	\$ 74
96585943	SQ watering packing MC without pump	SQKIT	2,5	\$ 1.062
96586305	Kit, Shaft seal AQQE/V CH(N),(V) 2/4	CHKIT	0,1	\$ 284
96586306	Kit, Shaft seal AQQE/V CH 8/12	CHKIT	0,1	\$ 281
96586334	Base /spare AP50B	APKIT	0,2	\$ 128
96586336	Kit, Cable 3g1.0 cpl. 10m Schuko	APKIT	1,2	\$ 280
96586337	Strainer /spare	APKIT	0,2	\$ 158
96586338	Strainer /spare	APKIT	1,2	\$ 197

96586343	Pump housing, upper /spare	APKIT	0,7	\$ 64
96586345	Pump housing cover wo. level swi.cpl /sp	APKIT	2,3	\$ 404
96586346	Pump housing cover with level swi.cpl /s	APKIT	0,8	\$ 419
96586348	Pump housing, upper /spare	APKIT	0,4	\$ 93
96586394	Cover plate /spare	APKIT	1,8	\$ 898
96586712	Kit, Chamber stack CR 45-6	CRLKT	18,2	\$ 5.627
96586715	Spare, Impeller AP50.65.12.x	APHKT	1,8	\$ 505
96586716	Spare, Impeller AP50.65.07.X	APHKT	1,9	\$ 521
96586717	Spare, Impeller AP50.65.17.3	APHKT	1,3	\$ 536
96586719	Spare, Impeller APG50	APHKT	1,5	\$ 468
96586721	Spare, Impeller AP100.100.24	APHKT	11,0	\$ 1.300
96586722	Spare, Impeller AP AP100.100.32.3	APHKT	10,4	\$ 1.300
96586725	Spare, Impeller	APHKT	2,0	\$ 496
96586726	Spare, Impeller	APHKT	1,4	\$ 497
96586727	Spare, Impeller	APHKT	2,4	\$ 534
96586730	Spare, Impeller AP-G 50.19	APHKT	1,5	\$ 485
96586731	Spare, Impeller	APHKT	0,9	\$ 368
96586732	Spare, Impeller	APHKT	1,7	\$ 647
96586734	Spare, Impeller	APHKT	5,8	\$ 1.078
96586735	Spare, Impeller	APHKT	5,8	\$ 589
96586738	Spare, Impeller	APHKT	7,2	\$ 1.044
96586750	Spare, Impeller 230 (V215, bohrgr:30)	APHKT	1,0	\$ 701
96586751	Spare, Impeller	APHKT	24,0	\$ 2.262
96586752	Spare, Impeller	APHKT	0,9	\$ 392
96586754	Pump housing /spare	APHKT	30,0	\$ 2.078
96586755	Pump housing /spare	APHKT	11,0	\$ 1.028
96586756	Pump housing /spare	APHKT	8,2	\$ 1.014
96586757	Pump housing /spare	APHKT	23,5	\$ 1.526
96586781	Motor shaft with rotor /spare	APHKT	3,5	\$ 795
96586792	Motor shaft with rotor /spare	APHKT	2,1	\$ 849
96586795	Distance ring /spare	APHKT	0,1	\$ 60
96586798	Motor housing /spare	APHKT	9,0	\$ 1.203
96586801	Stator with winding /spare	APHKT	6,7	\$ 1.437
96586808	Wear ring /spare	APHKT	0,3	\$ 561
96586811	Wear ring /spare	APHKT	0,2	\$ 379
96586812	Wear ring /spare	APHKT	0,5	\$ 323
96586813	Fitting key 12x8x40 /spare	APHKT	0,1	\$ 47
96586814	Suction cover /spare	APHKT	0,2	\$ 439
96586815	Thrust bearing /spare	BMEKT	0,4	\$ 164
96586816	Axial bearing /spare	BMEKT	1,0	\$ 282
96586819	TOP INTERMEDIATE CHAMBER R BM /spare	BMEKT	1,2	\$ 930
96586832	Coupling socket R /spare	BMEKT	0,9	\$ 423
96586834	Coupling socket R /spare	BMEKT	0,5	\$ 343
96586837	Rubber cord, silicone /spare	BMEKT	0,7	\$ 167
96586841	Nozzle 4.0MM /spare	BMEKT	0,4	\$ 696
96586843	Umbrella D185 /spare	BMEKT	3,6	\$ 1.349
96586845	Pin R spare	BMEKT	0,4	\$ 228
96586854	Spacer ring R BM /spare	BMEKT	0,1	\$ 76
96586856	Spacing pipe, oilpump cpl. /spare	BMEKT	1,0	\$ 1.139
96586863	V-belt pulley DN150 /spare	BMEKT	8,9	\$ 1.003

96586870	Driving belt GT14/140 X 1415 /spare	BMEKT	0,6	\$ 1.053
96586874	Seal ring 50-70-10 BA VI 80FKM /spare	BMEKT	0,2	\$ 228
96586876	Seal ring 61-75-8 BA VI 80FKM /spare	BMEKT	0,1	\$ 193
96586882	V-ring V-60A /spare	BMEKT	0,1	\$ 66
96586885	Guard outlet plastic /spare	BMEKT	1,8	\$ 730
96586888	Adapter washer /spare	BMEKT	0,1	\$ 25
96586917	Taper-bush 3535-65 /spare	BMEKT	5,0	\$ 329
96587121	Base plate coated /spare	CHKIT	0,5	\$ 98
96587122	Bearing cover plate /spare	CHKIT	0,5	\$ 71
96587126	Interm. chamber w/bear ring /spare	CHKIT	1,0	\$ 233
96587127	Suction chamber /spare	CHKIT	1,3	\$ 218
96587128	Interm.chamber w/bear ring, pol./spare	CHKIT	0,4	\$ 198
96587141	Suction chamber cpl. / CH4 /spare	CHKIT	1,5	\$ 220
96587143	Pump head, coated /spare	CHKIT	2,4	\$ 212
96587179	STATOR IN HOUSE CPL 1X220-240 /spare	CHKIT	4,8	\$ 563
96587182	Clamp /spare	CHKIT	0,1	\$ 116
96587184	Seal driver /spare	CHKIT	0,1	\$ 131
96587188	Terminal cover w/gasket 1phs /spare	CHKIT	0,1	\$ 123
96587204	Spare, Hole chamber cpl. CHI2/4	CHIKT	0,2	\$ 108
96587205	Spare, Impeller cpl. D130	CHIKT	0,2	\$ 242
96587209	Spare, Suction interconnector CHI/E 8/12	CHIKT	0,5	\$ 367
96587211	Spare, Guide plate cpl.	CHIKT	0,2	\$ 277
96587212	Spare, Impeller cpl. MTH8	CHKKT	0,1	\$ 44
96587213	Harting plug cpl. /spare	CHKKT	0,5	\$ 307
96587673	Base CR64 Model A/B, painted /Spare	CRLKT	26,0	\$ 1.386
96587693	Base plate cpl. N EPDM /spare	CRLKT	20,0	\$ 3.566
96587694	Base CR45 Model A/B, painted /Spare	CRLKT	25,0	\$ 1.432
96587695	Base CRN45 Model A/B, machined /Spare	CRLKT	15,2	\$ 2.681
96587696	Base plate, machined, painted /spare	CRLKT	6,7	\$ 176
96587697	Base CRN64 Model A/B, machined /Spare	CRLKT	17,2	\$ 1.990
96587698	Base plate, machined N /spare	CRLKT	4,0	\$ 591
96587699	Base CRN90 Model A/B, machined /Spare	CRLKT	24,0	\$ 2.821
96587700	Base plate, machined N /spare	CRLKT	27,6	\$ 903
96587720	O-Ring FFKM 16,3x2,4 /spare	CRLKT	0,1	\$ 274
96587721	O-Ring FXM 16,3x2,4 WRAS BL /spare	CRLKT	0,1	\$ 327
96587722	Pump head, machined CR32 /spare	CRLKT	8,9	\$ 619
96587726	Pump head, machined CRN45/64 /spare	CRLKT	9,6	\$ 1.518
96587775	Shaft cpl. D22 L=320 /spare	CRLKT	0,9	\$ 300
96587776	Shaft cpl. D22 L=390 /spare	CRLKT	1,2	\$ 312
96587778	Shaft cpl. D22 L=460 /spare	CRLKT	1,4	\$ 325
96587779	Shaft cpl. D22 L=530 /spare	CRLKT	1,6	\$ 339
96587780	Shaft cpl. D22 L=600 /spare	CRLKT	1,8	\$ 351
96587781	Shaft cpl. D22 L=670 /spare	CRLKT	2,0	\$ 365
96587782	Shaft cpl. D22 L=740 /spare	CRKIT	2,2	\$ 364
96587783	Shaft cpl. D22 L=810 /spare	CRLKT	2,4	\$ 390
96587840	Shaft cpl. D22 L=950 /spare	CRLKT	4,0	\$ 414
96587844	Shaft cpl. D22 L=1020 /spare	CRLKT	4,2	\$ 425
96587849	Shaft cpl. D22 L=1160 /spare	CRLKT	3,4	\$ 451
96587852	Shaft cpl. D22 L=1230 /spare	CRLKT	5,2	\$ 462
96587857	Shaft cpl. N D22 L=390 /spare	CRLKT	1,2	\$ 383

96587862	Shaft cpl. N D22 L=460 /spare	CRLKT	1,4	\$ 405
96587863	Shaft cpl. N D22 L=530 /spare	CRLKT	1,6	\$ 425
96587864	Shaft cpl. N D22 L=600 /spare	CRLKT	1,8	\$ 448
96587865	Shaft cpl. N D22 L=670 /spare	CRLKT	2,0	\$ 468
96587867	Shaft cpl. N D22 L=740 /spare	CRLKT	2,2	\$ 490
96587869	Shaft cpl. D22 L=487 /spare	CRLKT	1,4	\$ 271
96587872	Shaft cpl. N D22 L=1047 /spare	CRLKT	3,1	\$ 462
96587873	Shaft cpl. D22 L=330 /spare	CRLKT	1,0	\$ 299
96587874	Shaft cpl. D22 L=412 /spare	CRLKT	1,5	\$ 316
96587875	Shaft cpl. D22 L=495 /spare	CRLKT	1,5	\$ 334
96587876	Shaft cpl. D22 L=577 /spare	CRLKT	1,7	\$ 348
96587877	Shaft cpl. D22 L=825 /spare	CRLKT	2,4	\$ 388
96587878	Shaft cpl. N D22 L=330 /spare	CRLKT	0,9	\$ 358
96587879	Shaft cpl. N D22 L=412 /spare	CRLKT	1,2	\$ 386
96587881	Shaft cpl. N D22 L=495 /spare	CRLKT	1,5	\$ 412
96587882	Shaft cpl. N D22 L=577 /spare	CRLKT	1,7	\$ 437
96587884	Shaft cpl. D22 L=339 /spare	CRLKT	0,9	\$ 302
96587886	shaft cpl. D22 L=523 /spare	CRLKT	1,6	\$ 332
96587888	Outer sleeve brushed N (188.5mm) /spare	CRLKT	2,6	\$ 521
96587889	Outer sleeve, brushed N /spare	CRLKT	9,6	\$ 1.731
96587892	Adapter plate, >=CR30-110/9 -> CR32 /sp	CRLKT	2,0	\$ 172
96587893	Adapter plate, CR60 - CR64 /spare	CRLKT	0,4	\$ 126
96587895	Air-escape pipe /spare	CRLKT	0,1	\$ 432
96587896	Adjusting fork /spare	CRLKT	0,1	\$ 57
96587910	Bottom chambers with bearing /spare	CRKIT	1,0	\$ 163
96587911	COUPLING HALF D42/D16 /spare	CRKIT	0,7	\$ 141
96587913	Retainer for seal ring upper /spare	CRLKT	0,1	\$ 64
96587914	Retainer for seal ring upper /spare	CRKIT	0,1	\$ 63
96587918	Shaft cpl. D16 L=248 /spare	CRKIT	0,4	\$ 98
96587919	Shaft cpl. D16 L=293 /spare	CRKIT	0,4	\$ 102
96587920	Shaft cpl. D16 L=338 /spare	CRKIT	0,5	\$ 126
96587921	Shaft cpl. D16 L=383 /spare	CRKIT	0,6	\$ 130
96587923	Shaft cpl. D16 L=428 /spare	CRKIT	0,6	\$ 134
96587924	Shaft cpl. D16 L=473 /spare CR16	CRKIT	0,7	\$ 138
96587925	Shaft cpl. D16 L=563 /spare	CRKIT	0,8	\$ 148
96587926	Shaft cpl. D16 L=653 /spare	CRKIT	1,0	\$ 180
96587927	Shaft cpl. D16 L=743 /spare	CRKIT	1,1	\$ 191
96587928	Shaft cpl. D16 L=833 /spare	CRKIT	2,5	\$ 199
96587929	Shaft cpl. N D16 L=248 /spare	CRKIT	0,4	\$ 110
96587944	Shaft cpl. N D16 L=293 /spare	CRKIT	0,4	\$ 124
96587945	Shaft cpl. N D16 L=338 /spare	CRKIT	0,5	\$ 146
96587946	Shaft cpl. N D16 L=383 /spare	CRKIT	0,6	\$ 156
96587947	Shaft cpl. N D16 L=428 /spare	CRKIT	0,6	\$ 160
96587948	Shaft cpl. N D16 L=473 /spare	CRKIT	0,7	\$ 171
96587949	Shaft cpl. N D16 L=653 /spare	CRKIT	1,2	\$ 217
96587951	Shaft cpl. N D16 L=743 /spare	CRKIT	1,1	\$ 234
96587952	Shaft cpl. N D16 L=833 /spare	CRKIT	1,3	\$ 255
96587954	Shaft cpl. D16 L=181,5 /spare	CRKIT	0,3	\$ 91
96587956	Pump shaft cpl. (211.5mm) 1.4057 /spare	CRKIT	0,3	\$ 92
96587957	Pump shaft cpl. (241.5mm) 1.4057 /spare	CRKIT	0,4	\$ 94



96587958	Pump shaft cpl. (271.5mm) 1.4057 /spare	CRKIT	0,4	\$ 100
96587963	Pump shaft cpl. (301.5mm) 1.4057 /spare	CRKIT	0,4	\$ 105
96587966	Pump shaft cpl. (361.5mm) 1.4057 /spare	CRKIT	0,5	\$ 128
96587967	Pump shaft cpl. (421.5mm) 1.4057 /spare	CRKIT	0,6	\$ 134
96587968	Pump shaft cpl. (481.5mm) 1.4057 /spare	CRKIT	0,7	\$ 141
96587969	Pump shaft cpl. 1.4057 /spare	CRKIT	0,8	\$ 149
96587970	Pump shaft cpl. 1.4057 /spare	CRKIT	0,9	\$ 156
96587971	Pump shaft cpl. (661.5mm) 1.4057 /spare	CRKIT	1,0	\$ 182
96587973	Pump shaft cpl. 1.4057 /spare	CRKIT	1,1	\$ 192
96587974	Pump shaft cpl. (181.5mm) 1.4460 /spare	CRKIT	0,3	\$ 101
96587975	Pump shaft cpl. (211.5mm) 1.4460 /spare	CRKIT	0,9	\$ 106
96587976	Pump shaft cpl. (241.5mm) 1.4460 /spare	CRKIT	0,4	\$ 110
96587977	Pump shaft cpl. (271.5mm) 1.4460 /spare	CRKIT	0,4	\$ 116
96587978	Pump shaft cpl. (301.5mm) 1.4460 /spare	CRKIT	0,4	\$ 127
96587981	Pump shaft cpl. (361.5mm) 1.4460 /spare	CRKIT	0,5	\$ 149
96587982	Pump shaft cpl. (481.5mm) 1.4460 /spare	CRKIT	0,7	\$ 171
96587983	Pump shaft cpl. (661.5mm) 1.4460 /spare	CRKIT	1,0	\$ 217
96587985	Pump shaft cpl. (721.5mm) 1.4460 /spare	CRKIT	1,1	\$ 234
96587989	Outer sleeve 1.4401 (L=280mm) 1.5mm /sp	CRKIT	1,8	\$ 348
96588004	Outer sleeve 1.4401 2.0mm (L=595mm) /sp	CRKIT	5,0	\$ 674
96588005	Outer sleeve 1.4401 2.0mm (L=775mm) /sp	CRKIT	6,5	\$ 2.206
96588006	Outer sleeve 1.4401 2.0mm /spare	CRKIT	6,6	\$ 902
96588011	Outer sleeve (L=145mm) 1.5mm M /spare	CRKIT	0,9	\$ 230
96588014	Outer sleeve (L=295mm) 1.5mm M /spare	CRKIT	1,9	\$ 349
96588016	Outer sleeve 1.4401 (L=655mm) 2.0mm /sp	CRKIT	6,6	\$ 750
96588023	Air-escape pipe /spare	CRKIT	0,3	\$ 447
96588024	Lock ring /spare	CRKIT	0,1	\$ 71
96588025	BASE COMPLETE 1 1/4" EPDM /spare	CRKIT	6,7	\$ 522
96588084	Kit, Shaft seal Type B UUEGG N 12	CRKIT	0,2	\$ 175
96588086	Shaft cpl. D12 L=121 /spare	CRKIT	0,1	\$ 73
96588087	Shaft cpl. D12 L=157 /spare	CRKIT	0,1	\$ 78
96588088	Shaft cpl. D12 L=175 /spare	CRKIT	0,1	\$ 80
96588089	Shaft cpl. D12 L=211 /spare	CRKIT	0,3	\$ 85
96588090	Shaft cpl. D12 L=283 /spare	CRKIT	0,2	\$ 113
96588091	Shaft cpl. D12 L=319 /spare	CRKIT	0,3	\$ 114
96588092	Shaft cpl. N D12 L=481 /spare	CRKIT	0,4	\$ 132
96588093	Shaft cpl. D12 L=553 /spare	CRKIT	0,5	\$ 137
96588095	Spline shaft cpl. D12 L=139 /spare	CRKIT	0,1	\$ 76
96588097	Spline shaft cpl. D12 L=166 /spare	CRKIT	0,1	\$ 78
96588098	Spline shaft cpl. D12 L=193 /spare	CRKIT	0,2	\$ 81
96588099	Spline shaft cpl. D12 L=220 /spare	CRKIT	0,2	\$ 85
96588101	Spline shaft cpl. D12 L=247 /spare	CRKIT	0,3	\$ 89
96588102	Spline shaft cpl. D12 L=301 /spare	CRKIT	0,2	\$ 110
96588103	Spline shaft cpl. D12 L=355 /spare	CRKIT	0,5	\$ 116
96588105	Spline shaft cpl. D12 L=409 /spare	CRKIT	0,3	\$ 123
96588117	Spline shaft cpl. N D12 L=598 /spare	CRKIT	0,5	\$ 159
96588118	Spline shaft cpl. D12 L=679 /spare	CRKIT	0,6	\$ 212
96588119	Outer sleeve 1.4401 1.5mm /spare	CRKIT	2,3	\$ 471
96588131	Outer sleeve (40mm) /spare	CRKIT	0,4	\$ 213
96588132	Outer sleeve 1.4401 1.5mm (L=580mm) /sp	CRKIT	3,0	\$ 487

96588133	Outer sleeve 1.4401 1.5mm /spare	CRKIT	3,1	\$ 593
96588138	Base, ovalflange, cat. /spare	CRSKT	5,6	\$ 366
96588139	Spare, Base N, PJE, mach. CRN1/3/5	CRSKT	2,3	\$ 827
96588140	Base plate N, high, mach. /spare	CRSKT	2,5	\$ 862
96588141	Base plate, HIGH, CAT. /spare	CRSKT	3,5	\$ 169
96588142	Base plate, LOW, CAT /spare	CRSKT	2,4	\$ 156
96588143	Base N, FLANGE, MACH. /spare	CRSKT	2,3	\$ 888
96588145	Base plate N, CLAMP/OVAL, MACH. /spare	CRSKT	2,1	\$ 741
96588146	Base, multiflange cat., w/washers /spare	CRSKT	11,1	\$ 396
96588147	Chamber, lower, cpl. /spare	CRSKT	0,2	\$ 59
96588148	Chamber, lower, cpl. /spare	CRSKT	0,3	\$ 91
96588149	Chamber N, lower cpl. /spare	CRSKT	0,2	\$ 94
96588150	O-ring TFE/P 137.5x3.3 WRC /spare	CRSKT	0,1	\$ 501
96588151	Pumphead F85 (MG71), cat. /spare	CRSKT	4,3	\$ 325
96588152	Pumphead F100 (MG80), cat. /spare	CRSKT	4,7	\$ 340
96588194	Pumphead F115 (MG90), cat. /spare	CRSKT	4,6	\$ 345
96588195	Pumphead F265 (MG132), cat. /spare	CRSKT	11,0	\$ 574
96588196	Pumphead F85 (MG71), cat. /spare	CRSKT	2,9	\$ 301
96588198	Shaft, spline, cpl. D12 L=160.5 /spare	CRSKT	0,2	\$ 110
96588199	Shaft, spline, cpl. D12 L=180.5 /spare	CRSKT	0,2	\$ 114
96588230	Shaft, spline, cpl. D12 L=196.5 /spare	CRSKT	0,2	\$ 115
96588231	Shaft, spline, cpl. D12 L=234.5 /spare	CRSKT	0,2	\$ 119
96588233	Shaft, spline, cpl. D12 L=322.5 /spare	CRSKT	0,3	\$ 147
96588234	Shaft, spline, cpl. D12 L=342.5 /spare	CRSKT	0,3	\$ 149
96588235	Shaft, spline, cpl. D12 L=376.5 /spare	CRSKT	0,4	\$ 152
96588236	Shaft, spline, cpl. D12 L=484.5 /spare	CRSKT	0,4	\$ 163
96588237	Shaft, spline, cpl. D12 L=556.5 /spare	CRSKT	0,5	\$ 171
96588238	Shaft, spline, cpl. D12 L=754.5 /spare	CRSKT	0,7	\$ 202
96588240	Shaft, spline, cpl. D12 L=1071.5 /spare	CRSKT	1,4	\$ 233
96588241	Sleeve L=116,6mm /spare	CRSKT	0,6	\$ 282
96588242	Spare, Priming valve EPDM G1/2A, cpl. CR	CRSKT	0,1	\$ 127
96588243	Priming valve EPDM G1/2A, cpl. /spare	CRSKT	0,1	\$ 131
96588244	PUMPCOVER N, MACH. /spare	CRMKT	0,8	\$ 368
96588245	Intermediate Chamber, lower /spare	CRKKT	0,1	\$ 23
96588246	PRIMING SCREW /spare	CRKKT	0,1	\$ 93
96588247	Shaft cpl. D12 L=418 /spare	CRKKT	0,5	\$ 138
96588248	Shaft cpl. D12 L=473 /spare	CRKKT	0,4	\$ 144
96588249	Shaft cpl. D12 L=616 /spare	CRKKT	0,8	\$ 164
96588254	SPLINE SHAFT CPL /spare CRK4	CRKKT	0,3	\$ 126
96588255	Spline shaft cpl. D12 L=463 /spare	CRKKT	0,4	\$ 144
96588256	Spline shaft cpl. D12 L=571 /spare	CRKKT	0,5	\$ 164
96588258	Kit, Chambstack CRN 8-200/19 SF-X-X-XXXX	CRMKT	14,0	\$ 4.648
96588270	Spare, Impeller cpl. Titan	CRTKT	0,1	\$ 159
96588273	Retainer for sealring upper Titan /spare	CRTKT	0,1	\$ 74
96588275	Stand f/seal ring up Titan /spare	CRTKT	0,1	\$ 38
96588591	Ball bearing SKVL7315BG/spare	GS3KT	8,0	\$ 773
96588610	Counter disk 60534420 /spare	GS3KT	0,7	\$ 61
96588687	Earthwire f/8"Franklin /spare	MSOKT	2,4	\$ 321
96588688	Kit, Motor lead 8" Fr. 3x16mm2 L=8,0 m	MSOKT	1,0	\$ 2.838
96588689	Kit, CABLE FOR 4" SUBMERSIBLE MOTOR	MSOKT	0,1	\$ 497

96588690	Kit, CABLE F/6"SUBM.MOTOR 4X8,41MM2	MSOKT	4,7	\$ 1.600
96588703	Kit, CABLE F/6"SUB.MOTOR4X4MM2	MSOKT	2,5	\$ 600
96589245	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-36	CRSKT	12,6	\$ 3.098
96590588	SHAFT SEAL DAQMGG D40 HJ92N/40 AQ1M2GG	MISKT	0,2	\$ 2.441
96590596	SHAFT SEAL BQQEGG D32 MG1S50-32/G4	MISKT	0,4	\$ 2.332
96590621	Shaft cpl. (329.7mm) /spare	SPLKT	1,0	\$ 188
96590628	Stop ring R /spare	SPLKT	0,2	\$ 73
96590630	Bearing, FKM /spare	SPLKT	0,1	\$ 85
96590635	Spare, Cable guard SP46/60-7 6"	SPLKT	0,2	\$ 158
96590651	Gasket DN80 /spare	MMDKT	0,1	\$ 95
96590654	Kit, Motor M12.1.4 1X230V MULTILIFT MK1	MMDKT	32,8	\$ 3.355
96590658	Kit, Motor M15.3.4 3X400V MULTILIFT MK1	MMDKT	41,3	\$ 3.355
96590661	Kit, Motor M32.3.2 3X400V MULTILIFT MK1	MMDKT	40,0	\$ 4.081
96590665	Kit, Motor M22.3.4 3X400V MULTILIFT MK1	MMDKT	42,0	\$ 3.653
96590668	Kit, Motor M15.1.4 1X230V MULTILIFT MK1	MMDKT	36,0	\$ 3.425
96590678	Spare, Cable guard SP46/60-8 6"	SPLKT	0,5	\$ 148
96590684	Spare, Cable guard SP46/60-12 6"	SPLKT	0,7	\$ 150
96590687	Spare, Cable guard SP46/60-15 6"	SPLKT	0,8	\$ 164
96590688	Spare, Cable guard SP46/60-11 6"	SPLKT	0,6	\$ 148
96590689	Spare, Cable guard SP46/60-9 6"	SPLKT	0,5	\$ 150
96590710	Shaft cpl.6" 4stg (L=563) /spare	SPLKT	0,4	\$ 408
96590712	Shaft cpl.6" 5stg (L=676) /spare	SPLKT	2,4	\$ 425
96590716	Shaft cpl.6" 6stg (L=789) /spare	SPLKT	2,6	\$ 441
96590718	Shaft cpl.6" 7stg (L=902) /spare	SPLKT	2,9	\$ 528
96590720	Shaft cpl.6" 8stg (L=1015) /spare	SPLKT	2,9	\$ 538
96590722	Shaft cpl.6" 9stg (L=1128) /spare	SPLKT	3,1	\$ 490
96590724	Shaft cpl.6" 10stg (L=1241) /spare	SPLKT	4,3	\$ 507
96590726	Shaft cpl.6" 11stg (L=1354) /spare	SPLKT	3,8	\$ 619
96590729	Shaft cpl.6" 12stg (L=1467) /spare	SPLKT	6,2	\$ 634
96590730	Shaft cpl.6" 13stg (L=1580) /spare	SPLKT	4,5	\$ 556
96590732	Shaft cpl.6" 16stg (L=1919) /spare	SPLKT	6,1	\$ 603
96590738	Shaft cpl. 8" 22stg (L=2628) /spare	SPLKT	11,0	\$ 759
96590740	Shaft cpl. 6" 37/45 kW 24stg L=2903 /sp	SPLKT	13,5	\$ 734
96590741	Shaft cpl. 4" R 3stg (L=438,7) /spare	SPLKT	1,3	\$ 528
96590743	Shaft cpl.6" 15stg (L=1806) /spare	SPLKT	6,0	\$ 682
96590748	STOP FOR BEARING /spare	MSOKT	2,0	\$ 26
96590753	Thrust bearing /spare	MSOKT	0,1	\$ 73
96590754	Radial bearing cpl /spare	MSOKT	0,1	\$ 134
96590755	Kit, Cable cpl MS6000 8AWG USA R	MSOKT	1,9	\$ 632
96590773	Spacing washer f stop ring /spare	SPKIT	0,2	\$ 101
96590777	Valve seat R /spare	SPLKT	0,1	\$ 138
96590779	Stop ring /spare	SPLKT	0,1	\$ 163
96590782	SPRING FOR SHAFT SEAL MS6000 /spare	MSOKT	0,2	\$ 30
96590785	SHAFT SEAL HOUSING CPL. R /spare	MSOKT	2,1	\$ 88
96590788	Shaft+rotor w/spline D25/54x400CU /spare	MSOKT	7,7	\$ 1.191
96590789	Valve seat, vulcanized /spare	SPLKT	0,1	\$ 57
96590791	KIT,STHUS 3*380-415/5 440-480/6 4,0KW M8	MSOKT	14,0	\$ 1.510
96590795	CLAMP /spare	MSOKT	0,1	\$ 24
96590796	Diaphragm GS32 /spare	MSOKT	0,1	\$ 73
96590797	Spare, Interm. Chamber N/NBR SP77	SPLKT	2,2	\$ 620

96590799	Spare, Top chamber N/NBR SP77	SPLKT	2,4	\$ 750
96590800	Spare, Cable guard SP77/95-12 8"N	SPLKT	3,7	\$ 404
96590801	Nut for stop ring /spare	SPLKT	1,2	\$ 355
96590804	Shaft cpl. 8" 12stg (L=1725) /spare	SPLKT	9,0	\$ 822
96590808	Shaft cpl. 8" 20stg (L=2749) /spare	SPLKT	10,2	\$ 946
96590812	Shaft cpl. 8" R 12stg (L=1725) /spare	SPLKT	6,4	\$ 813
96590819	Sand shield /spare	MSOKT	0,1	\$ 18
96590822	Retainer for valve seat, upper /spare	SPLKT	2,0	\$ 31
96590824	Valve seat /spare	SPLKT	0,1	\$ 42
96590825	Retainer for valve seat, lower / spare	SPLKT	2,3	\$ 432
96590854	Valve guide cpl. /spare	SPLKT	0,3	\$ 353
96590858	Valve cup cpl. /spare	SPLKT	0,9	\$ 220
96590861	Valve casing Rp 5 N /spare	SPLKT	5,8	\$ 1.798
96590864	Stop ring /spare	SPLKT	0,3	\$ 52
96590869	Spring /spare	SPLKT	0,2	\$ 39
96590888	SHAFT SEAL CQQKGG D16 M37GN4/16-00-L	MISKT	0,1	\$ 1.840
96590915	SHAFT SEAL BAQEGG D30 MG1/30-G6 AQ1EGG	MISKT	0,1	\$ 441
96590920	SHAFT SEAL BAQEGG D50 MG1/50-G6 AQ1EGG	MISKT	0,2	\$ 895
96590941	SHAFT SEAL BAQEFF D25 MG9X-25 AQ1EFF	MISKT	0,1	\$ 188
96590974	Stop ring R /spare	SPLKT	0,1	\$ 69
96590981	COUPLING LINER /spare	BMEKT	0,1	\$ 134
96590982	COUPLING LINER /spare	BMEKT	1,4	\$ 284
96590983	Kit, COUPLING for 4"BM NBR	BMEKT	1,6	\$ 434
96590984	Kit, COUPLING for 4"BM NBR	BMEKT	2,8	\$ 537
96590985	Coupling socket R /spare	BMEKT	0,5	\$ 228
96590987	Kit, COUPLING for 6"BM NBR	BMEKT	4,5	\$ 688
96590990	Kit, COUPLING for 6"BM NBR R	BMEKT	4,8	\$ 877
96591009	SHAFT SEAL BAQEGG D38 MG12-38/G6 AQEGG	MISKT	0,5	\$ 921
96591012	SHAFT SEAL M3/16-00-L SBEGG	MISKT	0,2	\$ 557
96591145	Kit, Coupling Guard H70	NBKIT	0,1	\$ 103
96591148	Spare, Impeller 32-125.1/115 CI	NBKIT	1,1	\$ 541
96591150	Spare, Impeller 32-125/120 CI	NBKIT	1,1	\$ 408
96591153	Spare, Impeller 32-160/163 CI	NBKIT	2,2	\$ 283
96591154	Spare, Impeller 32-200/210 CI	NBKIT	2,8	\$ 302
96591157	Spare, Impeller 32-200/190 CI	NBKIT	2,4	\$ 301
96591159	Spare, Impeller 40-125/ 65-50-125/130 CI	NBKIT	1,9	\$ 234
96591161	Spare, Impeller 40-200/210 CI	NBKIT	3,1	\$ 650
96591163	Spare, Impeller 40-250/230 CI	NBKIT	3,9	\$ 642
96591165	Spare, Impeller 50-160 / 100-80-160/169	NBKIT	2,7	\$ 641
96591168	Spare, Impeller 50-160/100-80-160/153	NBKIT	2,3	\$ 651
96591171	Spare, Impeller 65-125/137 CI	NBKIT	0,3	\$ 549
96591174	Spare, Impeller 80-160/147-127 CI	NBKIT	3,2	\$ 1.029
96591176	Spare, Impeller 80-315/320 CI	NBKIT	9,2	\$ 595
96591178	Spare, Impeller 100-200/200 CI	NBKIT	6,0	\$ 1.219
96591180	Spare, Impeller 100-200/200 BZ trim	NBKIT	5,0	\$ 3.047
96591182	Spare, Impeller 100-250/250 BZ trim	NBKIT	0,3	\$ 3.175
96591183	Spare, Impeller 32-160.1/155 BZ trim	NBKIT	0,4	\$ 1.312
96591184	Int.chamber w/bear. cpl ground	SKKIT	0,1	\$ 110
96591187	Intermediate chamber cpl. /spare	SKKIT	0,1	\$ 83
96591190	Intermediate chamber cpl. /spare	SKKIT	0,1	\$ 82

96591191	Intermediate chamber cpl. /spare	SKKIT	0,1	\$ 101
96591193	Intermediate chamber cpl. /spare	SKKIT	0,1	\$ 102
96591195	INTERM. CHAMB. W/BEARING KP /spare	SKKIT	0,1	\$ 128
96591196	BOTTOM INTERM. CHAMBER CPL. /spare	SKKIT	0,2	\$ 73
96591197	BOTTOM INTERM. CHAMBER CPL. /spare	SKKIT	0,3	\$ 81
96591198	Intermediate chamber /spare	SKKIT	0,2	\$ 228
96591199	Intermediate chamber cpl. /spare	SKKIT	0,8	\$ 102
96591202	PTFE disc for seal ring /spare	SKKIT	6,0	\$ 124
96591204	Priming screw cpl. /spare	SKKIT	0,1	\$ 35
96591205	Spare, Impeller cpl SPK8	SKKIT	0,1	\$ 57
96591206	Priming screw /spare	SKKIT	0,1	\$ 72
96591207	Priming screw cpl. /spare	SKKIT	0,1	\$ 46
96591208	Motor stool, SPK8 F115 /spare	SKKIT	2,0	\$ 340
96591209	Shaft cpl. D12 L=314 /spare	SKKIT	0,3	\$ 94
96591210	SHAFT SPLINED SPK 377M /spare	SKKIT	0,4	\$ 101
96591211	Shaft cpl. D12 L=461 /spare	SKKIT	0,4	\$ 106
96591216	Strap cpl. /spare	SKKIT	0,1	\$ 126
96591218	Strap cpl. (224mm) /spare	SKKIT	0,1	\$ 71
96591219	Strap cpl. (1002mm) /spare	SKKIT	0,5	\$ 159
96591230	Suction interconnector /spare	SKKIT	0,1	\$ 42
96591231	Suction interconnector SPK /spare	SKKIT	0,1	\$ 101
96591237	Kit, Shaft seal Type B AQEGG X48	NBKIT	0,4	\$ 410
96591270	Shaft cpl. SQ/E (L=286,6) /spare	SQKIT	0,1	\$ 163
96591271	Spacer D45/D28x16 1.4305 /spare	NBKIT	0,1	\$ 135
96591272	Shaft cpl. SQ/E (L=124,6) /spare	SQKIT	0,1	\$ 202
96591275	Kit, Level sensor, incl. cable 30m	SQKIT	5,0	\$ 5.686
96591277	Spacer D54/D38x15.5 1.4305 /spare	NBKIT	0,2	\$ 157
96591278	PRESSURE GAUGE 10BAR 63MM 1/4" /spare	MISKT	0,1	\$ 63
96591284	SHAFT SEAL CSBEGG D32 M3N4/32-00-R	MISKT	0,1	\$ 1.282
96591286	Kit, Shaft seal TYPE B BQ1EGG N 12	MISKT	0,1	\$ 204
96591293	Spare, Impeller (50)-32-200/219 D24	NKDKT	3,8	\$ 406
96591294	Spare, Impeller 40-250/260 D24	NKDKT	5,5	\$ 944
96591296	Spare, Impeller 65-200/219 D24	NKDKT	5,1	\$ 852
96591297	Spare, Impeller 80-160/177 D24	NKDKT	4,8	\$ 279
96591299	Impeller (125)-80-250/270 D32 /spare	NKDKT	7,9	\$ 584
96591310	Spare, Impeller 50-250/263 D24	NKDKT	7,0	\$ 2.868
96591311	Impeller (125)-80-250/270 D32 /spare	NKDKT	9,6	\$ 3.997
96591312	Spare, Impeller 100-200 CI	NKDKT	5,0	\$ 1.077
96591313	Spare, Impeller 125-250 CI	NKDKT	10,8	\$ 2.115
96591314	Kit, V-ring VS40 D36x12.5 EPDM (D24/D32)	NKDKT	0,1	\$ 68
96591331	Capillary tubes UPE /spare	MISKT	0,7	\$ 272
96591352	Base plate cpl /spare	TPKIT	2,0	\$ 596
96591361	Shaft TP MEZ MK2 /spare	TPKIT	0,2	\$ 190
96591368	Bearing ring /spare	MMSKT	2,0	\$ 448
96591371	O-ring /spare	MMSKT	0,1	\$ 65
96591373	Diaphragm /spare	MMSKT	1,0	\$ 74
96591441	Guide shoe DN40 f. SEG, machined /spare	SEKIT	2,2	\$ 339
96591459	NDE-ENDSHIELD BE90-100 /spare	MO1KT	0,3	\$ 159
96591511	NON-DRIVE END SHIELD BE112-132 /spare	MO1KT	0,5	\$ 141
96591512	NON-DRIVE END SHIELD BE112-132 /spare	MO1KT	6,0	\$ 314

96591607	Upper bearing /spare	SPLKT	0,6	\$ 67
96591608	Spare, Interm. Chamber NBR SP125	SPLKT	4,2	\$ 663
96591622	Valve seat /spare	SPLKT	2,0	\$ 72
96591628	Valve casing Rp 6 /spare	SPLKT	0,8	\$ 1.576
96591629	Valve casing cpl. Rp 6, relieved /spare	SPLKT	12,5	\$ 3.205
96591633	Kit, Shaft seal type B AQEGG X 65 NK	NKDKT	0,4	\$ 982
96591636	Kit, Shaft seal GQQE D38mm GG	NKDKT	0,1	\$ 2.664
96591641	Valve casing cpl. Rp 6 /spare	SPLKT	11,2	\$ 2.965
96591642	Spare, Interm. Chamber NBR SP160	SPLKT	3,9	\$ 753
96591644	Spare, Interm. Chamber N /NBR SP160	SPLKT	3,9	\$ 1.030
96591646	Valve seat /spare	SPLKT	0,2	\$ 93
96591648	Stop disc /spare	SPLKT	0,1	\$ 57
96591649	Kit, cable B 10m cpl.	SEKIT	4,4	\$ 536
96591660	Kit, cable B 20m cpl.	SEKIT	7,5	\$ 765
96591674	Bearing 6311.C3 /spare	MO1KT	1,4	\$ 348
96591682	Kit, Capacitor 10µF 400v	MO1KT	0,1	\$ 36
96591710	Cable guard 4" 13stg (L=1056) /spare	SPKIT	0,3	\$ 88
96591711	Cable guard 12stg (L=395) /spare	SPKIT	0,1	\$ 66
96591712	Cable guard 13stg (L=416) /spare	SPKIT	0,1	\$ 67
96591713	Cable guard 15stg (L=458) /spare	SPKIT	0,1	\$ 69
96591714	Cable guard 17stg (L=500) /spare	SPKIT	1,2	\$ 71
96591715	Cable guard 18stg (L=521) /spare	SPKIT	0,4	\$ 72
96591716	Cable guard 21stg (L=584) /spare	SPKIT	0,1	\$ 74
96591717	Cable guard 25stg (L=668) /spare	SPKIT	0,2	\$ 78
96591718	Cable guard 27stg (L=710) /spare	SPKIT	0,2	\$ 80
96591719	Cable guard 33stg (L=836) /spare	SPKIT	0,2	\$ 85
96591720	Cable guard cpl. 20stg (L=645) /spare	SPKIT	0,2	\$ 59
96591721	Cable guard cpl. 24stg (L=729) /spare	SPKIT	1,1	\$ 61
96591722	Cable guard cpl. 30stg (L=855) /spare	SPKIT	0,2	\$ 65
96591723	Cable guard cpl. 36stg (L=981) /spare	SPKIT	0,3	\$ 72
96591724	Cable guard cpl. 42stg (L=1107) /spare	SPKIT	1,6	\$ 80
96591725	Cable guard cpl. 50stg (L=1275) /spare	SPKIT	0,5	\$ 85
96591726	Cable guard cpl. 60stg (L=1485) /spare	SPKIT	2,0	\$ 92
96591727	Cable guard cpl. N 6stg (L=351) /spare	SPKIT	0,1	\$ 40
96591730	STRAINER, SLOTS 2X20 4" /spare	SPKIT	0,1	\$ 38
96591733	Spare, Impeller w/split cone cpl.	SPKIT	0,2	\$ 103
96591734	Rubber plug 3 holes FKM /spare	SPKIT	0,1	\$ 147
96591739	Kit, Terminal board cpl. 3PH MG71-80	MO1KT	0,8	\$ 47
96591750	Kit, TERMINAL BOARD CPL 3PHA 90-132	MO1KT	0,1	\$ 36
96591752	Kit, TERMINAL CPL. 8-POLE	MO1KT	0,1	\$ 50
96591753	TERMINAL block CPL. 6-POLE RIGHT /spare	MISKT	0,1	\$ 63
96591754	Kit, TERMINAL BOX W/GASKET 1PH	MO1KT	0,1	\$ 40
96591755	Kit, TERMINAL BOX COVER 1PH	MO1KT	0,1	\$ 24
96591759	Kit, TERMINAL BOX COVER 1PH	MO1KT	0,7	\$ 49
96591761	Kit, TERMINAL BOX W/GASKET 3PH	MO1KT	0,2	\$ 26
96591762	Kit, TERMINAL BOX COVER W/GASK. 3PH	MO1KT	0,1	\$ 16
96591763	Kit, TERMINAL W/ 6 NUTS	MO1KT	0,1	\$ 19
96591772	kit, Fan D124/11.5 12 blades	MO1KT	0,1	\$ 16
96591809	Pump shaft cpl. 5stg (L=410) /spare	SPKIT	0,7	\$ 160
96591810	Pump shaft cpl. 10stg (L=735) /spare	SPKIT	1,2	\$ 204

96591812	Pump shaft cpl. 13stg (L=930) /spare	SPKIT	1,5	\$ 220
96591813	Pump shaft cpl. 18stg (L=1255) /spare	SPKIT	2,4	\$ 255
96591814	Pump shaft cpl. 25stg (L=1710) /spare	SPKIT	5,2	\$ 299
96591816	Shaft with spline cpl. 3stg L=119,5 /sp	SPKIT	0,3	\$ 131
96591817	Shaft with spline cpl. 6stg L=182,5 /sp	SPKIT	0,2	\$ 141
96591818	Shaft with spline cpl. 8stg L=224,5 /sp	SPKIT	0,1	\$ 147
96591821	Shaft with spline cpl. 9stg L=245,5 /sp	SPKIT	1,5	\$ 150
96591822	Shaft with spline cpl. 11stg L=287,5 /sp	SPKIT	0,3	\$ 157
96591823	Shaft with spline cpl. 12stg L=308,5 /sp	SPKIT	0,3	\$ 159
96591824	Shaft with spline cpl. 13stg L=329,5 /sp	SPKIT	0,5	\$ 163
96591825	Shaft with spline cpl. 14stg L=350,5 /sp	SPKIT	0,3	\$ 167
96591826	Shaft with spline cpl. 15stg L=371,5 /sp	SPKIT	0,4	\$ 172
96591839	Shaft with spline cpl. 17stg L=413,5 /sp	SPKIT	0,4	\$ 177
96591860	Shaft with spline cpl. 18stg L=434,5 /sp	SPKIT	0,4	\$ 177
96591861	Shaft with spline cpl. 21stg L=497,5 /sp	SPKIT	0,5	\$ 188
96591862	Shaft with spline cpl. 22stg L=518,5 /sp	SPKIT	1,4	\$ 198
96591863	Shaft with spline cpl. 24stg L=560,5 /sp	SPKIT	0,5	\$ 199
96591865	Shaft with spline cpl. 25stg L=581,5 /sp	SPKIT	0,5	\$ 210
96591866	Shaft with spline cpl. 26stg L=602,5 /sp	SPKIT	0,6	\$ 212
96591867	Shaft with spline cpl. 27stg L=623,5 /sp	SPKIT	0,6	\$ 212
96591868	Shaft with spline cpl. 28stg L=644,5 /sp	SPKIT	0,6	\$ 212
96591869	Shaft with spline cpl. 33stg L=749,5 /sp	SPKIT	0,7	\$ 228
96591870	Pump shaft cpl. 39stg (L=927) /spare	SPKIT	1,6	\$ 206
96591871	Pump shaft cpl. 60stg (L=1368) /spare	SPKIT	1,4	\$ 232
96591872	Pump shaft cpl. N 9stg (L=297) /spare	SPKIT	1,0	\$ 287
96591873	Pump shaft cpl. N 60stg (L=1368) /spare	SPKIT	1,5	\$ 334
96591874	Pump shaft 6" 52stg (L=1387) /spare	SPKIT	1,4	\$ 419
96591875	Pump shaft 44stg (L=2013) /spare	SPKIT	3,1	\$ 471
96591877	Pump shaft 6" motor 21stg L=1047 /spare	SPKIT	2,9	\$ 399
96591878	Pump shaft 6" motor 30stg L=1425 /spare	SPKIT	2,3	\$ 420
96591879	Pump shaft 6" motor 37stg L=1719 /spare	SPKIT	2,1	\$ 437
96591880	Pump shaft 6" motor 50stg L=2265 /spare	SPKIT	3,0	\$ 464
96591882	Shaft cpl. 5stg (L=300) /spare	SPKIT	0,4	\$ 152
96591883	Shaft cpl. 7stg (L=384) /spare	SPKIT	0,5	\$ 160
96591885	Shaft cpl. 10stg (L=510) /spare	SPKIT	0,9	\$ 171
96591886	Shaft cpl. 12stg (L=594) /spare	SPKIT	0,7	\$ 176
96591887	Shaft cpl. 15stg (L=720) /spare	SPKIT	1,1	\$ 188
96591888	Shaft cpl. 18stg (L=846) /spare	SPKIT	0,9	\$ 198
96591900	Shaft cpl. 19stg (L=888) /spare	SPKIT	2,0	\$ 201
96591901	Spare, Shaft cpl. 21 stg (L=990)	SPKIT	1,3	\$ 206
96591903	Shaft cpl. 25stg (L=1140) /spare	SPKIT	1,2	\$ 218
96591904	Shaft cpl. 30stg (L=1350) /spare	SPKIT	2,0	\$ 238
96591905	Shaft cpl. 37stg (L=1644) /spare	SPKIT	3,7	\$ 256
96591906	Shaft cpl. 50stg (L=2190) /spare	SPKIT	4,8	\$ 288
96591907	Shaft cpl. N 9stg (L=468) /spare	SPKIT	0,4	\$ 230
96591908	Shaft cpl. N 12stg (L=594) /spare	SPKIT	2,5	\$ 245
96591909	Shaft cpl. N 15stg (L=720) /spare	SPKIT	1,0	\$ 262
96591911	Shaft cpl. N 18stg (L=846) /spare	SPKIT	0,9	\$ 277
96591912	Shaft cpl. N 21stg (L=972) /spare	SPKIT	1,0	\$ 294
96591913	Shaft cpl. N 25stg (L=1140) /spare	SPKIT	2,8	\$ 314

96591914	Shaft cpl. R 30stg (L=1350) /spare	SPKIT	2,0	\$ 548
96591916	Valve casing Rp 1 1/2" /spare	SPKIT	0,7	\$ 185
96591917	Valve casing Rp 1 1/4" /spare	SPKIT	0,6	\$ 194
96591918	Valve casing Rp 1 1/4" N /spare	SPKIT	0,6	\$ 158
96591920	Valve seat, vulcanized N /spare	SPKIT	0,1	\$ 67
96591921	SEAL RING /spare	SPKIT	0,1	\$ 16
96591932	Supporting plate /spare	SPLKT	2,0	\$ 135
96591939	Strainer cpl. 6" SP /spare	SPLKT	0,1	\$ 69
96591961	Spare, Suction intercon.4" SP17/30/46/60	SPLKT	2,3	\$ 323
96591963	Spare, Valve casing N SP17	SPLKT	1,0	\$ 525
96591964	Valve seat /spare	SPLKT	0,1	\$ 193
96591999	Spare, Cable guard SP30-6 4"	SPLKT	0,9	\$ 157
96592009	Strainer cpl. 6" SP /spare	SPLKT	0,2	\$ 114
96592012	Shaft with spline 4" 3stg L=394,5 /spare	SPLKT	1,4	\$ 202
96592013	Shaft with spline 4" 4stg L=490,5 /spare	SPLKT	1,8	\$ 232
96592014	Shaft with spline 4" 6stg L=682,5 /spare	SPLKT	1,4	\$ 267
96592034	Sphere for hook up 2" /spare	SEKIT	0,4	\$ 193
96592036	Kit, Rubber seal f. guide shoe DN40	SEKIT	0,2	\$ 105
96592037	Upper guide rail holder DN65/80 /spare	SEKIT	3,3	\$ 217
96592038	Upper guide rail holder DN100/150 /spare	SEKIT	5,5	\$ 337
96592039	Upper guide rail holder DN40 /spare	SEKIT	1,3	\$ 158
96592045	Shaft with spline 4" R 4stg L=490,5 /sp	SPLKT	1,4	\$ 431
96592049	Spare, Chamber top NBR SP46	SPLKT	1,6	\$ 458
96592050	Clamp Frame A SEG, Spare part	SEKIT	0,9	\$ 598
96592054	Clamp Frame B/C SEG, Spare part	SEKIT	0,8	\$ 591
96592055	Guide shoe cpl. DN40 /spare	SEKIT	2,1	\$ 337
96592056	Guide shoe cpl. DN100 /spare	SEKIT	12,3	\$ 420
96592058	Guide shoe cpl. DN80 /spare	SEKIT	7,1	\$ 705
96592060	Guide shoe cpl. DN150 /spare	SEKIT	20,2	\$ 457
96592061	Spare, Clamp Frame B SE1/SEV	SEKIT	1,0	\$ 666
96592063	Spare, Clamp Frame C SE1/SEV	SEKIT	0,5	\$ 686
96592064	Spare, Clamp Frame D SE1/SEV	SEKIT	1,3	\$ 688
96592070	Spare, Discharge chamber NBR SP46	SPLKT	2,6	\$ 830
96592078	Spare, Chamber top R/NBR SP46	SPLKT	1,6	\$ 1.068
96592091	Nut for stop ring R /spare	SPLKT	0,2	\$ 301
96592219	Bulk, Rubber guard 20X0.7 SP 10x130043	SPLKT	0,1	\$ 71
96592244	O-ring spare	MMSKT	0,5	\$ 65
96598758	Kit, Cable connecting shrink 35/150mm2	SPKIT	CONSULTA	\$ 156
96602926	Bulk - Impeller w/split cone cpl SP	SPKIT	0,5	\$ 542
96602928	BULK - Strap 13stg (L=975,5)	SPKIT	0,5	\$ 282
96602929	BULK - Strap 25stg (L=1754,5)	SPKIT	0,5	\$ 359
96602931	BULK - Strap with nut 8stg (L=234)	SPKIT	0,5	\$ 214
96602932	BULK - Strap with nut 9stg (L=255)	SPKIT	0,5	\$ 216
96602934	BULK -3x 89012 Strap w.nut 12stg (L=318)	SPKIT	0,5	\$ 224
96602935	BULK - Strap with nut 13stg (L=339)	SPKIT	0,5	\$ 226
96602936	BULK - Strap with nut 15stg (L=381)	SPKIT	0,5	\$ 233
96602937	BULK - Strap with nut 17stg (L=423)	SPKIT	0,1	\$ 124
96602939	BULK - Strap with nut 18stg (L=444)	SPKIT	0,5	\$ 240
96602950	BULK - Strap with nut 24stg (L=570)	SPKIT	0,5	\$ 260
96602952	BULK - Strap with nut 25stg (L=591)	SPKIT	0,5	\$ 262



96602953	BULK - Strap with nut 27stg (L=633)	SPKIT	0,5	\$ 267
96602954	BULK - Strap with nut 29stg (L=675)	SPKIT	2,5	\$ 272
96602955	BULK - Strap with nut 33stg (L=759)	SPKIT	0,5	\$ 284
96602958	Bulk - Split cone nut SP	SPKIT	0,5	\$ 259
96602963	Bulk - Split cone nut SP	SPKIT	0,1	\$ 281
96602964	BULK - Strap cpl. 37stg (L=924)	SPKIT	0,5	\$ 277
96602967	BULK - Strap cpl. N 6stg (L=399,5)	SPKIT	0,5	\$ 241
96602990	BULK - Strap cpl. N 15stg (L=777,5)	SPKIT	0,5	\$ 302
96602992	BULK - Strap cpl. 15stg (L=777,5)	SPKIT	0,5	\$ 267
96602993	BULK - Strap cpl. 21stg (L=1028,5)	SPKIT	0,5	\$ 293
96602994	BULK - Strap cpl. 25stg (L=1196,5)	SPKIT	0,5	\$ 312
96602995	BULK - Strap cpl. 30stg (L=1406,5)	SPKIT	0,5	\$ 334
96603164	Bulk - Seal ring, SP	SPKIT	0,3	\$ 213
96603192	Bulk - Bearing CR(N)8+16 CRM	CRMKT	0,5	\$ 359
96603279	- Coupling Guard 254-365TS CR	CRKIT	0,5	\$ 514
96603300	Bulk - Coupling Guard 1,5-7,5Kw CR	CRKIT	0,5	\$ 437
96603301	Bulk - Strap cpl, (261 mm) SPK	SKKIT	0,5	\$ 176
96603305	Bulk - Strap cpl, (745 mm) SPK	SKKIT	0,5	\$ 245
96603308	Bulk - Staybolt M12x439 CAT CRS	CRSKT	0,5	\$ 238
96603320	Bulk - Gasket D87X80,5/0,4 CRK	CRKKT	0,5	\$ 59
96603321	Bulk - Coupling Guard 65x107 CRK	CRKKT	0,5	\$ 160
96603449	Bulk - Staybolt M12x637 CAT CRS	CRSKT	0,5	\$ 210
96603461	Bulk - Strap cpl, L=101,5 CHI	CHIKT	0,5	\$ 147
96603470	Bulk - Gasket D144,5/D137,5X0,5 CH	CHKIT	0,5	\$ 177
96603473	Bulk - Gasket D146,5/D139,0/0,5MM CH	CHKIT	0,5	\$ 180
96603499	Bulk - Allen screw M6x190 CH	CHKIT	0,5	\$ 247
96603670	Bulk - Gasket f/outer sleeve 170/160X0,5	CRKIT	0,5	\$ 392
96603690	Bulk - Coupl, Guard F115/130/265/56C/CRS	CRSKT	0,5	\$ 185
96604263	Kit, Wear part CH8-20/25/30	CHKIT	1,4	\$ 480
96604265	Kit, Wear part CH8-40/50/60	CHKIT	1,2	\$ 798
96604268	Kit, Wear part CH12-10/20/25/30	CHKIT	0,8	\$ 359
96604270	Kit, Wear part CH12-40/50/60	CHKIT	1,2	\$ 735
96604294	Kit, Rep. BME/T17(N,NS,R)-10 stages	SPKIT	0,4	\$ 1.866
96604295	Kit, Rep. BME/T17(N,NS,R)-20 stages	SPKIT	2,8	\$ 3.090
96604296	Kit, Rep. BME/T17(N,NS,R)-30 stages	SPKIT	1,4	\$ 4.202
96604297	Kit, Rep. BME/T30(N,NS,R)-10 stages	SPKIT	0,9	\$ 873
96604298	Kit, Rep. BME/T30(N,NS,R)-18 stages	SPKIT	1,6	\$ 1.268
96604299	Kit, Rep. BME/T30(N,NS,R)-26 stages	SPKIT	1,7	\$ 1.595
96604330	Kit, Rep. BME/T46(N,NS,R)-8 stages	SPKIT	0,8	\$ 686
96604331	Kit, Rep. BME/T46(N,NS,R)-13 stages	SPKIT	1,1	\$ 880
96604333	Kit, Rep. BME/T46(N,NS,R)-17 stages	SPKIT	2,0	\$ 1.028
96604334	Kit, Rep. BME/T60(N,NS,R)-8 stages	SPKIT	0,8	\$ 686
96604335	Kit, Rep. BME/T60(N,NS,R)-13 stages	SPKIT	1,4	\$ 880
96604336	Kit, Rep. BME/T60(N,NS,R)-17 stages	SPKIT	1,3	\$ 1.028
96605902	Kit, valve spring FOR D15 BALL	MDSKT	0,8	\$ 82
96606137	KIT Pump housing DN100 L550	TPKIT	40,0	\$ 2.314
96607936	Kit, Impeller, chamber	CHKIT	0,8	\$ 640
96609030	Spare, circulator connector 5 pole	ALSKT	0,1	\$ 137
96609032	Spare, connection cable 5m	ALSKT	0,7	\$ 332
96609158	Spare, single-rod-meas.chain/pH/ceramic	ALSKT	0,1	\$ 438

96609159	Spare, single-rod-meas.chain/pH/PTFE	ALSKT	0,1	\$ 505
96609162	Spare, single-rod meas.chain/redox/ceram	ALSKT	0,1	\$ 479
96609166	Spare, redox buffer solution 100ml	ALSKT	0,1	\$ 43
96609167	Spare, reagent for DIT, Cl2, ClO2, O3	ALSKT	0,2	\$ 251
96609168	Spare, reagent for DIT, pH	ALSKT	0,1	\$ 57
96609169	Armature, PVC DN20	ALSKT	0,2	\$ 604
96609175	Kit, M&C/G electrode/AQC-D1,D2,D3	ALSKT	0,1	\$ 1.145
96609176	Kit, M&C/P electrode/AQC-D1,D2,D3	ALSKT	0,2	\$ 1.397
96609182	Spare, connection cable 1m	ALSKT	0,1	\$ 201
96609183	Spare, connection cable 3m	ALSKT	0,1	\$ 185
96609244	Kit, Shaft seal CVBE/V, CH(N,V) 2/4	CHKIT	0,1	\$ 124
96609518	Feet Siemens left+right 160 1LG9 163/164	MO4KT	0,6	\$ 728
96609541	Feet RIGHT Siemens 160 1LG9166	MO4KT	0,6	\$ 728
96609542	Feet LEFT Siemens 160 1LA9166	MO4KT	0,6	\$ 728
96609648	Terminal box cover Siemens 160 1LA916	MO4KT	0,3	\$ 329
96609655	Fan Cover Siemens 160 1LA916	MO4KT	1,6	\$ 610
96609657	Fan Cover Siemens 160 1LA9166	MO4KT	1,6	\$ 610
96609659	Fan Cover Siemens 200 1LG620	MO4KT	1,5	\$ 884
96609680	Inner bear. Cap NDE-end Siemens 160 1LA9	MO4KT	1,0	\$ 64
96609686	Terminal box Cpl. Siemens 160 1LA916	MO4KT	1,1	\$ 470
96609688	NDE-end flange Siemens 160 1LG9	MO4KT	4,4	\$ 938
96611040	Kit, Cable entry BM/BMB MS6000 DOL	BMEKT	2,0	\$ 1.320
96611042	Kit, Cable entry BM/BMB MS4000	BMEKT	0,4	\$ 2.911
96611188	Kit, Chamber stack CRT2-2	CRTKT	0,8	\$ 1.928
96611189	Kit, Chamber stack CRT2-3	CRTKT	1,1	\$ 2.178
96611190	Kit, Chamber stack CRT2-4 (Mfg.> 0335)	CRTKT	1,3	\$ 2.744
96611191	Kit, Chamber stack CRT2-5	CRTKT	2,0	\$ 2.993
96611192	Kit, Chamber stack CRT2-6	CRTKT	0,3	\$ 3.560
96611193	Kit, Chamber stack CRT2-7	CRTKT	1,4	\$ 3.809
96611194	Kit, Chamber stack CRT2-9	CRTKT	3,0	\$ 4.627
96611195	Kit, Chamber stack CRT2-11	CRTKT	3,7	\$ 5.443
96611196	Kit, Chamber stack CRT2-13	CRTKT	2,5	\$ 6.257
96611197	Kit, Chamber stack CRT2-15	CRTKT	2,6	\$ 7.074
96611198	Kit, Chamber stack CRT2-18	CRTKT	6,6	\$ 8.310
96611199	Kit, Chamber stack CRT2-22	CRTKT	CONSULTA	\$ 9.978
96611200	Kit, Chamber stack CRT2-26	CRTKT	5,6	\$ 11.576
96611201	Kit, Chamber stack CRT4-1	CRTKT	0,6	\$ 1.822
96611202	Kit, Chamber stack CRT4-2 (Mfg.> 0335)	CRTKT	1,0	\$ 2.071
96611203	Kit, Chamber stack CRT4-3	CRTKT	1,6	\$ 2.936
96611204	Kit, Chamber stack CRT4-4 (Mfg>0335)	CRTKT	1,0	\$ 3.315
96611205	Kit, Chamber stack CRT4-5 Mfg.> 0335	CRTKT	1,5	\$ 4.172
96611206	Kit, Chamber stack CRT4-6	CRTKT	1,6	\$ 4.548
96611208	Kit, Chamber stack CRT4-7	CRTKT	1,8	\$ 5.239
96611209	Kit, Chamber stack CRT4-8	CRTKT	1,9	\$ 5.722
96611210	Kit, Chamber stack CRT4-10 Mfg.> 0335	CRTKT	3,1	\$ 6.681
96611212	Kit, Chamber stack CRT4-12	CRTKT	3,9	\$ 7.367
96611213	Kit, Chamber stack CRT4-14	CRTKT	4,0	\$ 8.676
96611215	Kit, Chamber stack CRT4-16	CRTKT	5,1	\$ 9.538
96611216	Kit, Chamber stack CRT4-19	CRTKT	4,7	\$ 11.147
96611217	Kit, Chamber stack CRT4-22	CRTKT	5,8	\$ 12.795

96611218	Kit, Chamber stack CRT8-1	CRTKT	15,0	\$ 3.066
96611219	Kit, Chamber stack CRT8-2	CRTKT	1,6	\$ 3.532
96611220	Kit, Chamber stack CRT8-3	CRTKT	2,1	\$ 3.997
96611221	Kit, Chamber stack CRT8-4	CRTKT	3,3	\$ 4.465
96611222	Kit, Chamber stack CRT8-5	CRTKT	3,0	\$ 5.879
96611223	Kit, Chamber stack CRT8-6	CRTKT	3,0	\$ 6.116
96611224	Kit, Chamber stack CRT8-8	CRTKT	5,2	\$ 7.511
96611225	Kit, Chamber stack CRT8-10	CRTKT	5,7	\$ 10.028
96611226	Kit, Chamber stack CRT8-12	CRTKT	6,2	\$ 10.596
96611227	Kit, Chamber stack CRT8-14	CRTKT	4,1	\$ 13.278
96611228	Kit, Chamber stack CRT8-16	CRTKT	8,0	\$ 14.267
96611229	Kit, Chamber stack CRT8-18	CRTKT	9,1	\$ 15.914
96611230	Kit, Chamber stack CRT8-20	CRTKT	9,4	\$ 19.211
96611231	Kit, Chamber stack CRT16-2 Mfg.>0404	CRTKT	2,2	\$ 4.210
96611232	Kit, Chamber stack CRT16-3	CRTKT	2,4	\$ 4.700
96611233	Kit, Chamber stack CRT16-4	CRTKT	3,3	\$ 6.188
96611234	Kit, Chamber stack CRT16-5	CRTKT	3,5	\$ 6.440
96611235	Kit, Chamber stack CRT16-6	CRTKT	5,0	\$ 7.907
96611236	Kit, Chamber stack CRT16-7	CRTKT	6,6	\$ 8.565
96611237	Kit, Chamber stack CRT16-8	CRTKT	6,8	\$ 10.555
96611238	Kit, Chamber stack CRT16-10	CRTKT	10,4	\$ 11.153
96611239	Kit, Chamber stack CRT16-12	CRTKT	9,1	\$ 13.977
96611240	Kit, Chamber stack CRT16-14	CRTKT	11,4	\$ 15.015
96611241	Kit, Chamber stack CRT16-17	CRTKT	10,0	\$ 16.751
96611611	Guide shoe cpl. DN80/100 /spare	SEKIT	14,8	\$ 975
96611925	Spare, conductivity cable 5m	ALSKT	0,2	\$ 65
96611928	Spare, conductivity cable 15m	ALSKT	1,5	\$ 144
96611929	Spare, conductivity cable 25m	ALSKT	1,7	\$ 226
96613063	Kit, Chamber stack CRN 45-7-1	CRLKT	20,2	\$ 6.872
96613107	Kit, Liq Tec elec. box MKII 80-130 V	CRKIT	0,9	\$ 737
96616244	Kit, WiO-s., SE1/SEV Frame D cable 430mm	SEKIT	1,5	\$ 1.658
96617001	Kit, WiO-s., SE1/SEV Frame C cable 390mm	SEKIT	0,2	\$ 1.658
96620067	Kit, pump head DME 60 PP/E/C/RP	MDSKT	0,7	\$ 703
96620069	Kit, pump head DME 60 PV/VC/RP	MDSKT	CONSULTA	\$ 1.006
96620071	Kit, pump head DME 60 PP/V/C spring/RP	MDSKT	CONSULTA	\$ 810
96620073	Kit, pump head DME150 PP/E/C/RP	MDSKT	CONSULTA	\$ 821
96620074	Kit, pump head DME150 PP/V/C/RP	MDSKT	CONSULTA	\$ 869
96620075	Kit, pump head DME150 PV/VC/RP	MDSKT	CONSULTA	\$ 1.117
96620077	Kit, pump head DME150 PP/V/C spring/RP	MDSKT	0,9	\$ 893
96620176	Kit, Motor stool IEC 132 MTB	NBKIT	16,0	\$ 625
96620177	Kit, Motor stool IEC 100-112 MTB	NBKIT	13,0	\$ 497
96620178	Kit, Motor stool IEC 160-180 MTB	NBKIT	24,9	\$ 754
96620179	Spare, Impeller MTB 65-160/158	CRKKT	3,1	\$ 330
96620201	Spare, Impeller MTB 65-160/171	CRKKT	3,6	\$ 330
96620202	Spare, Impeller MTB 65-200/183	CRKKT	3,7	\$ 330
96620203	Spare, Impeller MTB 65-200/199	CRKKT	4,4	\$ 330
96620204	Spare, Impeller MTB 50-200/215	CRKKT	4,5	\$ 330
96620458	Kit, pin housing 7 Leads	SEKIT	1,0	\$ 91
96620459	Kit, pin housing 10 leads	SEKIT	0,1	\$ 93
96620471	Kit, Pump housing 50-200 2p CED	NBKIT	15,6	\$ 660

96620472	Kit, Pump housing 65-160 2p CED	NBKIT	28,6	\$ 878
96620473	Kit, Pump housing 65-200 2p CED	NBKIT	23,0	\$ 998
96620474	Bulk, Hex Screw M12x45 DIN933 Delta-T.	NBKIT	1,0	\$ 38
96620477	Bulk, Hex Screw M12x50 DIN933 Delta-T.	NBKIT	1,1	\$ 53
96620478	Bulk, Hex Screw M16x55 DIN933 Delta-T.	NBKIT	2,3	\$ 83
96620479	Bulk, Nut M12 DIN934 Delta-T.	NBKIT	0,4	\$ 23
96620480	Bulk, Nut M16 DIN934 Delta-T.	CRKKT	0,7	\$ 36
96620482	Bulk, Plug Vent 1/8" BSP Brass	NBKIT	0,4	\$ 94
96620483	Bulk, Stay Bolt M10x35 DIN939 black	NBKIT	0,5	\$ 26
96620484	Bulk, Nut M10 DIN934 Delta-T.	NBKIT	0,3	\$ 20
96620485	Bulk, O-ring D177,39x3,53 FKM	NBKIT	0,3	\$ 277
96620486	Bulk, O-ring D221,84x3,53 FKM	NBKIT	0,3	\$ 358
96620487	Bulk, Plug R3/8" DIN906 Delta-T+Silicone	NBKIT	0,2	\$ 40
96620488	Bulk, Name Plate NB, TP, MTB	NBKIT	0,1	\$ 74
96620489	Bulk, Rivet D2.9x5.25	NBKIT	0,2	\$ 16
96621789	Kit, Chamstack CRN64- 1 electropolishe	CRLKT	6,0	\$ 3.330
96621891	Kit, CRN5-22 chamber stack cpl. elektrop	CRSKT	8,9	\$ 3.123
96622213	Kit, Flange, B5, MG160 eff.1	MO1KT	21,5	\$ 348
96622944	Spare, redox electrode, P	ALSKT	0,1	\$ 390
96622950	Kit, M&C/cleaning blade/hydro	ALSKT	0,1	\$ 142
96622995	Spare, sample water filter	ALSKT	0,3	\$ 1.072
96623003	Spare, cuvette 5 pc. glass standard	ALSKT	0,1	\$ 35
96623008	Service cable for 6" BM MS6000 DOI 5m	MSOKT	2,2	\$ 862
96623009	Service kabel for 6" BM MS 6000 SD	MSOKT	3,8	\$ 1.595
96623010	Service kabel for 6" BMB MS 6000 DOL	MSOKT	1,9	\$ 830
96623011	Service kabel for 6" BMB MS 6000 SD	MSOKT	3,8	\$ 1.407
96623013	Service cable for 6" BM MS6000 DOL 8m	MSOKT	2,9	\$ 996
96623015	Service kabel for 6" BMB MS 6000 DOL 8m	MSOKT	2,9	\$ 965
96623016	Service kabel for 6" BMB MS 6000 SD 8m	MSOKT	5,8	\$ 1.677
96623714	Kit, Chamber stack CRN 1-23	CRSKT	6,4	\$ 2.095
96624588	KIT, PUMP BACK PLATE F. DME 60	MDSKT	9,5	\$ 89
96624589	KIT, PUMP BACK PLATE F. DME/S 2	MDSKT	0,1	\$ 60
96624812	Kit, M&C/covering screw	ALSKT	0,2	\$ 35
96625448	Kit, Chamber stack CRI 15-9	CRMKT	11,0	\$ 2.618
96625929	Kit, pump maint/220/DMX221-27/PVC/V/G	ALSKT	0,1	\$ 157
96627437	Kit, Chamber stack CR 4-220 S-P-I-XXXX	CRSKT	9,0	\$ 1.960
96629125	Kit, Connector Plugs MGE 90-132	MO2KT	0,3	\$ 34
96631331	Kit, valve/diaphragm DME150 SS/E/SS	MDSKT	0,5	\$ 1.352
96631357	Kit, CRN15-14 chamber stack cpl.	CRMKT	16,5	\$ 5.023
96631743	Kit, pump head DME 60 SS/E/SS/NPT	MDSKT	CONSULTA	\$ 2.266
96634414	Kit, pump maint/220/DMX221-16/PVC/V/G	ALSKT	0,1	\$ 158
96635010	Spare, adaptor, empty signal	ALSKT	0,1	\$ 135
96635456	Kit, Chamber stack CR 45-10	CRLKT	29,6	\$ 8.800
96635553	Spare, conductivity cable 1m	ALSKT	5,0	\$ 22
96635586	Kit, pump/DMH253/PV/T/T/DLD	ALSKT	0,3	\$ 1.001
96635732	Kit, shaft seal B/C22 FKM	SEKIT	0,8	\$ 1.539
96635733	Kit, shaft seal C/D FKM	SEKIT	0,2	\$ 2.197
96635984	Kit, valve/diaphragm DME/S2 PV/T/C	MDSKT	0,1	\$ 513
96636064	Kit, valve/diaphragm DMS4 PV/T/C	MDSKT	0,1	\$ 520
96636067	Kit, valve/diaphragm DME/S8 PV/T/C	MDSKT	0,1	\$ 528

96636072	Kit, valve/diaphragm DME19 PV/T/C	MDSKT	0,1	\$ 558
96636077	Kit, pump head DME/S2 PV/T/C	MDSKT	0,3	\$ 687
96636083	Kit, pump head DME/S8 PV/T/C	MDSKT	0,3	\$ 727
96636087	Kit, pump head DME/S12 PV/T/C	MDSKT	0,3	\$ 745
96636091	Kit, pump head DME19 PV/T/C	MDSKT	0,4	\$ 764
96636095	Kit, pump head DME48 PV/T/C	MDSKT	0,4	\$ 843
96636455	Kit, Motor M22.3.4 3X230V MULTILIFT MK1	MMDKT	18,0	\$ 3.504
96636456	Kit, Motor M24.3.4 3X230V MULTILIFT MK1	MMDKT	18,0	\$ 3.546
96636458	Kit, Motor M32.3.2 3X230V MULTILIFT MK1	MMDKT	18,0	\$ 3.538
96636527	Kit, Tube connection Seal DN100 MSS MK1	MMDKT	1,1	\$ 121
96637189	Kit, Chamber stack CRN4-190 FS-X-X-XXXX	CRSKT	8,5	\$ 3.398
96637440	Kit, Non return valve, SS (DN80)	CRKIT	CONSULTA	\$ 4.381
96637443	Kit, Non return valve, composite (DN32)	CRLKT	0,8	\$ 282
96637444	Kit, Non return valve, composite (DN40)	CRLKT	1,4	\$ 349
96637445	Kit, Non return valve, composite (DN50)	CRLKT	1,2	\$ 437
96637446	Kit, Non return valve, composite (DN65)	CRLKT	0,9	\$ 614
96637447	Kit, Non return valve, composite (DN80)	CRLKT	1,0	\$ 631
96637448	Kit, Non return valve, composite (DN100)	CRLKT	2,0	\$ 979
96637449	Kit, Pressure sensor 0-1bar	CRKIT	0,3	\$ 339
96637450	Kit, Pressure sensor 0-4bar	CRKIT	0,2	\$ 392
96637451	Kit, Pressure sensor 0-6bar	CRLKT	0,2	\$ 237
96637452	Kit, Pressure sensor 0-10 bar	CRKIT	0,6	\$ 397
96637454	Kit, Pressure switch 0.11-2 bar	CRKIT	0,6	\$ 538
96637455	Kit, Pressure switch 0.22-4 bar	CRKIT	0,6	\$ 593
96637456	Kit, Pressure switch 0-16 bar	CRKIT	1,1	\$ 1.062
96638529	Kit, pump/205-8/PP/V/G	ALSKT	0,1	\$ 131
96639194	Kit, Chamber stack CRN 20-2	CRMKT	3,2	\$ 1.632
96639218	Kit, Chamber stack CRN 10-2	CRMKT	2,7	\$ 1.391
96640750	Kit, valve/diaphragm DME150 PP/T/C	MDSKT	0,4	\$ 914
96641801	Kit, DMI 6-PP/V/C maint	ALSKT	0,1	\$ 194
96642157	Kit, Chamber stack CRN 20-3	CRMKT	4,7	\$ 1.859
96642158	Kit, Chamber stack CRN 15-3	CRMKT	4,7	\$ 1.826
96644757	Kit, pump maint/DMI-6/SS/T/SS	ALSKT	0,1	\$ 1.177
96645160	Kit, shaft seal cpl., SEG Frame A FKM	SEKIT	1,3	\$ 522
96645161	Kit, shaft seal cpl., Frame A FKM	SEKIT	1,3	\$ 561
96645275	Kit, Shaft seal cartridge Frame B/C FKM	SEKIT	0,9	\$ 1.368
96645388	Kit, Chamstack CR 32-13 ACT/BtB/Tandem	CRLKT	30,0	\$ 9.949
96646049	Kit, O-ring, SEP Frame A FKM	SEKIT	0,1	\$ 496
96646060	Kit, O-ring, SEP Frame B/C FKM	SEKIT	0,2	\$ 541
96646061	Kit, O-rings, SEG, Frame A FKM	SEKIT	0,6	\$ 281
96646062	Kit, O-rings, SEG, Frame B/C FKM	SEKIT	0,5	\$ 608
96647010	Kit, Chamber stack CR 45-11-2	CRLKT	32,2	\$ 9.450
96647016	Kit, Chamber stack CR 45-3	CRLKT	9,9	\$ 3.820
96648080	Kit, Chamber stack CRN 10-14	CRMKT	11,5	\$ 3.441
96648451	Kit, Chamber stack CRN 32-3-2	CRLKT	9,1	\$ 3.797
96649922	Kit, Shaft seal type B AQEGG X18	CHIKT	0,1	\$ 1.060
96649923	Kit, Shaft seal type B AQVGG X 18	CHIKT	0,1	\$ 1.215
96649924	Kit, Shaft seal type B QQEGG X18	CHIKT	0,2	\$ 479
96649925	Kit, Shaft seal type B QQVGG X 18	CHIKT	0,1	\$ 480
96650143	Kit, Adapter F. NRV CI CPL. MULTILIFT	MMDKT	12,0	\$ 835

96650809	Shaft cpl. N D22 L=530 electr. /spare	CRLKT	1,6	\$ 280
96651349	Kit, exch.set/205/PVC/V/G/auto deaer.	ALSKT	1,0	\$ 1.225
96653668	Kit, Chamber stack CRN 5-26	CRSKT	9,2	\$ 2.786
96656767	Kit, CRI20-8 chamber stack cpl.	CRMKT	0,2	\$ 3.069
96657349	Kit, maint. M&C/wear/AQC-D13	ALSKT	0,1	\$ 134
96657776	Sphere for hook up DN40/Rp1½" FKM /spare	SEKIT	0,3	\$ 731
96657864	Terminal box cover Siemens 160 1LA916	MO4KT	0,3	\$ 329
96657867	FLANGE FF 300 Siemens 160 1LA916	MO4KT	12,7	\$ 1.328
96657886	Feet RIGHT Siemens 225 1LG6223 /spare	MO4KT	6,0	\$ 1.415
96657888	Feet LEFT Siemens 225 1LG6223 /spare	MO4KT	6,0	\$ 1.415
96658435	Kit, valve spring FOR D28 BALL	MDSKT	0,1	\$ 93
96658791	Shaft seal BAQV GG D48/spare	MISKT	0,3	\$ 1.382
96658793	Shaft seal GQQV GG D48/spare	MISKT	0,3	\$ 1.810
96658794	Shaft seal BBQE GG D48/spare	MISKT	0,3	\$ 1.345
96658796	Shaft seal DAQF GG D48/spare	MISKT	0,4	\$ 3.301
96658797	Shaft seal AQAE GG D48/spare	MISKT	0,3	\$ 2.664
96658798	Shaft seal AQAV GG D48/spare	MISKT	0,3	\$ 3.542
96658799	Shaft seal AQQE GG D48/spare	MISKT	0,3	\$ 4.277
96658800	Shaft seal AQQV GG D48/spare	MISKT	0,3	\$ 4.308
96658801	Shaft seal BAQV GG D55/spare	MISKT	0,4	\$ 1.700
96658803	Shaft seal GQQV GG D55/spare	MISKT	0,4	\$ 2.129
96658804	Shaft seal BBQE GG D55/spare	MISKT	0,4	\$ 1.664
96658807	Shaft seal DAQF GG D55/spare	MISKT	1,3	\$ 3.613
96658808	Shaft seal AQAE GG D55/spare	MISKT	0,4	\$ 4.007
96658809	Shaft seal AQAV GG D55/spare	MISKT	0,4	\$ 4.041
96658810	Shaft seal AQQE GG D55/spare	MISKT	0,4	\$ 4.599
96658811	Shaft seal AQQV GG D55/spare	MISKT	0,4	\$ 4.710
96658812	Shaft seal BAQE GG D60/spare	MISKT	0,5	\$ 779
96658814	Shaft seal GQQE GG D60/spare	MISKT	0,5	\$ 1.450
96658815	Shaft seal BAQV GG D60/spare	MISKT	0,5	\$ 1.733
96658817	Shaft seal GQQV GG D60/spare	MISKT	0,5	\$ 2.556
96658818	Shaft seal BBQE GG D60/spare	MISKT	0,5	\$ 1.656
96658820	Shaft seal DAQF GG D60/spare	MISKT	0,5	\$ 3.695
96658821	Shaft seal AQAE GG D60/spare	MISKT	0,5	\$ 4.286
96658822	Shaft seal AQAV GG D60/spare	MISKT	0,5	\$ 4.355
96658823	Shaft seal AQQE GG D60/spare	MISKT	0,5	\$ 5.494
96658824	Shaft seal AQQV GG D60/spare	MISKT	0,5	\$ 5.561
96658825	Shaft seal BAQE MM D28/spare	MISKT	0,2	\$ 1.436
96658826	Shaft seal BQQE MM D28/spare	MISKT	0,2	\$ 1.649
96658827	Shaft seal BAQV MM D28/spare	MISKT	0,2	\$ 2.042
96658828	Shaft seal BQQV MM D28/spare	MISKT	0,2	\$ 2.125
96658829	Shaft seal BBQE MM D28/spare	MISKT	0,2	\$ 2.003
96658831	Shaft seal DAQF MM D28/spare	MISKT	0,2	\$ 3.375
96658832	Shaft seal AQAE MM D28/spare	MISKT	0,2	\$ 12.787
96658833	Shaft seal AQAV MM D28/spare	MISKT	0,2	\$ 12.066
96658834	Shaft seal AQQE MM D28/spare	MISKT	0,2	\$ 12.787
96658835	Shaft seal AQQV MM D28/spare	MISKT	0,2	\$ 12.826
96658836	Shaft seal BAQE MM D38/spare	MISKT	0,3	\$ 1.684
96658837	Shaft seal BQQE MM D38/spare	MISKT	0,3	\$ 2.480
96658838	Shaft seal BAQV MM D38/spare	MISKT	0,3	\$ 1.678

96658839	Shaft seal BQQV MM D38/spare	MISKT	0,3	\$ 2.277
96658850	Shaft seal BBQE MM D38/spare	MISKT	0,3	\$ 2.177
96658852	Shaft seal DAQF MM D38/spare	MISKT	0,3	\$ 19.677
96658853	Shaft seal AQAE MM D38/spare	MISKT	0,3	\$ 14.424
96658854	Shaft seal AQAV MM D38/spare	MISKT	0,3	\$ 14.565
96658855	Shaft seal AQQE MM D38/spare	MISKT	0,3	\$ 12.809
96658856	Shaft seal AQQV MM D38/spare	MISKT	0,3	\$ 15.120
96658857	Shaft seal BAQE MM D48/spare	MISKT	0,3	\$ 2.028
96658858	Shaft seal BQQE MM D48/spare	MISKT	0,3	\$ 3.353
96658860	Shaft seal BAQV MM D48/spare	MISKT	0,3	\$ 3.502
96658861	Shaft seal BQQV MM D48/spare	MISKT	0,3	\$ 3.386
96658862	Shaft seal BBQE MM D48/spare	MISKT	0,3	\$ 3.468
96658863	Shaft seal DAQF MM D48/spare	MISKT	0,3	\$ 21.948
96658864	Shaft seal AQAE MM D48/spare	MISKT	0,3	\$ 19.328
96658865	Shaft seal AQAV MM D48/spare	MISKT	0,3	\$ 19.692
96658866	Shaft seal AQQE MM D48/spare	MISKT	0,3	\$ 20.341
96658867	Shaft seal AQQV MM D48/spare	MISKT	0,3	\$ 20.371
96659160	Kit, smart seal f. autocoupl. DN65 FKM	SEKIT	0,2	\$ 380
96659163	Kit, smart seal f. autocoupl. DN80 FKM	SEKIT	0,2	\$ 437
96659164	Kit, smart seal f. autocoupl. DN80/100FKM	SEKIT	0,5	\$ 819
96659165	Kit, smart seal f. autocoupl. DN100 FKM	SEKIT	0,3	\$ 596
96659167	Kit, smart seal f. autocoupl. DN150 FKM	SEKIT	0,7	\$ 935
96659169	Guide shoe cpl. DN80 FKM /spare	SEKIT	7,0	\$ 863
96659181	Guide shoe cpl. DN80/100 FKM /spare	SEKIT	15,5	\$ 1.517
96659182	Guide shoe cpl. DN100 FKM /spare	SEKIT	12,3	\$ 695
96659473	Kit, cable B 15m cpl	SEKIT	5,0	\$ 653
96659546	Kit, Chamber stack CR 64-2	CRLKT	8,6	\$ 2.439
96659647	Kit, Chamber stack CRT4-3	CRTKT	0,9	\$ 2.936
96659662	Kit, Chamber stack CRN 32-4-2	CRLKT	11,1	\$ 4.551
96687714	Spare, sensor/amperometric/O3/0-5ppm	ALSKT	0,2	\$ 1.634
96687719	Spare, cable/1m/no plug/0.5mm2	ALSKT	1,6	\$ 25
96688696	Spare, potassium chloride solution 250ml	ALSKT	0,3	\$ 158
96688715	Kit, gas gaskets/Cl2/NH3	ALSKT	0,2	\$ 376
96688716	Kit, gas gaskets/Cl2/NH3	ALSKT	0,1	\$ 226
96688717	Kit, gas gaskets/Cl2/NH3/SO2	ALSKT	0,1	\$ 367
96688718	Kit, pump/205-6/PP/E/C	ALSKT	0,1	\$ 134
96688727	Kit, pump/205-8/PP/E/C	ALSKT	0,1	\$ 157
96688729	Kit, pump/225/V/G	ALSKT	0,3	\$ 485
96688731	Kit, pump/225/V/G	ALSKT	0,2	\$ 371
96688739	Kit, gas/NH3/545/5kg/h/EPDM/PTFE	ALSKT	0,1	\$ 666
96688740	Kit, gas/Cl2/545/20kg/h/FKM/PTFE	ALSKT	0,1	\$ 530
96688741	Kit, gas/Cl2/545/40kg/h/FKM/PTFE	ALSKT	0,2	\$ 661
96688742	Kit, gas/NH3/545/EPDM/PTFE	ALSKT	0,1	\$ 451
96688743	Kit, maint.Cl2/545/FKM/PTFE/70kg/h	ALSKT	0,2	\$ 661
96688745	Kit, maint.Cl2/545/FKM/PTFE/120kg/h	ALSKT	0,1	\$ 668
96688748	Kit, maint.Cl2/545/FKM/PTFE/<4kg/h	ALSKT	0,1	\$ 232
96688752	Kit, pump maint/226-190L/226-142M/V/G	ALSKT	0,3	\$ 194
96688753	Kit, pump maint/226-250/E/SS	ALSKT	0,2	\$ 188
96688754	Kit, pump maint/226-250/V/G	ALSKT	0,1	\$ 220
96688755	Kit, pump maint/226-400/V/G	ALSKT	0,2	\$ 247

96688756	Kit, pump maint/226-720/V/G	ALSKT	0,2	\$ 515
96688769	Kit, pump maint/DMH280/PV/T/C	ALSKT	0,1	\$ 554
96688773	Kit, pump/DMX221	ALSKT	0,2	\$ 105
96688774	Kit, maint. Oxiperme 164	ALSKT	0,1	\$ 102
96688782	Kit, maint.NH3/146/EPDM/TFM1700/liqutrap	ALSKT	0,1	\$ 725
96688787	Kit, maint.NH3/147/20kg/h/EPDM	ALSKT	0,3	\$ 553
96688790	Kit, maint.NH3/148/100kg/h/EPDM	ALSKT	0,3	\$ 820
96688791	Kit, maint.NH3/189/EPDM	ALSKT	0,1	\$ 419
96688794	Kit, gas/Cl2/103/ball check back/inject.	ALSKT	0,1	\$ 57
96688797	Kit, gas/545/FKM/FKM/DN8	ALSKT	0,1	\$ 106
96688800	Kit, pump maint/DMH253100/PVC/E/SS/DLD	ALSKT	0,2	\$ 836
96688801	Kit, maint./DMH253-100/PVC/V/G/spec.dia	ALSKT	0,1	\$ 565
96688802	Kit, pump maint/DMH255-550/PP/PVC/E/SS	ALSKT	5,0	\$ 690
96688803	Kit, pump maint/DMH255-550/PP/PVC/E/SS	ALSKT	0,2	\$ 740
96688805	Kit, pump maint/DMX227-1120/PP/V	ALSKT	0,2	\$ 2.321
96688806	Kit, pump maint/DMX227-1120/SS/V	ALSKT	0,2	\$ 2.440
96688807	Kit, pump maint/DMX227-1520/2000/PP/V	ALSKT	0,2	\$ 2.527
96688808	Kit, pump maint/DMX227-1520/2000/SS/V	ALSKT	0,2	\$ 2.980
96688810	Kit, pump/DMI/PVC/V/G	ALSKT	0,1	\$ 224
96688812	Kit, pump/DMI-6/PVC/V/G/head-4	ALSKT	0,1	\$ 204
96688815	Kit, maint./DMI/DDI209-0,3/0,4D/SS/T/SS	ALSKT	0,1	\$ 644
96688821	Kit, pump maint/DMI-4/PP/E/C/auto deaer	ALSKT	0,1	\$ 1.260
96688824	Kit, pump/DMI-4/PP/E/C/watermeter	ALSKT	0,1	\$ 152
96688825	spares kit	ALSKT	CONSULTA	\$ 155
96688826	spares kit	ALSKT	CONSULTA	\$ 163
96688827	Kit, exch.set head/205-0,2/PVC/V/G	ALSKT	0,4	\$ 550
96688829	Kit, exch.set head/205-6,0/PVC/V/G	ALSKT	0,1	\$ 550
96688834	Kit, pump maint/DMH286-222/SS/V/SS/DLD	ALSKT	0,5	\$ 753
96688835	Kit, pump maint/DMH287 SS/V/SS-DLD	ALSKT	0,2	\$ 1.046
96688836	Kit, M&C/P electrode/AQC-D13	ALSKT	0,1	\$ 1.471
96688837	Kit, pump maint/DMH283/285/V/SS/DLD	ALSKT	0,1	\$ 1.061
96688844	Kit, pump maint/DMX226-800L/PVC/E/T	ALSKT	0,2	\$ 441
96688849	Kit, DMI/DDI 0.3/0.4-PP-P3/V/C maint	ALSKT	0,2	\$ 475
96688850	Kit, DMI/DDI 0.3/0.4-PP-P3/E/C maint	ALSKT	0,2	\$ 475
96688852	Kit, DMI 6-PP-P3/E/C maint	ALSKT	0,2	\$ 504
96688853	Kit, pump maint/DMH281/Y/T/Y	ALSKT	0,1	\$ 606
96688854	Kit, pump/DMH281/Y/T/Y/DLD	ALSKT	0,2	\$ 928
96688860	Kit, maint.gas/111-202/service	ALSKT	0,2	\$ 347
96688861	Kit, maint.gas/113-310/service	ALSKT	0,1	\$ 228
96688864	Kit, gas gaskets/Cl2/171W	ALSKT	0,3	\$ 348
96688866	Kit, pump/peristaltic/hose/rotor	ALSKT	0,1	\$ 534
96688867	Kit, pump/peristaltic/hose	ALSKT	0,1	\$ 59
96688868	Kit, M&C/P electrode/AQC-D12	ALSKT	0,2	\$ 1.428
96688876	Kit, pump/DDI60-10/SS	ALSKT	2,7	\$ 1.189
96688877	Kit, pump/DDI60-10/PP	ALSKT	0,5	\$ 347
96688879	Kit, pump/DDI60-10/PVC/DLD	ALSKT	0,9	\$ 1.033
96688883	Kit, pump/DDI60-10/PVC/hv	ALSKT	0,7	\$ 492
96688889	Kit, pump/DDI150-4/PP	ALSKT	1,0	\$ 433
96688890	Kit, pump/DDI150-4/PV	ALSKT	1,9	\$ 1.104
96688891	Kit, pump/DDI150-4/PVC/DLD	ALSKT	1,5	\$ 1.127



96688895	Kit, pump/222/enclosure/green	ALSKT	1,0	\$ 152
96688896	Kit, pump/222/enclosure/black	ALSKT	63,9	\$ 192
96688901	Kit, pump/222/neutral/side	ALSKT	0,3	\$ 2.218
96688904	Kit, pump/222/profibus/side	ALSKT	1,5	\$ 3.729
96688905	Kit, pump/222/belt width 8mm	ALSKT	0,1	\$ 35
96688907	Kit, pump maint/DMH257-1150/Y/T/Y	ALSKT	1,2	\$ 5.089
96688910	Kit, pump maint/DMH251/252/SS/T/SS/DLD	ALSKT	0,3	\$ 894
96688914	Kit, pump maint/DMH253100/SS/T/SS/DLD	ALSKT	0,1	\$ 1.283
96688917	Kit, exch.set M&C/stopper/AQC-D1,D3	ALSKT	0,1	\$ 175
96688920	Kit, pump/220/DMX221-50/SS/T/SS	ALSKT	0,1	\$ 593
96688930	Kit, pump maint/DDI60-10/PVC/T/C/DLD	ALSKT	0,4	\$ 1.091
96688931	Kit, pump maint/DDI60-10/PVC/T/T/DLD	ALSKT	0,3	\$ 827
96688934	Kit, pump maint/DDI60-10/SS/V/SS/abr.	ALSKT	1,5	\$ 930
96688936	Kit, pump maint/DDI60-10/SS/T/SS/DLD	ALSKT	0,3	\$ 1.237
96688937	Kit, pump maint/DDI60-10/SS/V/SS/abr/DLD	ALSKT	0,2	\$ 1.101
96688940	Kit, pump maint/DDI60-10/PP/V/G/DLD	ALSKT	0,2	\$ 830
96688941	Kit, pump maint/DDI60-10/PP/E/T/DLD	ALSKT	0,8	\$ 828
96688946	Kit, pump maint/DDI150-4/PP/PVC/E/SS/DLD	ALSKT	0,5	\$ 964
96688948	Kit, pump maint/DDI150-4/PVC/E/T/DLD	ALSKT	0,5	\$ 969
96688951	Kit, pump maint/DDI150-4/SS/V/SS/abr.	ALSKT	0,5	\$ 1.244
96688952	Kit, pump maint/DDI150-4/SS/V/SS/DLD	ALSKT	0,5	\$ 1.233
96688953	Kit, pump maint/DDI150-4/SS/T/SS/DLD	ALSKT	0,6	\$ 1.340
96688956	Kit, pump maint/DDI150-4/PV/T/T/DLD	ALSKT	0,5	\$ 1.171
96688957	Kit, DMI/DDI 0.3/0.4-PP/V/C maint	ALSKT	0,1	\$ 167
96688961	Kit, maint.Cl2/103-100/FKM/TFM1700	ALSKT	0,2	\$ 200
96688962	Kit, maint.Cl2/103/FKM/dia.nonreturn/inj	ALSKT	0,7	\$ 426
96688966	Kit, pump/DDI60-10/SS/FM	ALSKT	2,7	\$ 2.357
96688967	Kit, pump/DDI60-10/PP/FM	ALSKT	0,7	\$ 1.344
96688968	Kit, pump/DDI60-10/PV/FM	ALSKT	1,7	\$ 1.707
96688972	Kit, pump/DDI150-4/SS/FM	ALSKT	5,4	\$ 2.762
96688973	Kit, pump/DDI150-4/PP/FM	ALSKT	1,3	\$ 1.490
96688975	Kit, pump/DMI	ALSKT	0,1	\$ 113
96688979	Kit, gas gaskets/switch-over 185	ALSKT	0,1	\$ 107
96688981	Kit, pump/205-14/SS/V/SS	ALSKT	0,1	\$ 979
96688982	Kit, pump/205-14/PP/E/T	ALSKT	0,1	\$ 194
96688986	Kit, pump/205-8/PVC/V/G	ALSKT	0,2	\$ 1.276
96688989	Spare, refilling pack, Cl2 adsorbant	ALSKT	4,7	\$ 357
96688993	Kit, pump maint/DMH251/252/SS/V/SS/DLD	ALSKT	0,3	\$ 744
96688995	Kit, pump maint/DMH251/252/SS/V/SS/DLD	ALSKT	0,1	\$ 707
96688999	Kit, pump maint/DMH251/252/SS/V/SS/DLD	ALSKT	0,3	\$ 1.196
96689002	Kit, pump maint/DMH257-1150/PP/V/G	ALSKT	0,2	\$ 1.167
96689003	Kit, pump maint/DMH257/PP/V/G/DLD	ALSKT	0,2	\$ 1.297
96689007	Kit, pump/DMH283/285/Y/T/Y/DLD	ALSKT	0,8	\$ 1.394
96689013	Kit, pump maint/DMH255-550/PP/V/G/DLD	ALSKT	0,4	\$ 1.595
96689014	Kit, pump maint/DMH255-550/PV/T/T/DLD	ALSKT	0,8	\$ 1.882
96689017	Kit, pump maint/DMH255-403/PP/V/G/DLD	ALSKT	0,2	\$ 1.450
96689019	Kit, pump maint/DMH255-403/SS/V/SS/DLD	ALSKT	0,5	\$ 1.726
96689020	Kit, diaphragm with DLD/DMH255	ALSKT	0,1	\$ 1.516
96689026	Kit, pump/225/V/G	ALSKT	0,1	\$ 171
96689027	Kit, pump/225/PVC/V/G	ALSKT	0,1	\$ 226

96689028	Kit, pump/225/PVC/V/G	ALSKT	0,2	\$ 283
96689030	Kit, pump maint/220/DMX221-35/PP/V/G	ALSKT	0,1	\$ 192
96689034	Kit, pump maint/220/DMX221-115/PVC/E/SS	ALSKT	0,2	\$ 199
96689035	Kit, pump/225/V/G	ALSKT	0,8	\$ 155
96689036	Kit, pump/225/V/T	ALSKT	0,1	\$ 251
96689037	Kit, pump/225/V/SS	ALSKT	0,3	\$ 420
96689041	Kit, pump/225/V/G	ALSKT	0,2	\$ 240
96689042	Kit, pump/225/V/G	ALSKT	0,2	\$ 240
96689043	Kit, pump/225/V/T	ALSKT	0,4	\$ 338
96689047	Kit, maint.Cl2/111-102/FKM/TFM1700	ALSKT	0,1	\$ 135
96689050	Kit, gas gaskets/Cl2/NH3/SO2	ALSKT	0,1	\$ 245
96689059	Kit, gas/113/Cl2/FKM/TFM/40g/h	ALSKT	0,1	\$ 144
96689060	Kit, gas/113/Cl2/FKM/TFM/100g/h	ALSKT	0,1	\$ 150
96689061	Kit, gas/113/Cl2/FKM/TFM/250g/h	ALSKT	0,1	\$ 150
96689062	Kit, gas/113/Cl2/FKM/TFM/500g/h	ALSKT	0,1	\$ 150
96689063	Kit, gas/113/Cl2/FKM/TFM/1000g/h	ALSKT	0,1	\$ 150
96689064	Kit, gas/113/Cl2/FKM/TFM/2000g/h	ALSKT	0,1	\$ 150
96689065	Kit, gas/113/Cl2/FKM/TFM/3000g/h	ALSKT	0,1	\$ 150
96689066	Kit, gas/113/Cl2/FKM/TFM/4000g/h	ALSKT	0,1	\$ 150
96689067	Kit, maint./gas gasket/117/<May04	ALSKT	0,3	\$ 531
96689070	Spare, reactor valve unit DN4/DN8/< 3bar	ALSKT	0,1	\$ 653
96689071	Spare, reactor valve unit DN4/DN8/> 3bar	ALSKT	0,2	\$ 221
96689072	Spare, reactor valve unit DN4/DN8/> 3bar	ALSKT	0,2	\$ 367
96689073	Spare, reactor valve unit DN8/DN8/> 3bar	ALSKT	0,3	\$ 446
96689074	Spare, reactor valve unit DN4/DN8/< 3bar	ALSKT	0,1	\$ 576
96689075	Spare, reactor valve unit DN4/DN8/> 3bar	ALSKT	0,7	\$ 220
96689076	Spare, reactor valve unit DN8/DN8/< 3bar	ALSKT	0,1	\$ 354
96689077	Spare, reactor valve unit DN8/DN8/> 3bar	ALSKT	0,1	\$ 351
96689078	Spare, reactor valve unit DN20/DN8/<3bar	ALSKT	1,5	\$ 699
96689079	Spare, reactor valve unit DN20/DN8/>3bar	ALSKT	0,1	\$ 441
96689081	Kit, gas/piezo key/controller	ALSKT	0,1	\$ 610
96689085	Kit, maint.ClO2/4000g/h/230/115V	ALSKT	0,1	\$ 4.210
96689087	Kit, maint.ClO2/1000g/h/230/115V	ALSKT	0,1	\$ 4.366
96689091	Kit, maint.ClO2/350g/h/>3bar/01/04-03/12	ALSKT	0,1	\$ 2.803
96689093	Kit, maint.ClO2/700g/h/>3bar/>Jan.04	ALSKT	0,1	\$ 2.811
96689096	Kit, maint.ClO2/1500g/h/<3bar/>Jan.04	ALSKT	0,1	\$ 2.784
96689098	Kit, maint.ClO2/2000g/h/<3bar/>Jan.04	ALSKT	0,1	\$ 2.210
96689101	Kit, maint.ClO2/150g/h/>3bar/>Jan.04	ALSKT	0,1	\$ 3.371
96689102	Kit, maint.ClO2/450g/h/>3bar/>Jan.04	ALSKT	0,1	\$ 3.374
96689103	Kit, maint.ClO2/750g/h/<3bar/>Jan.04	ALSKT	0,1	\$ 3.513
96689104	Kit, maint.ClO2/750g/h/>3bar/>Jan.04	ALSKT	0,1	\$ 3.512
96689107	Kit, maint.ClO2/2500g/h/<3bar/>Jan.04	ALSKT	1,8	\$ 3.803
96689110	Kit, maint.ClO2/220g/h/>3bar/>Jan.04/cal	ALSKT	0,1	\$ 2.223
96689953	Kit, cable B 25m cpl	SEKIT	5,0	\$ 878
96689954	Kit, cable C/D 10m cpl	SEKIT	6,5	\$ 1.053
96689955	Kit, cable C/D 15m cpl	SEKIT	9,3	\$ 1.186
96689956	Kit, cable C/D 20m cpl	SEKIT	11,5	\$ 1.475
96689957	Kit, cable C/D 25m cpl	SEKIT	15,0	\$ 1.765
96689958	Kit, cable C/D 4G2,5+3x1 D-conn, 10m cpl	SEKIT	5,0	\$ 1.295
96689959	Kit, cable C/D 4G2,5+3x1 D-conn, 15m cpl	SEKIT	5,0	\$ 1.556

96689970	Kit, cable C/D 4G 2,5+3x1, D, 20m	SEKIT	5,0	\$ 1.792
96689971	Kit, cable C/D 4G 2,5+3x1, D, 25m cpl	SEKIT	5,0	\$ 2.015
96689972	Kit, cable C/D 4G 2,5+3x1, Y, 10m cpl	SEKIT	5,5	\$ 848
96689973	Kit, cable C/D 4G 2,5+3x1, Y, 15m cpl	SEKIT	5,0	\$ 1.088
96689974	Kit, cable C/D 4G 2,5+3x1, Y, 20m cpl	SEKIT	5,0	\$ 1.258
96689975	Kit, cable C/D 4G 2,5+3x1, Y, 25m cpl	SEKIT	5,0	\$ 1.477
96689976	Kit, cable B EX 10m cpl	SEKIT	5,0	\$ 547
96689977	Kit, cable B EX 15m cpl	SEKIT	5,0	\$ 662
96689978	Kit, cable B EX 20m cpl	SEKIT	5,0	\$ 775
96689980	Kit, screened cable B EX 15m cpl.	SEKIT	8,0	\$ 4.297
96690369	Spare, reagent for DIT, ClO2/additional1	ALSKT	0,1	\$ 534
96690372	Kit, maint. M&C/wear/AQC-D12	ALSKT	0,1	\$ 569
96690373	Kit, M&C/ G electrode/AQC-D12	ALSKT	0,6	\$ 1.267
96690420	Kit, lift. bracket A SEG,DP,EF,smallSEV	SEKIT	0,5	\$ 169
96690428	Kit, lift. bracket BC SEG,DP,EF,smallSEV	SEKIT	0,7	\$ 194
96690542	Kit, pump head DME60 PV/T/C	MDSKT	1,0	\$ 1.296
96690544	Kit, pump head DME150 PV/T/C	MDSKT	1,3	\$ 1.404
96690546	Kit, pump head DME150 PV/T/C spring	MDSKT	CONSULTA	\$ 1.335
96690547	Kit, pump head DME375 PV/T/C	MDSKT	2,7	\$ 4.445
96690551	Kit, pump head DME940 PV/T/C	MDSKT	0,6	\$ 4.851
96690552	Kit, pump head DME940 PV/T/C spring	MDSKT	CONSULTA	\$ 4.939
96690553	Kit, valve DME 60-150 PV/T/C spring	MDSKT	0,2	\$ 798
96690554	Kit, valve DME 375-940 PV/T/C	MDSKT	0,1	\$ 2.048
96690555	Kit, valve DME 375-940 PV/T/C spring	MDSKT	0,5	\$ 2.452
96690556	Kit, valve/diaphragm DME60 PV/T/C	MDSKT	0,4	\$ 1.078
96690557	Kit, valve/diaphragm DME60 PV/T/C spring	MDSKT	0,4	\$ 1.088
96690558	Kit, valve/diaphragm DME150 PV/T/C	MDSKT	14,3	\$ 1.125
96690559	Kit, valve/diaph. DME150 PV/T/C spring	MDSKT	CONSULTA	\$ 1.125
96690560	Kit, valve/diaphragm DME375 PV/T/C	MDSKT	1,5	\$ 2.990
96690561	Kit, valve/diaph. DME375 PV/T/C spring	MDSKT	CONSULTA	\$ 3.078
96690562	KIT VALVE gm DME940 PV/T/C	MDSKT	3,0	\$ 3.094
96690563	Kit, valve/diaph. DME940 PV/T/C spring	MDSKT	CONSULTA	\$ 3.182
96690568	Kit, Wear rings FKM D50mm	SEKIT	0,4	\$ 519
96690569	Kit, Wear rings FKM D80mm	SEKIT	0,7	\$ 707
96690572	Kit, Center bolt M24x40	SEKIT	0,4	\$ 117
96690573	Kit, Center bolt M30x50	SEKIT	0,6	\$ 300
96690703	Kit, bearing, Lge SE/SL Fr.B 6306 +6304	SEKIT	0,8	\$ 149
96690704	Kit, bearing, Lge SE/SL, Fr.C 3208, 6305	SEKIT	1,1	\$ 538
96690705	Kit, bearing, Lrge SE/SL, Fr D 3209 +6306	SEKIT	1,3	\$ 402
96690706	Kit, bearing, DP/EF, Frame A	SEKIT	0,5	\$ 137
96690707	Kit, bearing, DP/EF, Frame B/C	SEKIT	1,0	\$ 192
96690709	Kit, bearing, SEG, Frame A	SEKIT	0,2	\$ 182
96690710	Kit, bearing, SEG, Frame B/C	SEKIT	0,3	\$ 280
96692106	Kit, Reed Contact CPL. f. Dosing Monitor	MDSKT	0,1	\$ 127
96692280	Terminal box cover Siemens 1LG6310 /spar	MO4KT	6,4	\$ 1.680
96692281	Terminal box Cpl. Siemens 1LG6310 /spare	MO4KT	20,0	\$ 6.253
96692327	Guide shoe cpl. DN65 /spare	SEKIT	5,2	\$ 399
96692330	Guide shoe cpl. DN65 FKM /spare	SEKIT	5,2	\$ 664
96692331	Guide shoe cpl. DN65/80 /spare	SEKIT	6,8	\$ 515
96692332	Guide shoe cpl. DN65/80 FKM /spare	SEKIT	6,8	\$ 898

96692611	Terminal board Siemens 1LG631 315	MO4KT	1,3	\$ 3.139
96692623	Fan Cover Siemens 315 1LG631 /spare	MO4KT	2,5	\$ 695
96692624	Fan Siemens 1LG631 315	MO4KT	0,3	\$ 988
96693021	Spare, reagent 1, buffer for DIT-S/N/B	ALSKT	0,1	\$ 108
96693042	Spare, reagent 2 DPD for DIT-S/N/B	ALSKT	0,1	\$ 108
96696503	Kit,S Fr 72 Std Cable inlet for10x1,5mm2	GS2KT	2,5	\$ 655
96696897	Spare, contact cable 5m	ALSKT	0,3	\$ 266
96697502	Kit, pump maint/DMH254-276/SS/T/SS	ALSKT	1,0	\$ 1.885
96697863	Kit, CRN10-22 chamber st. cpl. electrop.	CRMKT	17,5	\$ 5.889
96701441	Spare, connection cable 10m	ALSKT	0,3	\$ 734
96703755	Kit, ND-end shield Mod., MG/ML90-100	MO1KT	0,7	\$ 191
96703850	Kit, T-connection Multilift MD/MLD	MMDKT	18,5	\$ 780
96706037	Kit, Shaft seal AQQE/V SPK1/2/4/8,CRK2/4	SKKIT	0,3	\$ 240
96706822	Kit, Coupling Spacer H200 D32/L140/D65	NBKIT	38,2	\$ 5.838
96707028	Kit, Chamstack CR 32-13-2 Low NPSH	CRLKT	30,0	\$ 10.138
96725670	Spare, cable/10m/no plug/0.5mm2	ALSKT	0,4	\$ 142
96725671	Spare, cable/2m/no plug/0.5mm2	ALSKT	0,1	\$ 16
96725672	Spare, cable/20m/no plug/0.5mm2	ALSKT	0,4	\$ 251
96725673	Spare, cable/50m/no plug/0.5mm2	ALSKT	0,8	\$ 576
96725675	Spare, contact cable 2m	ALSKT	0,3	\$ 245
96729318	Kit, maint.Cl2/545/from 10 kg/h	ALSKT	0,1	\$ 513
96729321	Kit, maint.Cl2/545/FKM/PTFE	ALSKT	0,1	\$ 166
96729322	Kit, maint.Cl2/545/200kg/h	ALSKT	0,2	\$ 1.133
96729326	Kit, pump maint/226-160/E/T	ALSKT	0,1	\$ 160
96729329	Kit, pump maint/226-720/E/SS	ALSKT	1,3	\$ 327
96729331	Kit, maint.Cl2/141/200-500g/h/FKM/>J04	ALSKT	0,3	\$ 873
96729332	Kit, gas gaskets/NH3	ALSKT	0,1	\$ 135
96729344	Kit, maint./gas gasket/0.6-1.5kg/width 1	ALSKT	CONSULTA	\$ 372
96729353	Kit, maint./DMI/DDI209-18/20D/PVC/V/SS	ALSKT	0,1	\$ 188
96729437	Kit, pump maint/DMH251/252/PP/E/T	ALSKT	0,1	\$ 176
96729438	Kit, pump maint/DMX226-800L/SS/T/SS	ALSKT	0,5	\$ 838
96729505	Kit, pump maint/DDI150-4/PVC/T/T/DLD	ALSKT	0,5	\$ 1.076
96729507	Kit, pump maint/DMH257-1150/PP/E/SS	ALSKT	0,5	\$ 1.179
96729508	Kit, diaphragms/DMI/DDI209-0.3/0,4D/V	ALSKT	0,1	\$ 325
96729511	Kit, maint.Cl2/545/FKM/<2kg/h GECO	ALSKT	0,1	\$ 198
96729513	Kit, maint.Cl2/107/115/KM/dosing unit	ALSKT	0,1	\$ 1.485
96729514	Kit, pump/DDI60-10/PVC/DLD/FM	ALSKT	1,6	\$ 2.348
96729516	Kit, pump/DDI60-10/PP/DLD/FM	ALSKT	1,4	\$ 2.399
96729520	Kit, pump/DDI150-4/PVC/DLD/FM	ALSKT	1,9	\$ 2.308
96729522	Kit, pump/DDI150-4/PP/DLD/FM	ALSKT	4,1	\$ 2.380
96729524	Kit, maint.ClO2/164/120g/h/<3bar/no cal.	ALSKT	1,5	\$ 2.157
96729525	Kit, maint.ClO2/164/120g/h/>3bar/no cal.	ALSKT	1,0	\$ 1.838
96729527	Kit, exch.set gas/Cl2/103-100/100g/h	ALSKT	0,1	\$ 193
96729528	Kit, exch.set gas/Cl2/103-100/1000g/h	ALSKT	0,2	\$ 172
96729529	Kit, exch.set gas/Cl2/103-100/2000g/h	ALSKT	0,1	\$ 172
96729530	Kit, gas gaskets/Cl2/NH3	ALSKT	0,8	\$ 1.274
96729542	Spare, heating 230/400V 50/60Hz painted	ALSKT	2,1	\$ 3.271
96729548	Kit, gas gaskets/Cl2/dosing unit	ALSKT	0,1	\$ 482
96729557	Kit, pump maint/DMH283-55/V/G	ALSKT	0,1	\$ 413
96729565	Kit, diaphragm/DMH251/252/287 f. SS	ALSKT	0,1	\$ 396

96729567	Spare, adjusting spindle/DMX221/ass.gr.	ALSKT	0,2	\$ 302
96729568	Kit, maint.Cl2/111/FKM/TFM1700/dia. disc	ALSKT	0,1	\$ 345
96729570	Kit, maint.Cl2/113/FKM/TFM/2kg/ballcheck	ALSKT	CONSULTA	\$ 59
96729571	Kit, maint.Cl2/113/FKM/TFM/3-4kg/inject.	ALSKT	0,1	\$ 80
96729572	Kit, maint.Cl2/113/FKM/TFM/Dinotec	ALSKT	0,1	\$ 262
96729573	Kit, maint.Cl2/111/FKM/TFM1700	ALSKT	0,1	\$ 426
96729585	Kit, maint.CIO2/120g/h/>3bar/<Dec.03/cal	ALSKT	0,1	\$ 1.669
96729586	Kit, maint.CIO2/220g/>3bar/<Dec03/no cal	ALSKT	0,1	\$ 911
96729587	Kit, maint.CIO2/220g/<3bar/<Dec03/no cal	ALSKT	0,1	\$ 1.366
96729591	Kit, maint.CIO2/700g/h/>3bar/<Dec.03	ALSKT	0,1	\$ 2.166
96729592	Kit, maint.CIO2/700g/h/<3bar/<Dec.03	ALSKT	0,1	\$ 2.452
96729639	Kit, maint.CIO2/150g/h/>3bar/<Dec.03	ALSKT	0,1	\$ 3.464
96729640	Kit, maint.CIO2/150g/h/<3bar/<Dec.03	ALSKT	0,1	\$ 2.924
96729641	Kit, maint.CIO2/450g/h/>3bar/<Dec.03	ALSKT	0,1	\$ 3.277
96729642	Kit, maint.CIO2/450g/h/<3bar/<Dec.03	ALSKT	0,1	\$ 2.926
96729643	Kit, maint.CIO2/750g/h/>3bar/<Dec.03	ALSKT	0,1	\$ 3.639
96729644	Kit, maint.CIO2/750g/h/<3bar/<Dec.03	ALSKT	0,1	\$ 2.966
96729645	Kit, maint.CIO2/1300g/h/>3bar/<Dec.03	ALSKT	0,1	\$ 3.675
96729646	Kit, maint.CIO2/1300g/h/<3bar/<Dec.03	ALSKT	0,1	\$ 2.869
96729647	Kit, maint.CIO2/2500g/h/>3bar/<Dec.03	ALSKT	0,1	\$ 4.122
96729648	Kit, maint.CIO2/2500g/h/<3bar/<Dec.03	ALSKT	0,1	\$ 3.890
96729650	Kit, maint.CIO2/FKM/HG1	ALSKT	0,1	\$ 164
96729651	Kit, maint.CIO2/FKM/HG12	ALSKT	0,1	\$ 176
96729652	Kit, maint.CIO2/FKM/HG2	ALSKT	0,1	\$ 166
96729654	Kit, maint.CIO2/FKM/HG5	ALSKT	0,1	\$ 171
96729655	Kit, maint.CIO2/FKM/HG7	ALSKT	0,1	\$ 114
96729667	Kit, maint.CIO2/valve/>7500C	ALSKT	0,1	\$ 946
96729668	Kit, maint.CIO2/suction pulsation damper	ALSKT	0,1	\$ 672
96729679	Kit, maint.Cl2/543-010/FKM	ALSKT	0,1	\$ 246
96731233	Kit, valve CPL. D28 PP/E/G	MDSKT	0,2	\$ 304
96731234	Kit, valve CPL. D28 PV/V/G	MDSKT	0,3	\$ 412
96731253	Kit, valve 9.2-PV/T/C EX./O-Ring	MDSKT	1,0	\$ 133
96731265	Kit, valve CPL. 28 PP/V/G W/spring F.INJ	MDSKT	0,2	\$ 304
96731268	Kit, valve CPL.28-SS/V/SS W/spr. f.injec	MDSKT	2,0	\$ 727
96731525	Kit, valve DME 60-150 PP/V/SS	MDSKT	0,5	\$ 499
96734034	Fancover TECO 225 2-4-6 pol /spare	MO4KT	4,0	\$ 233
96741735	Kit, valve PP/E/C DME 375, 940	MDSKT	0,8	\$ 1.514
96741736	Kit, valve PP/E/C spring DME 375, 940	MDSKT	0,8	\$ 1.551
96741737	Kit, valve PP/E/SS DME 375, 940	MDSKT	0,3	\$ 572
96741739	Kit, valve PP/E/SS spring DME 375, 940	MDSKT	0,3	\$ 608
96741740	Kit, valve PP/V/C DME 375, 940	MDSKT	0,3	\$ 1.533
96741741	Kit, valve PP/V/C spring DME 375, 940	MDSKT	0,3	\$ 1.569
96741742	Kit, valve PP/V/SS DME 375, 940	MDSKT	0,3	\$ 589
96741841	Kit, valve PV/E/C DME 375, 940	MDSKT	0,3	\$ 1.650
96741853	Kit, valve PV/E/G DME 375, 940	MDSKT	0,3	\$ 505
96741857	Kit, valve PV/T/G DME 375-940	MDSKT	0,5	\$ 902
96741862	Kit, valve PV/T/T DME 375-940	MDSKT	0,8	\$ 1.228
96741865	Kit, valve PV/V/C DME 375-940	MDSKT	0,5	\$ 1.669
96741871	Kit, valve SS/E/SS DME 375-940	MDSKT	1,0	\$ 905
96741873	Kit, valve SS/E/SS spring DME 375-940	MDSKT	CONSULTA	\$ 942

96746289	Kit, Chamber stack CRN 15-12	CRMKT	14,4	\$ 4.065
96746905	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-18	CRSKT	6,8	\$ 1.842
96747092	Pumphousing, frame A painted, Spare part	SEKIT	7,6	\$ 579
96747095	Shaft w. rotor frame C Ex, Spare part	SEKIT	5,4	\$ 837
96747096	Shaft w. rotor frame B Ex., Spare part	SEKIT	4,9	\$ 796
96747098	Shaft w. rotor frame A Ex., Spare part	SEKIT	2,3	\$ 628
96747099	Bush f. shaft seal mounting /bulk	SEKIT	2,3	\$ 339
96747118	Bush f. oil seal ring, Spare part	SEKIT	0,3	\$ 83
96747120	Shaft w. rotor, Frm C,D35/075x140 AL /sp	SEKIT	5,5	\$ 1.159
96747143	Oil chamber frame A, mach. Ex, Spare par	SEKIT	4,1	\$ 603
96747254	Plug f power con.cpl, fr.A, Y-con, Spare	SEKIT	0,5	\$ 123
96747255	Plug f power conn. cpl. frame B/C, Spare	SEKIT	0,5	\$ 106
96747257	Plug f power con. cpl, fr.A, D-con,Spare	SEKIT	0,6	\$ 131
96747258	Plug f power con.cpl, fr. A, 1-ph, Spare	SEKIT	0,1	\$ 126
96747260	Oil chamber frame B/C, mach. Ex, Spare p	SEKIT	10,4	\$ 848
96747272	Shaft w. rotor Fr. B,D35/075x100 AL Spare	SEKIT	4,0	\$ 654
96747383	Oil chamber frame A, mach. Spare part	SEKIT	5,2	\$ 372
96747384	Oil chamber frame B/C, mach Spare part	SEKIT	10,4	\$ 548
96747385	Ball bearing 3205.2RS.C3.130 deg. Spare	SEKIT	0,2	\$ 131
96747396	Ball bearing 3205.2CS.C3.SYN/bulk	MISKT	0,2	\$ 996
96747397	Ball bearing 6303 2RS C3 SYN, Spare part	SEKIT	0,2	\$ 59
96748507	Terminal box Cpl. Siemens 1LG62 /spare	MO4KT	12,5	\$ 2.818
96748547	Kit, valve DME 375-940 PV/T/G	MDSKT	0,3	\$ 931
96748763	Kit, O-rings, CRN MAGdrive	CRKIT	0,1	\$ 100
96748769	Kit, O-rings, CRN MAGdrive	CRKIT	0,1	\$ 530
96748770	Kit, O-rings, CRN MAGdrive	CRLKT	0,1	\$ 1.279
96748864	Kit, Bearing housing, MAGdrive	CRLKT	0,4	\$ 446
96748866	Kit, thrust bearing, MAGdrive	CRKIT	0,1	\$ 839
96748870	Kit, Radial bearing, MAGdrive	CRKIT	0,1	\$ 259
96748884	Kit, upthrust bearing, MAGdrive	CRKIT	0,1	\$ 101
96748916	Kit, Chamber stack CRI10-08 spec.	CRMKT	7,5	\$ 2.041
96749023	Kit, inner drive	CRLKT	1,1	\$ 1.301
96749025	Kit, inner drive	CRLKT	1,8	\$ 1.444
96749026	Kit, inner drive	CRLKT	2,0	\$ 1.622
96749027	Kit, inner drive	CRLKT	2,0	\$ 1.670
96749028	Kit, inner drive	CRLKT	1,1	\$ 1.526
96749030	Kit, inner drive	CRLKT	1,6	\$ 1.634
96749042	Kit, inner drive	CRLKT	1,9	\$ 1.824
96749043	Kit, inner drive	CRLKT	2,4	\$ 1.908
96749044	Kit, inner drive	CRLKT	2,5	\$ 2.310
96749045	Kit, inner drive	CRLKT	3,5	\$ 2.527
96749047	Kit, outer drive	CRLKT	1,9	\$ 1.120
96749048	Kit, outer drive	CRLKT	2,0	\$ 1.174
96749049	Kit, outer drive	CRLKT	1,9	\$ 1.255
96749051	Kit, outer drive	CRLKT	3,5	\$ 1.561
96749062	Kit, outer drive	CRLKT	2,7	\$ 1.557
96749063	Kit, outer drive	CRLKT	3,2	\$ 1.512
96749064	Kit, outer drive	CRLKT	3,7	\$ 1.953
96749065	Kit, outer drive	CRLKT	2,2	\$ 1.189
96749066	Kit, outer drive	CRLKT	2,2	\$ 1.149

96749067	Kit, outer drive	CRLKT	2,4	\$ 1.172
96749068	Kit, outer drive	CRLKT	3,9	\$ 1.508
96749069	Kit, outer drive	CRLKT	2,9	\$ 1.501
96749070	Kit, outer drive	CRLKT	4,3	\$ 1.477
96749071	Kit, outer drive	CRLKT	4,5	\$ 1.949
96749072	Kit, outer drive	CRLKT	1,6	\$ 1.575
96749074	Kit, outer drive	CRLKT	3,1	\$ 1.624
96749075	Kit, outer drive	CRLKT	4,0	\$ 1.636
96749076	Kit, outer drive	CRLKT	4,3	\$ 1.553
96749077	Kit, outer drive	CRLKT	6,4	\$ 1.964
96749078	Kit, outer drive	CRLKT	7,5	\$ 2.015
96749080	Kit, outer drive	CRLKT	8,4	\$ 3.053
96749083	Kit, outer drive	CRLKT	6,4	\$ 1.963
96749084	Kit, outer drive	CRLKT	8,5	\$ 3.034
96749086	Kit, outer drive	CRLKT	7,8	\$ 3.011
96749151	Kit, plug G3/4" with seal FPM/CSM	MDSKT	0,1	\$ 85
96750054	Kit, Shaft seal, SmCR, AUUE	CRKIT	0,1	\$ 177
96750055	Kit, Shaft seal, MeCR, AUUE	CRKIT	1,0	\$ 230
96750527	Kit, Spacer rings LACR, MAGdrive	CRKIT	0,1	\$ 193
96751612	Kit, DME 60/150 feet	MDSKT	0,9	\$ 90
96751614	Kit, DME 375/940 feet	MDSKT	1,7	\$ 175
96751982	Kit, Chamber cpl. w. SIC bearing CR 120	CRXKT	4,0	\$ 762
96751983	Kit, Chamber cpl. w. SIC bearing CRN 120	CRXKT	4,0	\$ 939
96751984	Kit, Chamber cpl. w. SIC bearing CR 150	CRXKT	4,0	\$ 820
96751985	Kit, Chamber cpl. w. SIC bearing CRN 150	CRXKT	4,0	\$ 1.025
96751986	Kit, Chamber top cpl. spc w/SIC CR 120-1	CRXKT	3,7	\$ 603
96751987	Kit, Chamber top cpl. spc w/SIC CRN120-1	CRXKT	3,7	\$ 2.347
96751988	Kit, Chamber top cpl. spc w/SIC CR 150-1	CRXKT	3,8	\$ 1.831
96751989	Kit, Chamber top cpl. spc w/SIC CRN150-1	CRXKT	3,8	\$ 2.568
96752000	Kit, Chamstack CRN32-14 ACT/BtB/Tandem	CRLKT	31,5	\$ 13.840
96752252	Kit, Chamber stack CR 4-220 1st Chamb N	CRSKT	9,0	\$ 2.353
96753660	Kit, Coupling complete D28.5/D16.0 NEMA	CRKIT	3,0	\$ 354
96753661	Kit, Coupling complete D34.9/D16.0 NEMA	CRKIT	3,0	\$ 354
96755305	Spare, Impeller 50-125/80-65-125/127 D24	NBKIT	2,4	\$ 788
96755308	Spare, Impeller 80-160/153 D24	NBKIT	4,3	\$ 1.450
96757608	Kit, EPDM f/SF pump, Double seal option	CRMKT	0,1	\$ 137
96757611	Kit, FKM f/SF pump, Double seal option	CRMKT	0,1	\$ 249
96757690	Kit, Chamber stack CRN 15-8	CRMKT	9,9	\$ 2.760
96758066	Kit, Shaft seal O QQVGG	CRSKT	1,1	\$ 1.018
96758950	Kit, CRN10-22 chstack cpl. AircooledNPSH	CRMKT	17,5	\$ 6.193
96759334	Fan Cover Siemens 160 1LA916	MO4KT	1,6	\$ 610
96761172	Kit, PT100 w/drop cable - tot 100m FR 8"	SPKIT	1,0	\$ 1.692
96763571	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-21	CRSKT	5,8	\$ 1.610
96764522	Inner bearing Cover D-end 1LG628	MO4KT	3,0	\$ 591
96764528	Inner bearing Cover D-end 1LG631	MO4KT	3,9	\$ 591
96764530	Inner bearing Cover D-end 1LG628	MO4KT	3,0	\$ 670
96764532	Inner bearing Cover D-end 1LG631	MO4KT	3,9	\$ 748
96764535	Outer bearing Cover N-end 1LG628	MO4KT	3,0	\$ 513
96764538	Outer bearing Cover N-end 1LG631	MO4KT	3,9	\$ 550
96764540	Outer bearing Cover N-end 1LG628	MO4KT	4,0	\$ 591

96764554	Outer bearing Cover N-end 1LG631	MO4KT	4,9	\$ 630
96764557	Corrugated spring Siemens 1LA708	MO4KT	0,1	\$ 102
96764559	Corrugated spring Siemens 1LA909	MO4KT	0,1	\$ 102
96764560	Corrugated spring Siemens 1LA91	MO4KT	0,1	\$ 102
96764561	Corrugated spring Siemens 1LA913	MO4KT	0,1	\$ 102
96764562	Corrugated spring Siemens 1LA91	MO4KT	0,1	\$ 102
96764564	Corrugated spring Siemens 1LG622	MO4KT	0,1	\$ 42
96764565	Corrugated spring Siemens 1LG6253	MO4KT	0,1	\$ 80
96764568	Corrugated spring Siemens 1LG631	MO4KT	0,1	\$ 22
96764997	Kit, valve, spring PP/E/SS DME 60-150	MDSKT	0,2	\$ 474
96765115	Kit, shaft seal AQQV, SPK1/2/4/8	SKKIT	0,5	\$ 327
96765987	Terminal box cover Siemens 1LA708,1LA909	MO4KT	0,1	\$ 396
96765988	Terminal box cover Siemens 1LA91	MO4KT	0,2	\$ 396
96766003	Terminal box cover Siemens 1LA913	MO4KT	0,4	\$ 396
96766004	Terminal box cover Siemens 1LA916	MO4KT	0,3	\$ 396
96766005	Terminal box cover Siemens 1LA918	MO4KT	0,2	\$ 396
96766006	Terminal box cover Siemens 1LA920	MO4KT	0,7	\$ 541
96766008	Terminal box cover Siemens 1LA62/spare	MO4KT	4,0	\$ 848
96766011	Terminal board Siemens 1LG6 253/280/283	MO4KT	1,1	\$ 655
96766052	Terminal board Siemens 1LA9 206/207	MO4KT	0,5	\$ 308
96766053	Terminal board Siemens 1LA9 163/186	MO4KT	0,3	\$ 308
96766054	Terminal board Siemens 1LA9 130/133/134	MO4KT	0,1	\$ 308
96766055	Terminal board Siemens 1LA9 106/113	MO4KT	0,1	\$ 126
96766057	Terminal board Siemens 1LA7/9 080/096	MO4KT	0,1	\$ 160
96766429	Fan Siemens 1LA7 080/083	MO4KT	0,3	\$ 126
96766430	Fan Siemens 1LA9 090/096	MO4KT	0,1	\$ 126
96766442	Fan Siemens 1LA9 113	MO4KT	0,1	\$ 126
96766444	Kit, Fan Siemens 160/180 2-6P IE2/IE3	MO4KT	0,1	\$ 148
96766447	Fan Siemens 1LA9 206/207	MO4KT	0,1	\$ 340
96766448	Fan Siemens 1LG6 223	MO4KT	0,2	\$ 340
96766449	Fan Siemens 1LG6 253/280/283	MO4KT	0,2	\$ 439
96766450	Fan Siemens 1LG6 310/313/316/317/318	MO4KT	1,1	\$ 988
96766463	Fan Siemens 1LG6 280/283 2 pol	MO4KT	0,2	\$ 822
96766615	Fan Siemens 1LA9 163/166	MO4KT	0,1	\$ 126
96766616	Fan Siemens 1LA9 183	MO4KT	0,1	\$ 308
96766618	Fan Siemens 1LG6 206	MO4KT	0,2	\$ 340
96766619	Fan Siemens 250M 2p	MO4KT	0,2	\$ 785
96766620	Fan Siemens 1LG6 310/313/316/317/318	MO4KT	0,3	\$ 988
96766652	Feet Siemens left+right 1LA7 080/083	MO4KT	0,1	\$ 396
96766658	Feet Siemens left+right 1LA9 183	MO4KT	1,1	\$ 935
96766659	Feet Siemens left+right 1LA9 186	MO4KT	1,1	\$ 935
96766660	Feet Siemens left+right 1LA9 206/207	MO4KT	1,8	\$ 1.167
96766785	Kit, Mounting f/inner drv. LACRN MAGdrv	CRKIT	0,1	\$ 148
96766787	Kit, Mounting f/inner drv. Sm/MeCRN MAG	CRKIT	0,1	\$ 133
96767024	Feet RIGHT Siemens 1LA9 133/134	MO4KT	0,4	\$ 513
96767027	Feet LEFT Siemens 1LA9 133/134	MO4KT	0,4	\$ 513
96767031	Feet Siemens left+right 1LA6 253 /spare	MO4KT	9,2	\$ 1.675
96767032	Feet RIGHT Siemens 1LG6 280/283 /spare	MO4KT	12,0	\$ 2.078
96767036	Feet LEFT Siemens 1LG6 280/283 /spare	MO4KT	12,0	\$ 2.078
96767640	V-ring DE-end 1LA7 080/083	MO4KT	0,1	\$ 102



96767643	V-ring DE-end 1LA9 130/133/134	MO4KT	0,1	\$ 102
96767645	V-ring DE-end 1LA9 163/164/166	MO4KT	0,1	\$ 102
96767662	V-ring DE and NDE-end 1LG6 253	MO4KT	0,1	\$ 42
96767663	V-ring DE and NDE-end 1LG6 280/283	MO4KT	0,1	\$ 42
96767681	Fan Siemens 1LA9 130	MO4KT	0,1	\$ 126
96768981	Kit, Cable B 30m cpl.	SEKIT	12,0	\$ 1.377
96768983	Kit, Cable B 40m cpl.	SEKIT	15,2	\$ 1.658
96768984	Kit, Cable B 50m cpl.	SEKIT	18,5	\$ 1.962
96768987	Kit, Cable C/D 4G 2,5+3x1, Y, 30m cpl.	SEKIT	12,0	\$ 2.015
96768988	Kit, Cable C/D 4G 2,5+3x1, Y, 40m cpl.	SEKIT	15,5	\$ 2.496
96768989	Kit, Cable C/D 4G 2,5+3x1, D, 30m cpl.	SEKIT	12,0	\$ 2.025
96768990	Kit, Cable C/D 4G 2,5+3x1, D, 40m cpl.	SEKIT	15,5	\$ 2.536
96768991	Kit, Cable C/D 30m cpl	SEKIT	12,0	\$ 2.792
96768992	Kit, Cable C/D 40m cpl	SEKIT	15,5	\$ 3.504
96768993	Kit,cable B EX 30m cpl	SEKIT	12,0	\$ 1.370
96768994	Kit,cable B EX 40m cpl SEG,DP,EF	SEKIT	15,5	\$ 1.689
96768995	Kit,cable B EX 50m cpl SEG,DP,EF	SEKIT	18,5	\$ 2.009
96769053	Kit, Cable C/D 4G 2,5+3x1, D, EX 30m cpl	SEKIT	12,0	\$ 1.947
96769055	Kit, Cable C/D EX 30m cpl.	SEKIT	12,0	\$ 2.310
96769057	Kit, Cable C/D EX 40m cpl.	SEKIT	15,5	\$ 2.954
96769058	Kit, screened cable C/D EX 10m cpl.	SEKIT	10,0	\$ 2.546
96769060	Kit, screened cable C/D EX 15m cpl.	SEKIT	11,0	\$ 2.872
96770401	Kit, venting valve PP/E/SS DME 60-940	MDSKT	0,1	\$ 347
96770406	NDE-end flange Siemens 1LG9 163/164/166	MO4KT	4,4	\$ 938
96770427	Feet Siemens left+right 160 1LA9 163/164	MO4KT	0,6	\$ 487
96770428	Feet Siemens left+right 200 1LG6 206/207	MO4KT	4,3	\$ 923
96770469	Feet RIGHT Siemens 160 1LA9 166	MO4KT	0,6	\$ 487
96770471	Feet RIGHT Siemens 225 1LG6 223	MO4KT	6,0	\$ 1.096
96770472	Feet LEFT Siemens 160 1LA9 166	MO4KT	0,6	\$ 487
96770473	Feet Left Siemens 180 1LG6 183	MO4KT	3,3	\$ 806
96770474	Feet Left Siemens 225 1LG6 223	MO4KT	6,0	\$ 1.096
96771411	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-21	CRSKT	5,8	\$ 1.610
96772835	Ball bearing 6204 2CS C3 SYN/bulk	MISKT	0,1	\$ 273
96772837	Ball bearing 6201.2Z.C4.SYN/bulk	MISKT	0,1	\$ 85
96772908	Shaft w. rotor, DP10.50&EF30.50/spare pa	SEKIT	2,0	\$ 530
96772909	Shaft w. rotor, DP10.65.26/spare part	SEKIT	2,0	\$ 696
96772910	Shaft w. rotor, Ex, Frame A, DP/EF /spar	SEKIT	2,0	\$ 576
96773221	Kit for connecting piece SQF	SQFKT	0,8	\$ 424
96773222	Kit for sandslinger SQF	SQFKT	0,3	\$ 147
96773223	Kit for bearings SQF	SQFKT	0,4	\$ 475
96773224	Kit for thrust-bearing house cpl. SQF	SQFKT	0,7	\$ 259
96773227	Kit for top cover cpl. SQF	SQFKT	0,1	\$ 71
96773228	Kit for SQF rotor	SQFKT	0,7	\$ 461
96774200	Kit, Wear Ring D100x10 1.4517/PTFE M5x8	NBKIT	0,3	\$ 1.033
96775923	Fan Cover Siemens 80 1LA7 080/083	MO4KT	0,3	\$ 396
96775924	Fan Cover Siemens 90 1LA9 090	MO4KT	0,4	\$ 396
96775926	Fan Cover Siemens 100 1LA9 106	MO4KT	0,7	\$ 396
96775927	Fan Cover Siemens 112 1LA9 113	MO4KT	0,8	\$ 386
96775942	Fan Cover Siemens 1LG6 220/223 /spare	MO4KT	1,7	\$ 523
96775943	Fan Cover Siemens 250 1LG6 253 /spare	MO4KT	1,0	\$ 563

96775944	Fan Cover Siemens 1LG6 280/283 /spare	MO4KT	4,6	\$ 563
96775945	Terminal box Cpl. Siemens 1LA7 080/096	MO4KT	0,2	\$ 488
96775946	Terminal box Cpl. Siemens 1LA9 183/186	MO4KT	1,1	\$ 818
96775947	Terminal box Cpl. Siemens 1LA9 206/207	MO4KT	1,1	\$ 1.266
96775949	Terminal box Cpl. Siemens 1LG622 /spare	MO4KT	5,0	\$ 1.764
96778908	Kit, Pin housing 7 pole complete	SEKIT	1,2	\$ 113
96778912	Kit, pin housing 10 pole complete	SEKIT	0,3	\$ 127
96779895	Kit, Chamber stack CRN 5-8	CRSKT	2,8	\$ 2.036
96780056	Bulk, conn. pin, Mate-N-Lok, AMP 61086-1	SEKIT	0,1	\$ 575
96780502	Kit, valve DME/S2-DME48 SS/E/SS	MDSKT	0,1	\$ 348
96781444	Kit, Chambstack CR 8- 50 X-X-X-XXXX cold	CRMKT	4,5	\$ 1.618
96788975	Kit, O-rings B, FKM	SEKIT	0,1	\$ 610
96788976	Kit, O-rings C, FKM	SEKIT	0,1	\$ 690
96788977	Kit, O-rings C22, FKM	SEKIT	0,1	\$ 682
96788978	Kit, O-rings D, FKM	SEKIT	0,1	\$ 636
96789247	Kit, Rubber for Std. Coupl. M12 Grundfos	NBKIT	0,3	\$ 74
96789269	Kit, Rubber for Std. Coupl. M20 Grundfos	NBKIT	0,2	\$ 86
96789274	Kit, Rubber for Std. Coupl. M24 Grundfos	NBKIT	0,4	\$ 144
96794658	Impeller (150)-125-250/269 D42 /spare	NBKIT	12,3	\$ 1.177
96794659	Spare, Impeller (150)-125-315/338 D42	NBKIT	15,2	\$ 776
96794660	Spare, Impeller (150)-125-400/438 D42	NBKIT	36,2	\$ 3.987
96794661	Spare, Impeller (150)-125-500/548 D60	NBKIT	51,3	\$ 5.710
96794662	Spare, Impeller (200)-150-200/224 D32	NBKIT	10,2	\$ 485
96794663	Spare, Impeller (200)-150-250/286 2p D42	NBKIT	17,7	\$ 1.341
96794664	Spare, Impeller (200)-150-250/286 D42	NBKIT	10,0	\$ 1.341
96794665	Spare, Impeller 150-315/338 D42	NBKIT	31,1	\$ 1.083
96794667	Spare, Impeller 200-150-315/338 D48	NBKIT	30,9	\$ 1.137
96794668	Spare, Impeller 150-400/438 D42	NBKIT	43,2	\$ 4.375
96794669	Spare, Impeller (200)-150-400/438 D48	NBKIT	40,0	\$ 4.353
96794670	Spare, Impeller (200)-150-500/548 D60	NBKIT	55,7	\$ 5.475
96794671	Spare, Impeller (50)-32-125.1/140 D24	NBKIT	2,0	\$ 591
96794672	Spare, Impeller (50)-32-125/142 D24	NBKIT	1,9	\$ 659
96794673	Spare, Impeller (50)-32-160.1/177 D24	NBKIT	2,7	\$ 921
96794674	Spare, Impeller (50)-32-160/177 D24	NBKIT	3,3	\$ 932
96794675	Spare, Impeller (50)-32-200.1/207 D24	NBKIT	3,6	\$ 1.038
96794676	Spare, Impeller (50)-32-200/219 D24	NBKIT	4,5	\$ 1.107
96794677	Spare, Impeller (50)-32-250/262 D24	NBKIT	7,8	\$ 2.547
96794679	Spare, Impeller 40-125/65-50-125/142 D24	NBKIT	2,9	\$ 801
96794680	Spare, Impeller 40-160/65-50-160/177 D24	NBKIT	3,5	\$ 944
96794681	Spare, Impeller (65)-40-200/219 D24	NBKIT	4,6	\$ 1.136
96794682	Spare, Impeller 40-250/260 D24	NBKIT	6,6	\$ 1.659
96794683	Spare, Impeller 65-40-250/260 D32	NBKIT	6,7	\$ 1.861
96794684	Spare, Impeller (65)-40-315/344 D32	NBKIT	16,6	\$ 3.443
96794685	Spare, Impeller 50-125/80-65-125/144 D24	NBKIT	3,0	\$ 860
96794686	Spare, Impeller 50-160/80-65-160/177 D24	NBKIT	3,9	\$ 1.006
96794687	Spare, Impeller (80)-50-200/219 D24	NBKIT	5,2	\$ 1.618
96794689	Spare, Impeller 80-50-250/263 D32	NBKIT	7,0	\$ 1.721
96794690	Spare, Impeller 65-125/100-80-125/144 D24	NBKIT	3,1	\$ 329
96794691	Spare, Impeller (80)-50-315/344 D32	NBKIT	15,5	\$ 3.195
96794692	Spare, Impeller 65-160/177 D24	NBKIT	5,3	\$ 1.227

96794693	Spare, Impeller 100-80-160/177 D32	NBKIT	5,3	\$ 1.563
96794694	Spare, Impeller 65-200/219 D24	NBKIT	6,2	\$ 1.425
96794695	Spare, Impeller 100-65-200/219 D32S	NBKIT	6,2	\$ 1.574
96794696	Spare, Impeller 65-250/257 D32	NBKIT	9,1	\$ 2.623
96794697	Spare, Impeller 65-250/270 2p D32	NBKIT	9,7	\$ 2.455
96794698	Spare, Impeller (100)-65-250/270 D32	NBKIT	9,6	\$ 2.622
96794699	Spare, Impeller 65-315/320 D32	NBKIT	13,2	\$ 2.311
96794700	Spare, Impeller 100-65-315/320 D42	NBKIT	13,1	\$ 2.945
96794701	Spare, Impeller 80-160/177 D24	NBKIT	5,8	\$ 1.254
96794702	Spare, Impeller 125-80-160/177 D32	NBKIT	5,8	\$ 480
96794703	Impeller (125)-80-200/222 D32 /spare	NBKIT	8,3	\$ 1.741
96794705	Spare, Impeller 80-315/334 D32	NBKIT	13,8	\$ 2.485
96794707	Impeller (125)-80-400/438 D42 /spare	NBKIT	42,0	\$ 6.393
96794709	Spare, Impeller 125-100-160/176 D32	NBKIT	6,2	\$ 1.814
96794710	Spare, Impeller (125)-100-200/219 D32	NBKIT	8,6	\$ 1.817
96794711	Spare, Impeller (125)-100-250/270 D32	NBKIT	11,5	\$ 2.471
96794712	Spare, Impeller (125)-100-250/270 D42	NBKIT	11,5	\$ 2.503
96794713	Spare, Impeller 100-315/334 D32	NBKIT	15,6	\$ 3.165
96794714	Spare, Impeller (125)-100-315/334 D42	NBKIT	15,6	\$ 915
96794715	Spare, Impeller (125)-100-400/438 D42	NBKIT	38,1	\$ 6.659
96794716	Impeller (150)-125-200/226 D32 /spare	NBKIT	11,1	\$ 2.663
96794717	Spare, Impeller 125-250/269 D32	NBKIT	14,8	\$ 2.759
96794718	Spare, Impeller 125-250/269 D42	NBKIT	14,8	\$ 2.974
96794719	Spare, Impeller (150)-125-250/269 D42	NBKIT	14,8	\$ 2.974
96794720	Spare, Impeller (150)-125-315/338 D42	NBKIT	18,4	\$ 4.596
96794721	Spare, Impeller (150)-125-400/438 D42	NBKIT	40,9	\$ 6.438
96794722	Spare, Impeller (150)-125-500/548 D60	NBKIT	59,5	\$ 8.490
96794723	Spare, Impeller (200)-150-200/224 D32	NBKIT	12,2	\$ 2.103
96794725	Spare, Impeller (200)-150-250/286 D42	NBKIT	21,2	\$ 4.568
96794726	Spare, Impeller 150-315/338 D42	NBKIT	36,0	\$ 5.244
96794729	Spare, Impeller 150-400/438 D42	NBKIT	47,5	\$ 7.518
96794730	Spare, Impeller (200)-150-400/438 D48	NBKIT	47,4	\$ 8.430
96794731	Spare, Impeller (200)-150-500/548 D60	NBKIT	64,8	\$ 8.816
96794732	Spare, Impeller (50)-32-125.1/140 D24	NBKIT	1,7	\$ 660
96794734	Spare, Impeller (50)-32-160.1/177 D24	NBKIT	2,4	\$ 865
96794735	Spare, Impeller (50)-32-160/177 D24	NBKIT	2,9	\$ 912
96794736	Spare, Impeller (50)-32-200.1/207 D24	NBKIT	3,2	\$ 1.018
96794737	Spare, Impeller (50)-32-200/219 D24	NBKIT	4,0	\$ 1.078
96794738	Spare, Impeller (50)-32-250/262 D24	NBKIT	7,0	\$ 2.243
96794739	Spare, Impeller (50)-32-250/262 D32	NBKIT	7,1	\$ 2.235
96794740	Spare, Impeller 40-125/65-50-125/142 D24	NBKIT	2,6	\$ 746
96794741	Spare, Impeller 40-160/65-50-160/177 D24	NBKIT	3,1	\$ 1.022
96794742	Spare, Impeller (65)-40-200/219 D24	NBKIT	4,1	\$ 1.107
96794743	Spare, Impeller 40-250/260 D24	NBKIT	5,9	\$ 1.457
96794744	Spare, Impeller 65-40-250/260 D32	NBKIT	5,9	\$ 1.765
96794745	Spare, Impeller (65)-40-315/344 D32	NBKIT	14,7	\$ 3.011
96794746	Spare, Impeller 50-125/80-65-125/144 D24	NBKIT	2,7	\$ 792
96794747	Spare, Impeller 50-160/80-65-160/177 D24	NBKIT	3,4	\$ 957
96794748	Spare, Impeller (80)-50-200/219 D24	NBKIT	4,6	\$ 1.227
96794749	Spare, Impeller 50-250/263 D24	NBKIT	6,2	\$ 1.638

96794750	Spare, Impeller 80-50-250/263 D32	NBKIT	6,2	\$ 1.641
96794751	Spare, Impeller 65-125/100-80-125/144 D24	NBKIT	2,7	\$ 886
96794752	Spare, Impeller (80)-50-315/344 D32	NBKIT	13,8	\$ 2.987
96794753	Spare, Impeller 65-160/177 D24	NBKIT	4,7	\$ 1.258
96794754	Spare, Impeller 100-80-160/177 D32	NBKIT	4,8	\$ 1.264
96794755	Spare, Impeller 65-200/219 D24	NBKIT	5,5	\$ 1.418
96794756	Spare, Impeller 100-65-200/219 D32	NBKIT	5,5	\$ 1.400
96794759	Spare, Impeller (100)-65-250/270 D32	NBKIT	8,6	\$ 2.292
96794761	Spare, Impeller 100-65-315/320 D42	NBKIT	11,6	\$ 2.623
96794762	Spare, Impeller 80-160/177 D24	NBKIT	5,2	\$ 1.451
96794763	Spare, Impeller 125-80-160/177 D32	NBKIT	5,2	\$ 1.301
96794764	Impeller (125)-80-200/222 D32 /spare	NBKIT	7,4	\$ 2.083
96794765	Impeller (125)-80-250/270 D32 /spare	NBKIT	8,5	\$ 2.554
96794766	Spare, Impeller 80-315/334 D32	NBKIT	12,2	\$ 2.527
96794768	Impeller (125)-80-400/438 D42 /spare	NBKIT	38,7	\$ 5.807
96794769	Spare, Impeller 100-160/176 D24	NBKIT	5,4	\$ 1.699
96794770	Spare, Impeller 125-100-160/176 D32	NBKIT	5,6	\$ 1.709
96794771	Spare, Impeller (125)-100-200/219 D32	NBKIT	7,7	\$ 1.606
96794772	Spare, Impeller (125)-100-250/270 D32	NBKIT	10,1	\$ 2.203
96794773	Spare, Impeller (125)-100-250/270 D42	NBKIT	10,2	\$ 2.121
96794774	Spare, Impeller 100-315/334 D32	NBKIT	13,8	\$ 2.760
96794775	Spare, Impeller (125)-100-315/334 D42	NBKIT	13,9	\$ 2.794
96794776	Spare, Impeller (125)-100-400/438 D42	NBKIT	35,3	\$ 5.501
96794777	Impeller (150)-125-200/226 D32 /spare	NBKIT	9,9	\$ 2.167
96794778	Spare, Impeller 125-250/269 D32	NBKIT	13,2	\$ 2.577
96794781	Spare, Impeller (150)-125-315/338 D42	NBKIT	16,3	\$ 3.858
96794783	Spare, Impeller (150)-125-500/548 D60	NBKIT	54,1	\$ 7.650
96794784	Spare, Impeller (200)-150-200/224 D32	NBKIT	10,9	\$ 1.805
96794786	Spare, Impeller (200)-150-250/286 D42	NBKIT	18,8	\$ 3.727
96794787	Spare, Impeller 150-315/338 D42	NBKIT	32,8	\$ 4.690
96794789	Spare, Impeller 200-150-315/338 D48	NBKIT	32,6	\$ 5.251
96794791	Spare, Impeller (200)-150-400/438 D48	NBKIT	43,5	\$ 6.394
96794793	Spare, Impeller (50)-32-125.1/140 D24	NBKIT	1,7	\$ 805
96794795	Spare, Impeller (50)-32-160.1/177 D24	NBKIT	2,4	\$ 999
96794796	Spare, Impeller (50)-32-160/177 D24	NBKIT	2,9	\$ 982
96794798	Spare, Impeller (50)-32-200/219 D24	NBKIT	4,0	\$ 474
96794799	Spare, Impeller (50)-32-250/262 D24	NBKIT	7,0	\$ 2.403
96794802	Spare, Impeller 40-160/65-50-160/177 D24	NBKIT	3,1	\$ 1.134
96794803	Spare, Impeller (65)-40-200/219 D24	NBKIT	4,1	\$ 1.389
96794804	Spare, Impeller 40-250/260 D24	NBKIT	5,9	\$ 2.245
96794807	Spare, Impeller 50-125/80-65-125/144 D24	NBKIT	2,7	\$ 1.055
96794808	Spare, Impeller 50-160/80-65-160/177 D24	NBKIT	3,4	\$ 1.195
96794809	Spare, Impeller (80)-50-200/219 D24	NBKIT	4,6	\$ 1.324
96794810	Spare, Impeller 50-250/263 D24	NBKIT	6,2	\$ 2.263
96794811	Spare, Impeller 80-50-250/263 D32	NBKIT	6,2	\$ 2.330
96794812	Spare, Impeller 65-125/100-80-125/144 D24	NBKIT	2,7	\$ 759
96794814	Spare, Impeller 65-160/177 D24	NBKIT	4,7	\$ 2.672
96794816	Spare, Impeller 65-200/219 D24	NBKIT	5,5	\$ 1.620
96794819	Spare, Impeller (100)-65-250/270 D32	NBKIT	8,6	\$ 2.630
96794821	Spare, Impeller 100-65-315/320 D42	NBKIT	11,6	\$ 3.448

96794822	Spare, Impeller 80-160/177 D24	NBKIT	5,2	\$ 1.601
96794823	Spare, Impeller 125-80-160/177 D32	NBKIT	5,2	\$ 1.664
96794824	Impeller (125)-80-200/222 D32 /spare	NBKIT	7,4	\$ 1.977
96794825	Impeller (125)-80-250/270 D32 /spare	NBKIT	8,5	\$ 2.380
96794831	Spare, Impeller (125)-100-200/219 D32	NBKIT	7,7	\$ 1.903
96794832	Spare, Impeller (125)-100-250/270 D32	NBKIT	10,1	\$ 2.768
96794833	Spare, Impeller (125)-100-250/270 D42	NBKIT	10,2	\$ 2.768
96794835	Spare, Impeller (125)-100-315/334 D42	NBKIT	13,9	\$ 3.611
96794840	Spare, Impeller (150)-125-250/269 D42	NBKIT	13,2	\$ 3.231
96794841	Spare, Impeller (150)-125-315/338 D42	NBKIT	16,3	\$ 4.013
96794847	Spare, Impeller 150-315/338 D42	NBKIT	32,8	\$ 5.014
96794849	Spare, Impeller 200-150-315/338 D48	NBKIT	32,6	\$ 5.014
96794863	Spare, Impeller (50)-32-125.1/140 D24	NBKIT	1,8	\$ 159
96794864	Spare, Impeller (50)-32-125/142 D24	NBKIT	1,6	\$ 156
96794865	Spare, Impeller (50)-32-160.1/177 D24	NBKIT	2,2	\$ 201
96794866	Spare, Impeller (50)-32-160/177 D24	NBKIT	2,7	\$ 216
96794867	Spare, Impeller (50)-32-200.1/207 D24	NBKIT	3,0	\$ 241
96794869	Spare, Impeller (50)-32-250/262 D24	NBKIT	6,5	\$ 814
96794870	Spare, Impeller (50)-32-250/262 D32	NBKIT	6,6	\$ 836
96794871	Spare, Impeller 40-125/65-50-125/142 D24	NBKIT	2,4	\$ 186
96794872	Spare, Impeller 40-160/65-50-160/177 D24	NBKIT	2,9	\$ 275
96794873	Spare, Impeller (65)-40-200/219 D24	NBKIT	3,8	\$ 232
96794875	Spare, Impeller 65-40-250/260 D32	NBKIT	5,5	\$ 646
96794876	Spare, Impeller (65)-40-315/344 D32	NBKIT	13,8	\$ 1.349
96794877	Spare, Impeller 50-125/80-65-125/144 D24	NBKIT	2,5	\$ 191
96794878	Spare, Impeller 50-160/80-65-160/177 D24	NBKIT	3,3	\$ 258
96794880	Spare, Impeller 50-250/263 D24	NBKIT	5,8	\$ 329
96794881	Spare, Impeller 80-50-250/263 D32	NBKIT	5,8	\$ 618
96794882	Impeller 65-125/100-80-125/144 D24/spare	NBKIT	2,5	\$ 196
96794883	Spare, Impeller (80)-50-315/344 D32	NBKIT	12,8	\$ 1.282
96794884	Spare, Impeller 65-160/177 D24	NBKIT	4,1	\$ 266
96794885	Spare, Impeller 100-80-160/177 D32	NBKIT	4,4	\$ 472
96794887	Spare, Impeller 100-65-200/219 D32	NBKIT	5,2	\$ 525
96794888	Spare, Impeller 65-250/257 D32	NBKIT	7,5	\$ 443
96794890	Spare, Impeller (100)-65-250/270 D32	NBKIT	8,0	\$ 465
96794891	Spare, Impeller 65-315/320 D32	NBKIT	11,0	\$ 528
96794892	Spare, Impeller 100-65-315/320 D42	NBKIT	10,9	\$ 985
96794894	Spare, Impeller 125-80-160/177 D32	NBKIT	4,9	\$ 480
96794897	Spare, Impeller 80-315/334 D32	NBKIT	11,4	\$ 543
96794898	Impeller (125)-80-315/334 D42 /spare	NBKIT	12,0	\$ 861
96794899	Impeller (125)-80-400/438 D42 /spare	NBKIT	37,0	\$ 4.555
96794900	Spare, Impeller 100-160/176 D24	NBKIT	5,1	\$ 410
96794901	Spare, Impeller 125-100-160/176 D32	NBKIT	5,2	\$ 417
96794902	Spare, Impeller (125)-100-200/219 D32	NBKIT	7,2	\$ 415
96794903	Spare, Impeller (125)-100-250/270 D32	NBKIT	9,5	\$ 451
96794904	Spare, Impeller (125)-100-250/270 D42	NBKIT	9,5	\$ 759
96794905	Spare, Impeller 100-315/334 D32	NBKIT	12,9	\$ 555
96794906	Spare, Impeller (125)-100-315/334 D42	NBKIT	12,9	\$ 915
96794907	Spare, Impeller (125)-100-400/438 D42	NBKIT	31,3	\$ 4.144
96794908	Impeller (150)-125-200/226 D32 /spare	NBKIT	9,2	\$ 522

96794909	Spare, Impeller 125-250/269 D32	NBKIT	12,3	\$ 539
96794910	Spare, Impeller 125-250/269 D42	NBKIT	12,3	\$ 873
96795411	Kit, Connecting pipe SmCRI/N air co. top	CRKIT	0,2	\$ 420
96795464	Kit, Connecting pipe MeCRI/N ACT	CRKIT	0,1	\$ 462
96795465	Kit, Connecting pipe LaCR/N ACT	CRKIT	0,1	\$ 114
96796188	Kit, Fancover, 260X260X88.5, MG 132	MO1KT	0,8	\$ 71
96796189	Kit, Fan, D 128, MG132	MO1KT	0,2	\$ 47
96796190	Kit, Fan, D 158, MG132	MO1KT	0,2	\$ 47
96796191	Kit, Shaft seal, IP66, MG132	MO1KT	0,1	\$ 71
96796219	Kit, End-shield, B3, MG132	MO1KT	4,3	\$ 163
96796220	Kit, End-shield, B3, Long, MG132	MO1KT	8,1	\$ 185
96796222	Kit, End-shield, B3, Long, MG132	MO1KT	8,2	\$ 163
96796224	Kit, Flange, B05/FF265, MG132	MO1KT	8,3	\$ 163
96796254	kit, Joint Rubber Parts Flender B/H180	NBKIT	0,1	\$ 269
96796255	kit, Joint Rubber Parts Flender B/H200	NBKIT	0,1	\$ 291
96796259	kit, Joint Rubber Parts Flender B/H225	NBKIT	0,1	\$ 385
96796260	kit, Joint Rubber Parts Flender B/H250	NBKIT	0,1	\$ 463
96796579	Kit, Flange, B5, MG132 - SF pump	MO1KT	8,2	\$ 163
96796580	Kit, Flange, B5, MG132 - SF pump, long	MO1KT	13,5	\$ 185
96796592	Kit, Foot, B3, MG 132S	MO1KT	1,2	\$ 103
96796596	Kit, Foot, B3, MG 132S/M	MO1KT	1,4	\$ 115
96796598	Kit, ND-end shield complete, MG 132	MO1KT	1,5	\$ 138
96796600	Kit, Ball Bearing 6308.SYN/6206.SYN	MO1KT	0,7	\$ 115
96796642	Kit, Ball bearing 7308.BE.SYN/6206.SYN	MO1KT	1,0	\$ 185
96796644	Kit, ND-end shield comp-SF pump, MG132	MO1KT	4,2	\$ 138
96796647	Kit, Fancover, 314X314X134, MG160-180	MO1KT	2,8	\$ 163
96796648	Kit, Fan, D 210,CCW, MG160	MO1KT	0,3	\$ 71
96796650	Kit, Fan, D 210,CW, MG160	MO1KT	0,3	\$ 71
96796652	Kit, Fan, D 215,CCW, MG160	MO1KT	0,4	\$ 100
96796654	Kit, Fan, D 210,CW, MG160	MO1KT	0,4	\$ 100
96796655	Kit, Shaft seal, IP66, MG160	MO1KT	0,1	\$ 92
96796657	Kit, Terminal board complete, MG160-180	MO1KT	0,9	\$ 61
96796659	Kit, Terminal box cover, MG160-180	MO1KT	1,0	\$ 92
96796660	Kit, End-shield, B3, MG160	MO1KT	7,9	\$ 233
96796662	Kit, Flange, B05/FF300, MG160	MO1KT	14,1	\$ 348
96796663	Kit, Flange, B5, MG160 - SF pump	MO1KT	14,1	\$ 348
96796664	Kit, Bearing plate complete, MG 160	MO1KT	0,6	\$ 57
96796665	Kit, Foot, B3, MG 160L	MO1KT	3,3	\$ 185
96796666	Kit, Foot, B3, MG 160M	MO1KT	2,8	\$ 163
96796669	Kit, ND-end shield complete, MG 160	MO1KT	2,5	\$ 185
96796671	Kit, Lubrication nipple, MG160 - 180	MO1KT	0,1	\$ 57
96796674	Kit, Ball Bearing 6309.Z.C4/6309.Z.C4	MO1KT	2,0	\$ 185
96796676	Kit, Ball Bearing 7309.BE/6309.Z.C4	MO1KT	1,8	\$ 233
96796689	Kit, ND-end shield comp-SF pump, MG160	MO1KT	2,5	\$ 185
96796712	Kit, Eyebolt, M12, MG 160 - 180	MO1KT	0,5	\$ 47
96796716	Kit, Fan, D 220,CCW, MG180	MO1KT	0,4	\$ 83
96796718	Kit, Fan, D 270,CCW, MG180	MO1KT	0,4	\$ 115
96796790	Kit, Fan, D 220,CW, MG180	MO1KT	0,4	\$ 83
96796802	Kit, Shaft seal, IP66, MG180	MO1KT	0,1	\$ 115
96796804	Kit, Foot, B3, MG 180	MO1KT	4,4	\$ 210

96796805	Kit, End-shield, B3, MG180	MO1KT	9,5	\$ 255
96796807	Kit, Flange, B05/FF300, MG180	MO1KT	16,2	\$ 371
96796809	Kit, Bearing plate complete, MG 180	MO1KT	0,6	\$ 71
96796810	Kit, ND-end shield complete, MG 180	MO1KT	5,9	\$ 210
96796811	Kit, Ball Bearing 6310.Z.C4/6310.Z.C4	MO1KT	2,3	\$ 233
96796812	Kit, Ball Bearing 7310.BE/6310.Z.C4	MO1KT	0,3	\$ 255
96796817	Kit, Key, A 14X9X100 DS96 DIN6885, MG180	MO1KT	0,2	\$ 39
96796910	Kit, valve DME 375-940 PV/V/Y	MDSKT	CONSULTA	\$ 2.683
96797626	Kit, Wear Ring D130/D146x13 BZ	NBKIT	0,5	\$ 178
96797628	Kit, Wear Ring D154/D168x15 BZ	NBKIT	0,6	\$ 237
96798242	Kit, Chamber stack CR 120-4-2	CRXKT	37,1	\$ 6.590
96798243	Kit, Chamber stack CR 120-4	CRXKT	36,6	\$ 6.590
96798244	Kit, Chamber stack CR 120-5-2	CRXKT	44,2	\$ 7.785
96798245	Kit, Chamber stack CR 120-6-1	CRXKT	50,8	\$ 8.966
96798246	Kit, Chamber stack CR 120-7	CRXKT	54,8	\$ 10.152
96798247	Kit, Chamber stack CRN 120-4-2	CRXKT	37,1	\$ 7.893
96798248	Kit, Chamber stack CRN 120-4	CRXKT	36,6	\$ 7.893
96798249	Kit, Chamber stack CRN 120-5-2	CRXKT	44,2	\$ 9.387
96798250	Kit, Chamber stack CRN 120-6-1	CRXKT	50,8	\$ 10.861
96798251	Kit, Chamber stack CRN 120-7	CRXKT	54,8	\$ 12.340
96798252	Kit, Chamber stack CR 150-4-2	CRXKT	37,4	\$ 6.978
96798253	Kit, Chamber stack CR 150-5-2	CRXKT	44,6	\$ 8.271
96798254	Kit, Chamber stack CR 150-6	CRXKT	51,3	\$ 9.529
96798255	Kit, Chamber stack CRN 150-4-2	CRXKT	37,4	\$ 8.450
96798256	Kit, Chamber stack CRN 150-5-2	CRXKT	44,6	\$ 10.098
96798257	Kit, Chamber stack CRN 150-6	CRXKT	51,3	\$ 11.719
96798508	Kit, Gasket, MG 160 - 180	MO1KT	0,2	\$ 47
96798510	Kit, Gasket, MG 132	MO1KT	0,2	\$ 38
96800320	Bearing cover B EX, mach. spare part	SEKIT	1,1	\$ 215
96804649	Kit, Chamber stack CRN 32-4	CRLKT	11,1	\$ 4.551
96804658	V-ring DE-end 1LG6 206/207	MO4KT	0,1	\$ 42
96809605	Main fan 130B3406 /spare	CUEKT	1,3	\$ 399
96809618	Powercard/SMPS 130B1910 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 5.125
96809620	Powercard/SMPS 130B1911 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 5.125
96809621	Powercard/SMPS 130B1912 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 5.125
96809632	Powercard/SMPS 130B1913 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 5.125
96809633	Powercard/SMPS 130B1890 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 5.125
96809634	Powercard/SMPS 130B1892 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 5.735
96809635	Powercard/SMPS 130B1901 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 3.539
96809636	Powercard/SMPS 130B1902 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 3.850
96809637	Powercard/SMPS 130B1903 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 5.735
96809638	Powercard/SMPS 130B1906 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 6.467
96809640	Powercard/SMPS 130B1907 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 6.709
96809641	Powercard/SMPS 130B1916 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 2.441
96809643	Powercard/SMPS 130B1917 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 2.441
96809644	Powercard/SMPS 130B1918 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 2.564
96809645	Powercard/SMPS 130B1919 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 2.564
96809646	Powercard/SMPS 130B1801 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 5.125
96809647	Powercard/SMPS 130B1802 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 5.125
96809648	Powercard/SMPS 130B1803 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 5.735

96809649	Powercard/SMPS 130B1805 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 6.467
96809650	Powercard/SMPS 130B1807 /spare	CUEKT	2,5	\$ 2.073
96809651	Powercard/SMPS 130B1808 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 2.073
96809673	Powercard/SMPS 130B1809 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 2.073
96809674	Powercard/SMPS 130B1810 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 2.320
96809675	Powercard/SMPS 130B1811 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 2.320
96809676	Powercard/SMPS 130B1915 /spare	CUEKT	0,5	\$ 3.958
96809677	Powercard/SMPS 130B1941 /spare	CUEKT	2,1	\$ 5.125
96809678	Powercard/SMPS 130B1942 /spare	CUEKT	2,1	\$ 5.735
96809679	Powercard/SMPS 130B1943 /spare	CUEKT	1,6	\$ 5.859
96809680	Powercard/SMPS 130B1944 /spare	CUEKT	1,6	\$ 6.467
96809681	Powercard/SMPS 130B1945 /spare	CUEKT	3,1	\$ 6.709
96809692	Powercard/SMPS 130B1946 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 2.441
96809693	Powercard/SMPS 130B1947 /spare	CUEKT	1,1	\$ 2.441
96809694	Powercard/SMPS 130B1948 /spare	CUEKT	1,3	\$ 2.564
96809695	Powercard/SMPS 130B1949 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 2.564
96809696	Powercard/SMPS 176F8643 /spare	CUEKT	1,0	\$ 2.808
96809697	Powercard/SMPS 176F8644 /spare	CUEKT	0,5	\$ 2.808
96809698	Powercard/SMPS 176F8645 /spare	CUEKT	1,0	\$ 2.808
96809700	Powercard/SMPS 176F8646 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 2.808
96809701	Powercard/SMPS 176F8647 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 2.235
96809722	Powercard/SMPS 130B1914 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 5.735
96809723	Powercard/SMPS 130B1841 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 5.125
96809724	Powercard/SMPS 130B1842 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 4.312
96809725	Powercard/SMPS 130B1823 /spare	CUEKT	2,7	\$ 5.859
96809728	Powercard/SMPS 130B1825 /spare	CUEKT	3,0	\$ 6.467
96809729	Powercard/SMPS 130B1845 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 2.073
96809731	Powercard/SMPS 130B1846 /spare	CUEKT	2,5	\$ 2.073
96809742	Powercard/SMPS 130B1847 /spare	CUEKT	1,1	\$ 2.073
96809743	Powercard/SMPS 130B1848 /spare	CUEKT	1,3	\$ 2.320
96809744	Powercard/SMPS 130B1849 /spare	CUEKT	CONSULTA	\$ 2.320
96809939	Kit, Bolt for Coupling 4xM12 w/Rubber	NBKIT	0,6	\$ 125
96809940	Kit, Bolt for Coupling 6xM12 w/Rubber	NBKIT	0,8	\$ 160
96809941	Kit, Bolt for Coupling 8xM12 w/Rubber	NBKIT	1,1	\$ 199
96809942	Kit, Bolt for Coupling 8xM20 w/Rubber	NBKIT	2,9	\$ 276
96809943	Kit, Bolt for Coupling 8xM24 w/Rubber	NBKIT	5,1	\$ 435
96809944	Kit, Coupling Guard H50	NBKIT	0,1	\$ 43
96809945	Kit, Coupling Guard H100	NBKIT	0,2	\$ 57
96809946	Kit, Coupling Guard H136,5	NBKIT	0,2	\$ 72
96809954	Kit, Shaft Guard D24 NK	NBKIT	0,2	\$ 41
96809956	Kit, Shaft Guard D24 NKG	NBKIT	0,2	\$ 52
96809957	Kit, Shaft Guard D32 NK	NBKIT	0,3	\$ 51
96809958	Kit, Shaft Guard D32 NK(G) Stuffing Box	NBKIT	0,3	\$ 51
96809959	Kit, Shaft Guard D32 (D180) NKG	NBKIT	0,3	\$ 66
96809960	Kit, Shaft Guard D32 (D228) NKG	NBKIT	0,3	\$ 68
96809961	Kit, Shaft Guard D42 NK(G)	NBKIT	0,4	\$ 66
96809962	Kit, Shaft Guard D48/D60 NK(G)	NBKIT	0,7	\$ 102
96810016	Kit, Motor Bushing IEC71 D14X30-D60	NBKIT	1,2	\$ 392
96810017	Kit, Motor Bushing IEC80 D19X40-D60	NBKIT	1,3	\$ 444
96810018	Kit, Motor Bushing IEC90 D24X50-D60	NBKIT	1,3	\$ 444



96810019	Kit, Motor Bushing IEC100/112 D28X60-D60	NBKIT	1,5	\$ 497
96810020	Kit, Motor Bushing IEC132 D38X80-D60	NBKIT	1,5	\$ 546
96810021	Kit, Motor Bushing IEC160 D42X110-D60	NBKIT	1,5	\$ 670
96810022	Kit, Motor Bushing IEC225 D55X140-D60	NBKIT	3,9	\$ 830
96810023	Kit, Motor Bushing IEC225 D70X140-D95	NBKIT	6,2	\$ 1.114
96810024	Kit, Motor Bushing IEC315 D65X170-D95	NBKIT	7,5	\$ 1.338
96810025	Kit, Motor Bushing IEC355 D75X170-D95	NBKIT	7,4	\$ 1.280
96810026	Kit, Motor Bushing IEC355 D95X170-D95	NBKIT	9,1	\$ 3.553
96810098	Kit, Wear Ring D63/D77x10 BZ	NBKIT	0,2	\$ 124
96810099	Kit, Wear Ring D76/D90x10 BZ	NBKIT	0,4	\$ 119
96810100	Kit, Wear Ring D90/D104x10 BZ	NBKIT	0,3	\$ 127
96810101	Kit, Wear Ring D90/D104x20 BZ	NBKIT	0,5	\$ 175
96810102	Kit, Wear Ring D100/D114x10 BZ	NBKIT	0,3	\$ 128
96810103	Spare, Wear Ring D112/D126x10 BZ	NBKIT	0,3	\$ 133
96810104	Spare, Wear Ring D122/D136x10 BZ	NBKIT	0,8	\$ 160
96810105	Kit, Wear Ring D122/D138x13 BZ	NBKIT	0,5	\$ 193
96810106	Kit, Wear Ring D130/D144x10 BZ	NBKIT	0,3	\$ 176
96810107	Kit, Wear Ring D144/D158x15 BZ	NBKIT	0,5	\$ 248
96810108	Kit, Wear Ring D174/D188x15 BZ	NBKIT	0,6	\$ 285
96810109	Kit, Wear Ring D185/D199x15 BZ	NBKIT	0,7	\$ 278
96810110	Kit, Wear Ring D200/D214x15 BZ	NBKIT	0,8	\$ 326
96810111	Kit, Wear Ring D210/D224x15 BZ	NBKIT	0,8	\$ 350
96810112	Kit, Wear Ring D224/D238x15 BZ	NBKIT	0,9	\$ 347
96810113	Kit, Wear Ring D76x10 1.4517/PTFE M5x8	NBKIT	0,2	\$ 798
96810114	Kit, Wear Ring D76x10 1.4408/PTFE M5x8	NBKIT	0,2	\$ 702
96810115	Kit, Wear Ring D90x10 1.4517/PTFE M5x8	NBKIT	0,2	\$ 885
96810116	Kit, Wear Ring D90x10 1.4408/PTFE M5x8	NBKIT	0,2	\$ 791
96810117	Kit, Wear Ring D100x10 1.4408/PTFE M5x8	NBKIT	0,3	\$ 942
96810118	Kit, Wear Ring D144x15 1.4517/PTFE M5x10	NBKIT	0,4	\$ 1.033
96810119	Kit, Wear Ring D144x15 1.4408/PTFE M5x10	NBKIT	0,4	\$ 942
96810120	Kit, Wear Ring D112x10 1.4517/PTFE M5x8	NBKIT	0,3	\$ 867
96810121	Kit, Wear Ring D112x10 1.4408/PTFE M5x8	NBKIT	0,3	\$ 773
96810124	Kit, Wear Ring D122x10 1.4517/PTFE M5x8	NBKIT	0,4	\$ 863
96810125	Kit, Wear Ring D122x10 1.4408/PTFE M5x8	NBKIT	0,4	\$ 770
96810128	Kit, Wear Ring D130x13 1.4517/PTFE M5x10	NBKIT	0,4	\$ 978
96810129	Kit, Wear Ring D130x13 1.4408/PTFE M5x10	NBKIT	0,4	\$ 887
96810130	Kit, Wear Ring D154x15 1.4517/PTFE M5x10	NBKIT	0,5	\$ 1.270
96810131	Kit, Wear Ring D154x15 1.4408/PTFE M5x10	NBKIT	0,5	\$ 1.180
96810132	Kit, Wear Ring D185x15 1.4517/PTFE M5x10	NBKIT	0,6	\$ 1.354
96810133	Kit, Wear Ring D185x15 1.4408/PTFE M5x10	NBKIT	0,6	\$ 1.266
96810134	Kit, Wear Ring D76x10 1.4517 M5x8	NBKIT	0,2	\$ 276
96810135	Kit, Wear Ring D76x10 1.4408 M5x8	NBKIT	0,2	\$ 160
96810136	Kit, Wear Ring D90x10 1.4517 M5x8	NBKIT	0,3	\$ 285
96810137	Kit, Wear Ring D90x10 1.4408 M5x8	NBKIT	0,3	\$ 171
96810138	Kit, Wear Ring D100x10 1.4517 M5x8	NBKIT	0,3	\$ 293
96810139	Kit, Wear Ring D100x10 1.4408 M5x8	NBKIT	0,3	\$ 179
96810141	Kit, Wear Ring D112/D126x10 GG25	NBKIT	0,3	\$ 136
96810142	Kit, Wear Ring D112x10 1.4517 M5x8	NBKIT	0,3	\$ 301
96810143	Kit, Wear Ring D112x10 1.4408 M5x8	NBKIT	0,3	\$ 186
96810144	Kit, Wear Ring D118/D144x10 BZ	NBKIT	0,6	\$ 301

96810146	Kit, Wear Ring D122x10 1.4517 M5x8	NBKIT	0,3	\$ 307
96810147	Kit, Wear Ring D122x10 1.4408 M5x8	NBKIT	0,3	\$ 194
96810148	Kit, Wear Ring D144x15 1.4517 M5x10	NBKIT	0,5	\$ 307
96810149	Kit, Wear Ring D144x15 1.4408 M5x10	NBKIT	0,5	\$ 194
96810150	Kit, Wear Ring D130x13 1.4517 M5x10	NBKIT	0,4	\$ 343
96810151	Kit, Wear Ring D130x13 1.4408 M5x10	NBKIT	0,4	\$ 234
96810152	Kit, Wear Ring D154x15 1.4517 M5x10	NBKIT	0,6	\$ 398
96810153	Kit, Wear Ring D154x15 1.4408 M5x10	NBKIT	0,6	\$ 291
96810154	Kit, Wear Ring D185x15 1.4517 M5x10	NBKIT	0,6	\$ 474
96810155	Kit, Wear Ring D185x15 1.4408 M5x10	NBKIT	0,6	\$ 369
96810159	Bearing cover B SEA/SLA EX, mach spare	SEKIT	1,1	\$ 571
96810218	Bearing cover B SEA/SLA, mach. spare	SEKIT	1,2	\$ 237
96810631	Bearing cover B, mach. spare part	SEKIT	1,1	\$ 213
96810647	Bearing cover D EX, mach. spare part	SEKIT	2,6	\$ 311
96810651	Bearing cover D SEA/SLA EX mach spare	SEKIT	2,6	\$ 646
96810673	Bearing cover D SEA/SLA, mach. spare	SEKIT	2,6	\$ 353
96810676	Bearing cover D, mach. spare part	SEKIT	2,6	\$ 245
96810888	Bearing cover D22 C EX, mach. spare	SEKIT	2,3	\$ 338
96811216	Bearing cove D22 C SEA/SLA EX mach spare	SEKIT	2,3	\$ 1.299
96811465	Bearing cover D22 C SEA/SLA, mach.spare	SEKIT	2,2	\$ 495
96811587	Bearing cover D22 C, mach. spare part	SEKIT	2,3	\$ 394
96811991	Bearing cover D32 C EX,mach. spare part	SEKIT	2,3	\$ 237
96812001	Bearing cove D32 C SEA/SLA EX mach spare	SEKIT	2,3	\$ 759
96812075	Bearing cove D32 C SEA/SLA,mach. spare	SEKIT	2,2	\$ 258
96812080	Bearing cover D32 C, mach. spare part	SEKIT	2,3	\$ 239
96812227	Kit, Chamber stack CRN 32-8	CRLKT	18,7	\$ 8.324
96812228	Bearing retainer B DE SEA EX,mach. Spare	SEKIT	1,8	\$ 600
96812287	Bearing retainer B DE SEA,mach. Spare p	SEKIT	1,8	\$ 264
96812303	Kit, Bearing retainer B DE, mach.	SEKIT	1,8	\$ 210
96812309	Bearing retainer B N-end EX,mach. Spare	SEKIT	1,5	\$ 218
96812321	Bearing retainer B N-end, mach. Spare pa	SEKIT	3,0	\$ 188
96812349	Bearing retainer C DE SEA EX,mach. Spare	SEKIT	3,3	\$ 593
96812350	Bearing retainer C DE SEA, mach. Spare p	SEKIT	3,3	\$ 290
96812354	Bearing retainer C DE, mach. Spare part	SEKIT	3,3	\$ 241
96812357	Bearing retainer C N-end EX, mach. Spare	SEKIT	1,4	\$ 212
96812385	Bearing retainer C N-end,mach. Spare par	SEKIT	1,8	\$ 204
96812394	Bearing retainer D DE SEA EX,mach. Spare	SEKIT	4,3	\$ 707
96812396	Bearing retainer D DE SEA, mach. Spare p	SEKIT	3,8	\$ 383
96812397	Bearing retainer D DE, mach. Spare part	SEKIT	4,5	\$ 308
96812398	Bearing retainer D N-end EX,mach. Spare	SEKIT	2,3	\$ 300
96812399	Bearing retainer D N-end,mach. Spare par	SEKIT	2,3	\$ 249
96812448	Cover for oil chamber B, cataph. spare p	SEKIT	2,9	\$ 287
96812521	Cover for oil chamber D 2p,cataph. spare	SEKIT	3,5	\$ 1.162
96812545	Cover for oil chamber D, cataph. spare p	SEKIT	5,9	\$ 423
96812549	Cover f oilchamb D22 C SEV/SLV,cat spare	SEKIT	3,5	\$ 431
96812576	Cover oil chamber D32 C, cat. spare part	SEKIT	4,4	\$ 337
96812624	Kit, Chamb stack CR 8-160/15 K-X-X-XXXX	CRMKT	12,0	\$ 3.681
96812626	Spare, Impeller SEV/SLV.80.11, cataph.	SEKIT	4,4	\$ 399
96812654	Spare, Impeller SEV/SLV.80.110, cataph.	SEKIT	5,2	\$ 309
96812751	Spare, Impeller SEV/SLV.80.13, cataph.	SEKIT	4,3	\$ 399

96812789	Spare, Impeller SEV/SLV.80.15, cataph.	SEKIT	4,6	\$ 392
96812794	Spare, Impeller SEV/SLV.80.22, cataph.	SEKIT	5,1	\$ 359
96812798	Spare, Impeller SEV/SLV.80.40.4, cataph	SEKIT	6,8	\$ 466
96812823	Spare, Impeller SEV/SLV.80.60, cataph.	SEKIT	3,8	\$ 437
96812827	Spare, Impeller SEV/SLV.80.75, cataph.	SEKIT	4,2	\$ 390
96812946	Intermed. flange B SE painted Spare part	SEKIT	12,3	\$ 488
96812956	Intermed. flange C SE,painted Spare par	SEKIT	16,4	\$ 569
96812981	Intermed. flange D SE,painted Spare part	SEKIT	22,6	\$ 759
96812983	Intermed. flange B SEA EX, painted Spare	SEKIT	13,0	\$ 1.103
96817899	Intermediate flange B SEA, painted Spare	SEKIT	13,0	\$ 1.006
96817901	Intermed. flange C SEA EX, painted Spare	SEKIT	17,1	\$ 1.195
96817955	Intermediate flange C SEA, painted Spare	SEKIT	17,1	\$ 1.062
96817975	Intermed. flange D SEA EX, painted Spare	SEKIT	23,3	\$ 1.382
96817977	Intermediate flange D SEA, painted Spare	SEKIT	23,3	\$ 1.365
96817989	Internal cable, SEA/SLA 495mm Spare part	SEKIT	0,2	\$ 103
96817995	Kit, Moisture sensor calibrated 5 mm	SEKIT	0,4	\$ 241
96818040	Motor cover B SE, painted Spare part	SEKIT	6,1	\$ 281
96818050	Motor cover C SE EX, painted Spare part	SEKIT	8,4	\$ 367
96818056	Motor cover C SE, painted Spare part	SEKIT	8,4	\$ 332
96818057	Motor cover D SE EX, painted Spare part	SEKIT	10,0	\$ 439
96818060	Motor cover D SE, painted Spare part	SEKIT	10,0	\$ 406
96818073	Motor sleeve B 1.4301 Spare part	SEKIT	6,4	\$ 2.154
96818101	Motor sleeve C 1.4301 Spare part	SEKIT	12,4	\$ 2.884
96818104	Motor sleeve C 1.4401 Spare part	SEKIT	12,4	\$ 4.329
96818105	Motor sleeve D 1.4301 Spare part	SEKIT	16,0	\$ 2.631
96818108	Motor sleeve D 1.4401 Spare part	SEKIT	7,6	\$ 5.254
96818110	Pipe for plug B, Spare part	SEKIT	0,7	\$ 217
96818125	Pipe for plug B EX, Spare part	SEKIT	0,7	\$ 217
96818129	Pipe for plug C/D, Spare part	SEKIT	0,7	\$ 216
96818142	Pipe for plug C/D EX, Spare part	SEKIT	0,7	\$ 216
96824762	Kit, Chamber stack CR 16-140 LOW NPSH	CRMKT	15,0	\$ 4.766
96827576	Kit,Bearing,HS,X2	HSKIT	2,5	\$ 266
96827577	Kit,Bearing,HS,X4	HSKIT	3,5	\$ 471
96827578	Kit,Bearing,HS,X5	HSKIT	3,9	\$ 249
96827581	Kit,Bearing,HS,X7	HSKIT	3,6	\$ 345
96827582	Kit,Bearing HS, XE	HSKIT	0,9	\$ 1.398
96827585	Kit,Gasket,HS,X2/XE	HSKIT	0,9	\$ 86
96827586	Kit,Gasket,HS150-125-381	HSKIT	0,2	\$ 81
96827587	Kit,Gasket,HS,X4	HSKIT	1,2	\$ 107
96827590	Kit,Gasket,HS300-250-381	HSKIT	0,3	\$ 106
96827593	Kit,Gasket,HS150-125-305	HSKIT	0,1	\$ 79
96827595	Kit,Gasket,HS200-150-305A/C	HSKIT	0,2	\$ 118
96827599	Kit,Gasket,HS200-150-508	HSKIT	0,2	\$ 93
96827601	Kit,Wear ring,BZ HS250-200-381	HSKIT	3,7	\$ 847
96827603	Kit,Gasket,HS250-200-305	HSKIT	0,1	\$ 83
96827609	Kit,Gasket,HS250-200-381	HSKIT	0,1	\$ 86
96827611	Kit,Gasket,HS300-200-489	HSKIT	0,9	\$ 107
96827613	Kit,Gasket,HS300-250-305	HSKIT	0,1	\$ 86
96827622	Kit,Hardware,HS100-80-356	HSKIT	3,3	\$ 115
96827624	Kit,Hardware,HS125-100-280/125-100-305	HSKIT	3,2	\$ 99

96827626	Kit,Hardware,HS125-100-381/200-150-305A	HSKIT	7,4	\$ 186
96827629	Kit,Hardware,HS150,200-150-305C	HSKIT	8,2	\$ 267
96827632	Kit,Hardware,HS150-125-381,200-150-305A	HSKIT	3,7	\$ 219
96827636	Kit,Hardware,HS,X5	HSKIT	14,6	\$ 490
96827640	Kit,Hardware,HS200-150-483/X6	HSKIT	9,3	\$ 262
96827644	Kit,Hardware,HS200-150-508	HSKIT	7,5	\$ 227
96827647	Kit,Hardware,HS250-200-305	HSKIT	6,5	\$ 125
96827649	Kit,Hardware,HS300-200-489/350-300-508	HSKIT	15,8	\$ 522
96827651	Kit,Hardware,HS300-250-381	HSKIT	7,3	\$ 269
96827652	Kit,Impeller,HS250-200-381	HSKIT	28,7	\$ 3.405
96827660	Kit,Hardware,HS X2/XE	HSKIT	2,1	\$ 92
96827986	Kit, Chamber stack CRN 5-12	CRSKT	4,9	\$ 1.522
96828309	Kit, Chamber stack CRN 64-6	CRLKT	19,9	\$ 7.066
96829356	Kit, UGRH cpl. DN40 AISI 304	SEKIT	3,0	\$ 164
96829357	Kit, UGRH cpl. DN65/80 AISI 304	SEKIT	3,0	\$ 298
96829358	Kit, UGRH cpl. DN100/150 AISI 304	SEKIT	3,0	\$ 349
96829360	Kit, UGRH cpl. DN125/150 AISI 304	SEKIT	3,0	\$ 549
96829547	Kit, Diaph. counter press. or relief DN6	MDSKT	CONSULTA	\$ 23
96830797	Kit, Ball Bearing 6308.SYN/7306.BE_SF	MO1KT	5,0	\$ 163
96830826	Kit, Fancover, 314X314X134, HM Large	MO1KT	2,6	\$ 163
96830885	Kit, Flange, NEMA 254/256TC, ML160	MO1KT	14,1	\$ 348
96831021	NDE-end flange Siemens 160 1LA9166	MO4KT	4,4	\$ 1.133
96831089	Kit, Impeller 96067119 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 1.209
96831090	Kit, Impeller 96067121 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 1.211
96831091	Kit, Impeller 96067123 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 1.227
96831092	Kit, Impeller 96067124 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 1.221
96831095	Kit, Impeller 96067250 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 1.033
96831097	Kit, Impeller 96067252 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 923
96831100	Kit, Impeller 96067255 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 902
96831103	Kit, Impeller 96067293 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 563
96831105	Kit, Impeller 96067295 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 1.268
96831107	Kit, Impeller 96067297 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 603
96831109	Kit, Impeller 96067299 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 637
96831110	Kit, Impeller 96067300 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 645
96831111	Kit, Impeller 96067301 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 690
96831112	Kit, Impeller 96067302 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 727
96831113	Kit, Impeller 96067303 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 697
96831118	Kit, Impeller 96249285 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 604
96831119	Kit, Impeller 96067261 S fr34	GS3KT	4,5	\$ 895
96832036	Kit, Flange 96177129 S fr58	GS3KT	45,5	\$ 2.759
96832041	Kit, Flange 96247910 S fr58	GS3KT	37,5	\$ 2.203
96832042	Kit, Seal housing S fr58	GS2KT	51,5	\$ 1.971
96832043	Kit, Seal housing S fr58	GS2KT	28,0	\$ 1.716
96832050	Kit, Shaft with rotor S fr58	GS3KT	58,5	\$ 6.379
96832052	Kit, Upper bearing bracket S fr58	GS2KT	5,5	\$ 835
96832059	Kit, Lifting handles 96067664 S fr58	GS2KT	10,0	\$ 924
96832079	Kit, Flange 96177136 S fr62	GS3KT	45,5	\$ 2.777
96832080	Kit, Flange 96464535 S fr62	GS3KT	52,0	\$ 2.321
96832081	Kit, Flange 96247908 S fr62	GS3KT	41,5	\$ 2.320
96832084	Kit, Flange 96477010 S fr62	GS3KT	36,5	\$ 2.170

96832085	Kit, Flange 96247915 S fr62	GS3KT	36,5	\$ 2.289
96832086	Kit, Seal housing 96067708 S fr62	GS2KT	62,0	\$ 2.446
96832087	Kit, Seal housing 96067709 S fr62	GS2KT	42,5	\$ 2.009
96832088	Kit, Seal housing 96177196 S fr62	GS2KT	42,5	\$ 2.009
96832089	Kit, Seal housing 96067874 S fr62	GS2KT	56,5	\$ 2.446
96832092	Kit, Shaft with rotor S fr62	GS3KT	82,0	\$ 6.246
96832093	Kit, Shaft with rotor S fr62	GS3KT	79,0	\$ 6.412
96832094	Kit, Shaft with rotor S fr62	GS3KT	83,0	\$ 6.057
96832095	Kit, Shaft with rotor S fr62	GS3KT	83,0	\$ 6.412
96832096	Kit, Shaft with rotor S fr62	GS3KT	91,0	\$ 6.776
96832097	Kit, Shaft with rotor S fr62	GS3KT	91,0	\$ 7.134
96832098	Kit, Shaft with rotor S fr62	GS3KT	102,0	\$ 5.773
96832099	Kit, Shaft with rotor S fr62	GS3KT	102,0	\$ 6.127
96832100	Kit, Upper bearing brack.96067704 S fr62	GS2KT	6,0	\$ 768
96832111	Kit, Lifting handle S fr62	GS2KT	12,0	\$ 1.127
96832147	Kit, Flange 96177150 S fr66	GS3KT	52,5	\$ 3.083
96832148	Kit, Flange 96177152 S fr66	GS3KT	52,5	\$ 2.959
96832149	Kit, Flange 96177162 S fr66	GS3KT	38,5	\$ 2.539
96832150	Kit, Flange 96067616 S fr66	GS3KT	83,5	\$ 4.364
96832153	Kit, Seal housing S fr66	GS2KT	60,0	\$ 2.750
96832155	Kit, Seal housing S fr66	GS2KT	63,0	\$ 3.166
96832156	Kit, Seal housing S fr66	GS2KT	86,0	\$ 4.991
96832157	Kit, Seal housing S fr66	GS2KT	81,6	\$ 6.343
96832158	Kit, Lower bearing bracket S fr66	GS2KT	24,0	\$ 3.098
96832159	Kit, Lower bearing bracket S fr66	GS2KT	49,0	\$ 3.207
96832162	Kit, Shaft with rotor S fr66	GS3KT	150,0	\$ 12.704
96832163	Kit, Shaft with rotor S fr70	GS3KT	214,0	\$ 11.303
96832164	Kit, Shaft with rotor S fr70	GS3KT	145,0	\$ 9.886
96832165	Kit, Shaft with rotor S fr66	GS3KT	120,0	\$ 8.705
96832166	Kit, Shaft with rotor S fr66	GS3KT	120,0	\$ 9.061
96832167	Kit, Shaft with rotor S fr66	GS3KT	120,0	\$ 8.479
96832168	Kit, Shaft with rotor S fr66	GS3KT	120,0	\$ 8.871
96832173	Kit, Upper bearing bracket 96067635 S fr	GS2KT	9,5	\$ 830
96832250	Kit, Flange 96177132 S fr70	GS3KT	56,5	\$ 3.182
96832251	Kit, Flange 96236801 S fr70	GS3KT	56,5	\$ 2.878
96832264	Kit, Lower bearing bracket 96177208 S fr	GS2KT	53,0	\$ 3.937
96832265	Kit, Shaft with rotor S fr70	GS3KT	202,0	\$ 13.176
96832266	Kit, Shaft with rotor S fr70	GS3KT	202,0	\$ 13.547
96832267	Kit, Shaft with rotor S fr70	GS3KT	207,0	\$ 13.028
96832268	Kit, Shaft with rotor S fr70	GS3KT	202,0	\$ 13.398
96832269	Kit, Shaft with rotor S fr70	GS3KT	218,5	\$ 11.093
96832270	Kit, Shaft with rotor S fr70	GS3KT	205,0	\$ 11.466
96832273	Kit, Shaft with rotor S fr70	GS3KT	236,5	\$ 10.929
96832275	Kit, Shaft with rotor S fr70	GS3KT	154,0	\$ 10.780
96832276	Kit, Shaft with rotor S fr70	GS3KT	154,0	\$ 11.155
96832277	Kit, Shaft with rotor S fr70	GS3KT	145,0	\$ 9.509
96832279	Kit, Shaft with rotor S fr70	GS3KT	154,0	\$ 10.893
96832280	Kit, Upper bearing brack.96067784 S fr70	GS2KT	11,5	\$ 809
96832396	Kit, Impeller 96067057 S fr62	GS3KT	62,0	\$ 2.568
96832400	Kit, Impeller 96067065 S fr62	GS3KT	45,5	\$ 5.555

96832401	Kit, Impeller 96067082 S fr62	GS3KT	54,5	\$ 4.641
96832412	Kit, Impeller 96067004 S fr58	GS3KT	44,5	\$ 2.488
96832413	Kit, Impeller 96067006 S fr58	GS3KT	36,5	\$ 2.070
96832414	Kit, Impeller 96067008 S fr58	GS3KT	35,5	\$ 2.051
96832415	Kit, Impeller 96067014 S fr58	GS3KT	30,5	\$ 4.007
96832416	Kit, Impeller 96067016 S fr58	GS3KT	28,5	\$ 4.760
96832417	Kit, Impeller 96067018 S fr58	GS3KT	33,5	\$ 2.681
96832419	Kit, Impeller 96067077 S fr58	GS3KT	40,5	\$ 2.199
96832420	Kit, Impeller 96067078 S fr58	GS3KT	54,5	\$ 16.107
96832421	Kit, Impeller 96067102 S fr58	GS3KT	44,5	\$ 5.239
96832422	Kit, Impeller 96067106 S fr58	GS3KT	38,5	\$ 4.475
96832423	Kit, Impeller 96067107 S fr58	GS3KT	34,5	\$ 2.403
96832424	Kit, Impeller 96067108 S fr58	GS3KT	48,5	\$ 2.739
96832425	Kit, Impeller 96067109 S fr58	GS3KT	39,5	\$ 2.842
96832426	Kit, Impeller 96067113 S fr58	GS3KT	30,5	\$ 3.941
96832427	Kit, Impeller 96067114 S fr58	GS3KT	37,5	\$ 2.320
96832428	Kit, Impeller 96067322 S fr58	GS3KT	10,0	\$ 1.188
96832429	Kit, Impeller 96067334 S fr58	GS3KT	58,0	\$ 4.205
96832430	Kit, Impeller 96177127 S fr58	GS3KT	43,5	\$ 2.018
96832431	Kit, Impeller 96177128 S fr58	GS3KT	43,5	\$ 2.049
96832432	Kit, Impeller 96236713 S fr58	GS3KT	45,5	\$ 2.578
96832433	Kit, Impeller 96236725 S fr58	GS3KT	35,0	\$ 2.262
96832435	Kit, Impeller 96475226 S fr58	GS3KT	40,0	\$ 2.031
96832436	Kit, Impeller 96483597 S fr58	GS3KT	43,5	\$ 2.221
96832437	Kit, Impeller 96489287 S fr58	GS3KT	49,5	\$ 4.285
96832438	Kit, Impeller 96567071 S fr58	GS3KT	45,5	\$ 11.743
96832440	Kit, Impeller 96608408 S fr58	GS3KT	45,5	\$ 16.522
96832441	Kit, Impeller 96693250 S fr58	GS3KT	45,5	\$ 16.522
96832442	Kit, Impeller 96067092 S fr62	GS3KT	53,5	\$ 4.709
96832443	Kit, Impeller 96067093 S fr62	GS3KT	53,5	\$ 5.002
96832444	Kit, Impeller 96067217 S fr62	GS3KT	61,5	\$ 5.457
96832445	Kit, Impeller 96067233 S fr62	GS3KT	45,0	\$ 3.786
96832446	Kit, Impeller 96067235 S fr62	GS3KT	41,0	\$ 4.019
96832447	Kit, Impeller 96067279 S fr62	GS3KT	44,0	\$ 4.178
96832448	Kit, Impeller 96067337 S fr62	GS3KT	63,5	\$ 3.847
96832449	Kit, Impeller 96067338 S fr62	GS3KT	60,5	\$ 3.013
96832450	Kit, Impeller 96177113 S fr62	GS3KT	43,0	\$ 4.268
96832451	Kit, Impeller 96177124 S fr62	GS3KT	48,5	\$ 4.217
96832452	Kit, Impeller 96177125 S fr62	GS3KT	47,2	\$ 4.172
96832453	Kit, Impeller 96177126 S fr62	GS3KT	49,5	\$ 4.670
96832454	Kit, Impeller 96236544 S fr62	GS3KT	40,0	\$ 4.508
96832455	Kit, Impeller 96236716 S fr62	GS3KT	49,5	\$ 4.203
96832456	Kit, Impeller 96465213 S fr62	GS3KT	53,5	\$ 5.698
96832457	Kit, Impeller 96486211 S fr62	GS3KT	48,0	\$ 3.908
96832458	Kit, Impeller 96510982 S fr62	GS3KT	47,5	\$ 2.902
96832459	Kit, Impeller 96526367 S fr62	GS3KT	68,5	\$ 16.682
96832460	Kit, Impeller 96558792 S fr62	GS3KT	49,0	\$ 12.592
96832462	Kit, Impeller 96638965 S fr62	GS3KT	48,0	\$ 13.257
96832468	Kit, Impeller 96066999 S fr66	GS3KT	42,5	\$ 5.604
96832469	Kit, Impeller 96067011 S fr66	GS3KT	60,5	\$ 5.887

96832471	Kit, Impeller 96067143 S fr66	GS3KT	61,5	\$ 6.697
96832472	Kit, Impeller 96067213 S fr66	GS3KT	47,5	\$ 6.301
96832473	Kit, Impeller 96067214 S fr66	GS3KT	47,5	\$ 5.514
96832474	Kit, Impeller 96067221 S fr66	GS3KT	69,5	\$ 4.611
96832475	Kit, Impeller 96067306 S fr66	GS3KT	61,5	\$ 4.563
96832476	Kit, Impeller 96067320 S fr66	GS3KT	72,5	\$ 3.234
96832477	Kit, Impeller 96067323 S fr66	GS3KT	69,5	\$ 3.336
96832478	Kit, Impeller 96067328 S fr66	GS3KT	47,5	\$ 6.170
96832480	Kit, Impeller 96067330 S fr66	GS3KT	46,0	\$ 5.067
96832481	Kit, Impeller 96177120 S fr66	GS3KT	77,5	\$ 7.054
96832482	Kit, Impeller 96177123 S fr66	GS3KT	78,5	\$ 6.292
96832483	Kit, Impeller 96236650 S fr66	GS3KT	61,5	\$ 5.607
96832484	Kit, Impeller 96236655 S fr66	GS3KT	61,5	\$ 5.988
96832485	Kit, Impeller 96236675 S fr66	GS3KT	78,5	\$ 6.392
96832486	Kit, Impeller 96236698 S fr66	GS3KT	69,5	\$ 4.011
96832487	Kit, Impeller 96236702 S fr66	GS3KT	47,5	\$ 5.650
96832488	Kit, Impeller 96255674 S fr66	GS3KT	78,5	\$ 6.044
96832489	Kit, Impeller 96482138 S fr66	GS3KT	60,5	\$ 6.749
96832490	Kit, Impeller 96495446 S fr66	GS3KT	45,0	\$ 4.074
96832492	Kit, Impeller 96652694 S fr66	GS3KT	49,5	\$ 17.944
96832494	Kit, Impeller 96066995 S fr70	GS3KT	59,5	\$ 5.986
96832495	Kit, Impeller 96066998 S fr70	GS3KT	42,5	\$ 5.544
96832496	Kit, Impeller 96067010 S fr70	GS3KT	54,5	\$ 5.887
96832498	Kit, Impeller 96067105 S fr70	GS3KT	62,5	\$ 6.260
96832500	Kit, Impeller 96067112 S fr70	GS3KT	55,5	\$ 2.965
96832513	Kit, Impeller 96067223 S fr70	GS3KT	67,5	\$ 4.611
96832514	Kit, Impeller 96067227 S fr70	GS3KT	63,5	\$ 4.180
96832515	Kit, Impeller 96067229 S fr70	GS3KT	63,5	\$ 4.180
96832517	Kit, Impeller 96067240 S fr70	GS3KT	70,5	\$ 7.048
96832519	Kit, Impeller 96067266 S fr70	GS3KT	77,5	\$ 8.033
96832520	Kit, Impeller 96067272 S fr70	GS3KT	69,5	\$ 3.609
96832521	Kit, Impeller 96067281 S fr70	GS3KT	53,5	\$ 5.488
96832522	Kit, Impeller 96067308 S fr70	GS3KT	77,5	\$ 7.485
96832523	Kit, Impeller 96067309 S fr70	GS3KT	77,5	\$ 6.758
96832524	Kit, Impeller 96067311 S fr70	GS3KT	77,5	\$ 7.329
96832525	Kit, Impeller 96067312 S fr70	GS3KT	77,5	\$ 7.385
96832526	Kit, Impeller 96067314 S fr70	GS3KT	62,5	\$ 5.610
96832527	Kit, Impeller 96067315 S fr70	GS3KT	67,0	\$ 6.171
96832528	Kit, Impeller 96067316 S fr70	GS3KT	69,5	\$ 5.838
96832529	Kit, Impeller 96067317 S fr70	GS3KT	63,5	\$ 3.318
96832530	Kit, Impeller 96067318 S fr70	GS3KT	63,5	\$ 3.405
96832532	Kit, Impeller 96067327 S fr70	GS3KT	47,5	\$ 5.421
96832533	Kit, Impeller 96067335 S fr70	GS3KT	60,0	\$ 5.914
96832535	Kit, Impeller 96177116 S fr70	GS3KT	75,5	\$ 6.988
96832536	Kit, Impeller 96177119 S fr70	GS3KT	75,5	\$ 6.940
96832537	Kit, Impeller 96177121 S fr70	GS3KT	57,8	\$ 6.507
96832538	Kit, Impeller 96236614 S fr70	GS3KT	62,5	\$ 7.303
96832539	Kit, Impeller 96236654 S fr70	GS3KT	54,5	\$ 5.847
96832540	Kit, Impeller 96236660 S fr70	GS3KT	77,5	\$ 6.684
96832542	Kit, Impeller 96236730 S fr70	GS3KT	52,5	\$ 5.254

96832543	Kit, Impeller 96457203 S fr70	GS3KT	67,5	\$ 3.333
96832544	Kit, Impeller 96467957 S fr70	GS3KT	47,0	\$ 4.870
96832545	Kit, Impeller 96471991 S fr70	GS3KT	63,5	\$ 2.694
96832546	Kit, Impeller 96472457 S fr70	GS3KT	54,0	\$ 5.076
96832547	Kit, Impeller 96474630 S fr70	GS3KT	53,5	\$ 4.259
96832548	Kit, Impeller 96480200 S fr70	GS3KT	62,5	\$ 5.696
96832549	Kit, Impeller 96480480 S fr70	GS3KT	48,0	\$ 5.143
96832550	Kit, Impeller 96496319 S fr70	GS3KT	56,0	\$ 5.092
96832551	Kit, Impeller 96539668 S fr70	GS3KT	65,5	\$ 6.993
96832552	Kit, Impeller 96561405 S fr70	GS3KT	63,5	\$ 3.466
96832553	Kit, Impeller 96577511 S fr70	GS3KT	71,5	\$ 19.530
96832554	Kit, Impeller 96615171 S fr70	GS3KT	63,5	\$ 4.243
96832555	Kit, Impeller 96652699 S fr70	GS3KT	70,5	\$ 16.892
96832556	Kit, Impeller 96067273 S fr70	GS3KT	47,5	\$ 5.081
96832558	Kit, Impeller 96177122 S fr70	GS3KT	70,5	\$ 6.908
96832914	Kit, Rep. SP95R -8 stages	SPKIT	1,4	\$ 2.282
96833200	Kit, Chamber stack CR 10-18	CRMKT	14,2	\$ 3.277
96833489	Kit, Impeller 96067146 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 1.172
96833490	Kit, Impeller 96067148 S fr42	GS3KT	4,9	\$ 675
96833492	Kit, Impeller 96067150 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 801
96833493	Kit, Impeller 96067151 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 1.228
96833494	Kit, Impeller 96067152 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 1.274
96833495	Kit, Impeller 96067153 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 799
96833496	Kit, Impeller 96067154 S fr42	GS3KT	16,7	\$ 713
96833497	Kit, Impeller 96067157 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 589
96833499	Kit, Impeller 96067159 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 740
96833500	Kit, Impeller 96067173 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 1.349
96833501	Kit, Impeller 96067175 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 1.435
96833504	Kit, Impeller 96067182 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 641
96833505	Kit, Impeller 96067183 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 5.774
96833506	Kit, Impeller 96067184 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 1.209
96833507	Kit, Impeller 96067185 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 1.216
96833513	Kit, Impeller 96177111 S fr42	GS3KT	5,4	\$ 660
96833515	Kit, Impeller 96249300 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 935
96833516	Kit, Impeller 96253864 S fr42	GS3KT	13,0	\$ 1.689
96833517	Kit, Impeller 96253865 S fr42	GS3KT	13,0	\$ 1.433
96833518	Kit, Impeller 96253866 S fr42	GS3KT	13,0	\$ 1.544
96833523	Kit, Impeller 96571410 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 3.327
96833527	Kit, Impeller 96067147 S fr42	GS3KT	6,0	\$ 1.394
96833547	Kit, Seal Housing S fr42	GS2KT	11,5	\$ 1.238
96833555	Kit, Bearing bracket S fr42	GS2KT	5,5	\$ 980
96833558	Kit, Shaft with rotor S fr42	GS3KT	8,0	\$ 996
96833559	Kit, Shaft with rotor S fr42	GS3KT	8,0	\$ 935
96833566	Kit, Lifting handle S fr42	GS2KT	6,0	\$ 390
96833644	Kit, Impeller 96067021 S fr50	GS3KT	20,0	\$ 1.441
96833645	Kit, Impeller 96067022 S fr50	GS3KT	18,5	\$ 9.958
96833646	Kit, Impeller 96067023 S fr50	GS3KT	15,0	\$ 1.512
96833648	Kit, Impeller 96067027	GS3KT	17,0	\$ 3.154
96833649	Kit, Impeller 96067029	GS3KT	17,0	\$ 3.177
96833650	Kit, Impeller 96067030 S fr50	GS3KT	18,0	\$ 1.808



96833651	Kit, Impeller 96067073 S fr50	GS3KT	20,0	\$ 3.665
96833653	Kit, Impeller 96067095 S fr50	GS3KT	21,0	\$ 9.705
96833654	Kit, Impeller 96067098	GS3KT	20,0	\$ 3.763
96833655	Kit, Impeller 96067099 S fr50	GS3KT	24,0	\$ 1.797
96833656	Kit, Impeller 96067129 S fr50	GS3KT	8,0	\$ 1.045
96833657	Kit, Impeller 96067130 S fr50	GS3KT	10,5	\$ 3.850
96833658	Kit, Impeller 96067131 S fr50	GS3KT	7,3	\$ 1.015
96833659	Kit, Impeller 96067132 S fr50	GS3KT	7,0	\$ 1.023
96833660	Kit, Impeller 96067133 S fr50	GS3KT	10,5	\$ 3.850
96833661	Kit, Impeller 96067134 S fr50	GS3KT	6,5	\$ 1.134
96833662	Kit, Impeller 96067162 S fr50	GS3KT	7,2	\$ 1.142
96833663	Kit, Impeller 96067163 S fr50	GS3KT	10,5	\$ 4.045
96833664	Kit, Impeller 96067165 S fr50	GS3KT	6,5	\$ 1.223
96833665	Kit, Impeller 96067188 S fr50	GS3KT	21,5	\$ 1.752
96833667	Kit, Impeller 96255987	GS3KT	17,5	\$ 3.983
96833668	Kit, Impeller 96067244 S fr50	GS3KT	20,0	\$ 1.782
96833669	Kit, Impeller 96067245 S fr50	GS3KT	18,5	\$ 1.890
96833670	Kit, Impeller 96067246 S fr50	GS3KT	17,0	\$ 1.901
96833671	Kit, Impeller 96090141 S fr50	GS3KT	18,5	\$ 9.824
96833672	Kit, Impeller 96090142 S fr50	GS3KT	20,0	\$ 10.100
96833673	Kit, Impeller 96090146 S fr50	GS3KT	25,0	\$ 9.674
96833674	Kit, Impeller 96090147 S fr50	GS3KT	24,0	\$ 9.662
96833675	Kit, Impeller 96090149 S fr50	GS3KT	10,5	\$ 3.850
96833676	Kit, Impeller 96090152 S fr50	GS3KT	10,5	\$ 3.915
96833677	Kit, Impeller 96090158 S fr50	GS3KT	25,0	\$ 10.048
96833678	Kit, Impeller 96090159 S fr50	GS3KT	25,0	\$ 10.255
96833679	Kit, Impeller 96090160 S fr50	GS3KT	25,0	\$ 10.424
96833680	Kit, Impeller 96177110 S fr50	GS3KT	24,0	\$ 2.068
96833683	Kit, Impeller 96255893 S fr50	GS3KT	14,0	\$ 1.577
96833684	Kit, Impeller 96475717 S fr50	GS3KT	27,0	\$ 11.011
96833685	Kit, Impeller 96504732 S fr50	GS3KT	24,0	\$ 1.763
96833686	Kit, Impeller 96524332 S fr50	GS3KT	22,0	\$ 2.295
96833687	Kit, Impeller 96524902 S fr50	GS3KT	17,0	\$ 1.885
96833692	Kit, Impeller 96090421 S fr50	GS3KT	25,0	\$ 10.183
96833711	Kit, Seal Housing fr50	GS2KT	18,0	\$ 987
96833712	Kit, Seal Housing fr50	GS2KT	23,0	\$ 1.312
96833713	Kit, Seal Housing fr50	GS2KT	19,0	\$ 1.158
96833714	Kit, Seal Housing fr50	GS2KT	31,0	\$ 8.809
96833715	Kit, Seal Housing fr50	GS2KT	34,0	\$ 9.971
96833716	Kit, Seal Housing fr50	GS2KT	30,0	\$ 8.024
96833718	Kit, Bearing bracket S fr50	GS2KT	11,0	\$ 5.857
96833720	Kit, Bearing bracket S fr50	GS2KT	16,0	\$ 6.718
96833742	Kit, Lifting handle 96067679 SEN R fr50	GS2KT	1,5	\$ 949
96834253	Kit, Chamber stack CRN 3-5	CRSKT	1,5	\$ 1.576
96834258	Kit, Chamber stack CRN 10-16	CRMKT	12,9	\$ 4.770
96836018	Kit, AP100.100.(80-135)AM204...P <GF	APHKT	0,9	\$ 2.237
96838614	Kit, Impeller 96090144 S Fr54	GS3KT	21,0	\$ 10.350
96838671	Kit, Lifting handle 96308382 S Fr54	GS2KT	1,5	\$ 482
96838696	Kit, Bearing bracket 96090536 S Fr54	GS2KT	17,0	\$ 8.372
96838697	Kit, Impeller 96090145 S Fr54	GS3KT	15,0	\$ 8.436

96838698	Kit, Impeller 96090424 S Fr54	GS3KT	27,0	\$ 13.259
96839105	Kit, Impeller 96067007 S fr54	GS3KT	18,0	\$ 2.137
96839106	Kit, Impeller 96067040 S fr54	GS3KT	24,0	\$ 1.445
96839107	Kit, Impeller 96067041 S fr54	GS3KT	18,0	\$ 1.645
96839108	Kit, Impeller 96067042 S fr54	GS3KT	18,0	\$ 2.600
96839109	Kit, Impeller 96067043 S fr54	GS3KT	21,0	\$ 1.705
96839110	Kit, Impeller 96067044 S fr54	GS3KT	18,0	\$ 2.042
96839111	Kit, Impeller 96067048 S fr54	GS3KT	24,0	\$ 2.007
96839113	Kit, Impeller 96067050 S fr54	GS3KT	24,8	\$ 1.754
96839114	Kit, Impeller 96067051 S fr54	GS3KT	25,0	\$ 2.127
96839115	Kit, Impeller 96067052 S fr54	GS3KT	18,0	\$ 3.824
96839116	Kit, Impeller 96067053 S fr54	GS3KT	18,0	\$ 8.447
96839117	Kit, Impeller 96067054 S fr54	GS3KT	18,0	\$ 4.134
96839118	Kit, Impeller 96067074 S fr54	GS3KT	24,0	\$ 3.480
96839119	Kit, Impeller 96067075 S fr54	GS3KT	18,0	\$ 3.265
96839121	Kit, Impeller 96067079 S fr54	GS3KT	28,0	\$ 5.502
96839122	Kit, Impeller 96067191 S fr54	GS3KT	24,0	\$ 2.965
96839123	Kit, Impeller 96067192 S fr54	GS3KT	24,0	\$ 2.861
96839124	Kit, Impeller 96067333 S fr54	GS3KT	11,0	\$ 1.097
96839125	Kit, Impeller 96069932 S fr54	GS3KT	28,0	\$ 1.919
96839126	Kit, Impeller 96069933 S fr54	GS3KT	24,0	\$ 1.714
96839127	Kit, Impeller 96090143 S fr54	GS3KT	24,0	\$ 9.883
96839128	Kit, Impeller 96090425 S fr54	GS3KT	28,0	\$ 10.550
96839129	Kit, Impeller 96090426 S fr54	GS3KT	34,0	\$ 5.637
96839130	Kit, Impeller 96090427 S fr54	GS3KT	34,0	\$ 11.489
96839131	Kit, Impeller 96090428 S fr54	GS3KT	34,0	\$ 11.535
96839132	Kit, Impeller 96090764 S fr54	GS3KT	34,0	\$ 6.028
96839133	Kit, Impeller 96236708 S fr54	GS3KT	28,0	\$ 2.426
96839134	Kit, Impeller 96236709 S fr54	GS3KT	28,0	\$ 2.361
96839135	Kit, Impeller 96471768 S fr54	GS3KT	34,0	\$ 11.773
96839136	Kit, Impeller 96475225 S fr54	GS3KT	24,0	\$ 3.458
96839137	Kit, Impeller 96495444 S fr54	GS3KT	21,0	\$ 3.516
96839138	Kit, Impeller 96497934 S fr54	GS3KT	11,0	\$ 1.201
96839160	Kit, Seal Housing 96067694 S fr54	GS2KT	46,0	\$ 1.384
96839161	Kit, Seal Housing 96067690 S fr54	GS2KT	28,0	\$ 1.767
96839162	Kit, Seal Housing 96090570 S fr54	GS2KT	26,0	\$ 7.822
96839163	Kit, Seal Housing 96090568 S fr54	GS2KT	30,0	\$ 8.808
96839166	Kit, Bearing bracket S fr54	GS2KT	20,0	\$ 2.436
96839172	Kit, Shaft with rotor S fr54	GS3KT	35,0	\$ 5.370
96839185	Kit, Lifting handle S fr54	GS2KT	15,0	\$ 1.120
96839468	Fan Cover Siemens 280 1LG6280	MO4KT	1,7	\$ 2.553
96840076	Kit,Gasket,HS200-150-483/X6	HSKIT	0,3	\$ 108
96840077	Kit,Gasket,HS350-250-498	HSKIT	1,1	\$ 127
96840078	Kit,Gasket,HS350-250-630	HSKIT	0,4	\$ 160
96840079	Kit,Gasket,HS350-300-508	HSKIT	0,3	\$ 103
96840080	Kit,Gasket,HS400-350-397	HSKIT	0,3	\$ 79
96840081	Kit,Hardware,HS200-150-483	HSKIT	8,2	\$ 234
96840082	Kit,Hardware,HS350-250-498	HSKIT	11,5	\$ 357
96840083	Kit,Hardware,HS350-250-630	HSKIT	16,1	\$ 524
96840084	Kit,Hardware,HS350-300-508	HSKIT	13,9	\$ 828

96840085	Kit,Hardware,HS400-350-397	HSKIT	10,1	\$ 301
96840086	Kit,Bearing,HS200-150-483	HSKIT	1,8	\$ 274
96840087	Kit,Bearing,HS,XV	HSKIT	4,3	\$ 904
96840088	Kit,Bearing,HS,XK	HSKIT	1,5	\$ 460
96840108	Kit, Shaft seal BBVP HS,X2	HSKIT	5,5	\$ 526
96840109	Kit,Shaft seal BBVP HS,XE	HSKIT	1,1	\$ 3.873
96840110	Kit,Shaft seal BBVP HS100-80-356,125	HSKIT	6,5	\$ 804
96840111	Kit,Shaft seal BBVP HS150-125-305	HSKIT	3,3	\$ 776
96840112	Kit,Shaft seal BBVP HS150-125-381	HSKIT	4,6	\$ 777
96840113	Kit,Shaft seal BBVP HS200-150-305A/C	HSKIT	3,4	\$ 820
96840114	Kit,Shaft seal BBVP HS200-150-381,483	HSKIT	1,5	\$ 1.329
96840115	Kit,Shaft seal BBVP HS200-150-508,483X6	HSKIT	6,0	\$ 3.025
96840116	Kit,Shaft seal BBVP HS250-200-305	HSKIT	2,3	\$ 1.019
96840119	Kit,Shaft seal BBVP HS300-250-305	HSKIT	3,2	\$ 1.023
96840120	Kit,Shaft seal BBVP HS300-250-381	HSKIT	3,9	\$ 3.659
96840570	Inner bearing Cap Siemens 225 1LG6	MO4KT	2,7	\$ 386
96840571	Inner bearing Cap Siemens 200 1LG6	MO4KT	2,4	\$ 324
96840592	Inner bearing Cap Siemens 180 1LG6	MO4KT	2,1	\$ 304
96840598	Inner bearing Cap Siemens 160 1LG6	MO4KT	1,0	\$ 60
96840600	Corrugated spring Siemens 160 1LA9	MO4KT	0,1	\$ 30
96840666	Kit, Lower bearing bracket S fr62	GS2KT	26,0	\$ 2.171
96840667	Kit, Upper bearing bracket S fr62	GS2KT	6,5	\$ 810
96841123	Kit, Lower bearing bracket95114303 S fr5	GS2KT	12,9	\$ 759
96841124	Kit, Lower bearing bracket95114304 S fr5	GS2KT	12,8	\$ 1.639
96841127	Kit, Shaft with rotor S fr58	GS3KT	43,0	\$ 6.427
96841128	Kit, Shaft with rotor S fr58	GS3KT	43,0	\$ 6.801
96841129	Kit, Upper bearing bracket95114297 S fr5	GS2KT	5,3	\$ 824
96841570	Kit, Lower bearing brackets 95114154 S f	GS2KT	16,5	\$ 1.061
96841571	Kit, Shaft w. rotor S fr54	GS3KT	44,0	\$ 3.989
96841573	Kit, Shaft w. rotor S fr54	GS3KT	44,0	\$ 5.590
96841574	Kit, Shaft w. rotor S fr54	GS3KT	44,0	\$ 4.363
96841575	Kit, Upper bearing bracket 95114038 S fr	GS2KT	7,0	\$ 711
96841580	Kit, Lifting handle 95114008 S fr54	GS2KT	2,0	\$ 587
96841654	Kit, Lower bearing brackets 95114147 S f	GS2KT	12,5	\$ 1.101
96841657	Kit, Shaft w. rotor S fr50	GS3KT	30,5	\$ 2.818
96841658	Kit, Shaft w. rotor S fr50	GS3KT	35,0	\$ 2.739
96841659	Kit, Shaft w. rotor S fr50	GS3KT	31,0	\$ 2.544
96841660	Kit, Shaft w. rotor S fr50	GS3KT	30,5	\$ 3.179
96841661	Kit, Upper bearing bracket 95114045 S fr	GS2KT	5,0	\$ 637
96841674	Kit, Lifting handle 95114267 S fr50	GS2KT	1,5	\$ 460
96841675	Kit, Lifting handle 96308383 S fr50	GS2KT	3,0	\$ 909
96842594	Kit, Std Cable inlet 4x25 S Fr70	GS2KT	4,7	\$ 578
96842595	Kit, Std.Cable inlet (4x35) S Fr 70	GS2KT	3,6	\$ 599
96842596	Kit, Std Cable inlet 4x50 S Fr70	GS2KT	5,7	\$ 821
96842597	Kit, Std.Cable inlet (4x70) S Fr70-78	GS2KT	4,6	\$ 836
96842598	Kit, Std. R Cable inlet (7x1,5) S Fr 50	GS2KT	1,5	\$ 1.365
96842599	Kit, Std. R Cable inlet (7x2,5) S Fr 50	GS2KT	1,5	\$ 1.365
96842600	Kit, R Cable inlet 4x6 S Fr54	GS2KT	2,1	\$ 1.906
96842601	Kit, Std. R Cable inlet (4x10) S Fr 54	GS2KT	2,2	\$ 1.906
96842602	Kit,Cable inlet 7x2,5FR50&10x1,5 FR62-70	GS2KT	1,1	\$ 710

96842603	Kit, Ex Cable inlet (7x1,5) S Fr 50-70	GS2KT	1,2	\$ 701
96842604	Kit,Ex Cable inlet 7x2,5Fr 50&10x1,5Fr62	GS2KT	1,2	\$ 740
96842605	Kit, Ex Cable inlet 4x6 S Fr 50-58	GS2KT	1,9	\$ 632
96842606	Kit, Ex Cable inlet 4x10&EMC3x16 FR54-66	GS2KT	1,9	\$ 687
96842607	Kit, Ex Cable inlet (4x16) S Fr 62-66	GS2KT	1,9	\$ 865
96842609	Kit, Ex Cable inlet (4x35) S Fr 70	GS2KT	4,7	\$ 753
96842610	Kit, Ex Cable inlet 4x50 S Fr 70	GS2KT	5,7	\$ 968
96842611	Kit, Ex Cable inlet (4x70) S Fr70-72	GS2KT	5,7	\$ 981
96842613	Kit, R Ex Cable inlet (7x1,5) S Fr 50-54	GS2KT	1,5	\$ 1.504
96842615	Kit, R Ex Cable inlet 4x6 S Fr54	GS2KT	2,3	\$ 2.039
96842617	Kit, EMC Cable inlet (3x6) S Fr 50-58	GS2KT	1,9	\$ 478
96842619	Kit, EMC Cable inlet (3x16) S Fr 62-66	GS2KT	1,5	\$ 533
96842623	Kit, EMC Ex Cable inlet (3x10)S Fr54-62	GS2KT	1,9	\$ 838
96842631	Kit,Cable inlet gasket (7x1,5) S Fr50-70	GS2KT	0,3	\$ 233
96842632	Kit, Cable inlet gasket (7x2,5) S Fr50	GS2KT	0,1	\$ 234
96842633	Kit, Cable inlet gasket (4x6) S Fr50-58	GS2KT	0,4	\$ 246
96842634	Kit,Cable inlet gasket(4x10)S Fr54/58/66	GS2KT	0,2	\$ 245
96842635	Kit, Cable inlet gasket (4x16) S Fr62	GS2KT	0,1	\$ 245
96842636	Kit, Cable inlet gasket (4x25) S Fr70	GS2KT	0,2	\$ 255
96842637	Kit, Cable inlet gasket(4x35) S Fr70	GS2KT	0,3	\$ 256
96842638	Kit, Cable inlet gasket(4x50) S Fr70	GS2KT	0,3	\$ 265
96842640	Kit, Cable inlet gasket(10x1,5)S Fr62-72	GS2KT	0,2	\$ 264
96842754	Kit, Lifting handles 96748555 S fr66	GS2KT	15,0	\$ 1.338
96842791	Kit, Suction cone 96067942 S fr70	GS3KT	52,5	\$ 1.498
96842792	Kit, Flange 96237567 S Fr70	GS3KT	40,0	\$ 3.076
96842794	Kit, Flange 96236805 S Fr70	GS3KT	131,5	\$ 6.352
96842795	Kit, Lower bearing bracket 96067840 S fr	GS2KT	46,0	\$ 2.017
96842796	Kit, Lower bearing bracket 96067840 S fr	GS2KT	45,0	\$ 2.041
96842797	Kit, Lower bearing bracket 96177208 S fr	GS2KT	51,0	\$ 3.583
96842804	Kit, Lifting handles 96753271 S fr70	GS2KT	25,0	\$ 1.819
96842805	Kit, Lifting bracket S fr70	GS2KT	4,0	\$ 791
96843315	Kit, APG.50.48-92 (EX) (AM173...T) <GF	APHKT	0,9	\$ 2.683
96843458	Kit, Shaft seal, IP55, MG132	MO1KT	0,1	\$ 47
96843460	Kit, Shaft seal, IP55, MG180	MO1KT	0,1	\$ 78
96843492	Kit, Chamber stack CRN 64-6-1	CRLKT	19,9	\$ 7.066
96843523	Kit, Impeller 96067005 S fr58	GS3KT	57,5	\$ 14.155
96843525	Kit, Impeller 96825418 S fr58	GS3KT	11,0	\$ 5.728
96843526	Kit, Impeller 96602672 S fr58	GS3KT	49,5	\$ 13.632
96843527	Kit, Impeller 96236704 S fr58	GS3KT	50,5	\$ 13.384
96843529	Kit, Impeller 96754290 S fr58	GS3KT	45,5	\$ 11.632
96843530	Kit, Impeller 96825421 S fr58	GS3KT	43,5	\$ 16.563
96843531	Kit, Impeller 96067058 S fr62	GS3KT	52,0	\$ 15.138
96843532	Kit, Impeller 96067083 S fr62	GS3KT	48,0	\$ 14.136
96843533	Kit, Impeller 96825638 S fr62	GS3KT	53,8	\$ 14.418
96843535	Kit, Impeller 96765801 S fr62	GS3KT	51,6	\$ 16.834
96843536	Kit, Impeller 96638962 S fr62	GS3KT	50,0	\$ 16.834
96843537	Kit, Impeller 96825641 S fr62	GS3KT	46,4	\$ 16.834
96843539	Kit, Impeller 96236711 S fr62	GS3KT	60,8	\$ 17.536
96843540	Kit, Impeller 96825653 S fr62	GS3KT	55,0	\$ 14.599
96843541	Kit, Impeller 96552479 S fr62	GS3KT	53,8	\$ 15.552

96843542	Kit, Impeller 96652726 S fr62	GS3KT	53,8	\$ 15.552
96843543	Kit, Impeller 96825639 S fr62	GS3KT	53,8	\$ 14.418
96843545	Kit, Impeller 96067324 S fr66	GS3KT	74,5	\$ 13.534
96843546	Kit, Impeller 96475716 S fr66	GS3KT	60,5	\$ 14.495
96843547	Kit, Impeller 96825654 S fr66	GS3KT	77,5	\$ 24.430
96843548	Kit, Impeller 96825661 S fr66	GS3KT	49,5	\$ 15.820
96843550	Kit, Impeller 96825692 S fr66	GS3KT	49,5	\$ 15.820
96843551	Kit, Impeller 96825693 S fr66	GS3KT	70,5	\$ 16.246
96843552	Kit, Impeller 96825712 S fr66	GS3KT	79,5	\$ 25.947
96843553	Kit, Impeller 96825694 S fr66	GS3KT	80,5	\$ 15.345
96843554	Kit, Impeller 96825714 S fr66	GS3KT	72,5	\$ 25.947
96843555	Kit, Impeller 96825695 S fr66	GS3KT	72,5	\$ 16.246
96843556	Kit, Impeller 96737157 S fr66	GS3KT	56,5	\$ 16.576
96843557	Kit, Impeller 96557711 S fr70	GS3KT	79,5	\$ 24.430
96843558	Kit, Impeller 96825698 S fr70	GS3KT	70,5	\$ 16.246
96843559	Kit, Impeller 96529501 S fr70	GS3KT	58,5	\$ 17.730
96843560	Kit, Impeller 96825715 S fr70	GS3KT	76,5	\$ 25.947
96843561	Kit, Impeller 96236659 S fr70	GS3KT	77,5	\$ 24.217
96843562	Kit, Impeller 96825696 S fr70	GS3KT	70,5	\$ 16.246
96843563	Kit, Impeller 96638964 S fr70	GS3KT	63,5	\$ 17.730
96843564	Kit, Impeller 96480583 S fr70	GS3KT	70,5	\$ 12.824
96843565	Kit, Impeller 96765113 S fr70	GS3KT	67,5	\$ 15.820
96843566	Kit, Impeller 96825656 S fr70	GS3KT	77,5	\$ 24.430
96843567	Kit, Impeller 96236670 S fr70	GS3KT	70,5	\$ 16.246
96843568	Kit, Impeller 96825734 S fr70	GS3KT	63,5	\$ 16.729
96843569	Kit, Impeller 96825732 S fr70	GS3KT	75,5	\$ 25.947
96843570	Kit, Impeller 96236664 S fr70	GS3KT	70,5	\$ 14.594
96843571	Kit, Impeller 96831533 S fr70	GS3KT	65,5	\$ 25.947
96843572	Kit, Impeller 96471692 S fr70	GS3KT	68,5	\$ 18.791
96843573	Kit, Impeller 96067310 S fr70	GS3KT	77,5	\$ 22.338
96843574	Kit, Impeller 96546569 S fr70	GS3KT	48,0	\$ 16.171
96843575	Kit, Impeller 96825733 S fr70	GS3KT	72,5	\$ 25.947
96843576	Kit, Impeller 96236662 S fr70	GS3KT	59,5	\$ 14.594
96843577	Kit, Impeller 96825735 S fr70	GS3KT	60,5	\$ 17.050
96843578	Kit, Impeller 96831519 S fr70	GS3KT	66,0	\$ 25.947
96847108	Kit, Pump shaft D24-D60 1.4408	NBKIT	1,3	\$ 727
96847110	Kit, Pump shaft D24-D60 1.4517	NBKIT	1,3	\$ 981
96847113	Kit, Pump shaft D32, 180-D60 1.4408	NBKIT	1,9	\$ 834
96847114	Kit, Pump shaft D32, 180-D60 1.4517	NBKIT	1,9	\$ 1.171
96847117	Kit, Pump shaft D32, 228-D60 1.4408	NBKIT	2,2	\$ 911
96847118	Kit, Pump shaft D32, 228-D60 1.4517	NBKIT	2,2	\$ 1.224
96847121	Kit, Pump shaft D32-D95 1.4408	NBKIT	3,4	\$ 1.207
96847123	Kit, Pump shaft D32-D95 1.4517	NBKIT	3,2	\$ 1.559
96847124	Kit, Pump shaft D42-D60 1.4517	NBKIT	3,1	\$ 1.557
96847125	Kit, Pump shaft D42-D95 1.4517	NBKIT	4,1	\$ 1.873
96847126	Kit, Pump shaft D48-D60 1.4517	NBKIT	4,3	\$ 2.288
96847127	Kit, Pump shaft D48-D95 1.4517	NBKIT	5,1	\$ 2.666
96847128	Kit, Pump shaft D60-D60 1.4408	NBKIT	6,2	\$ 1.938
96847129	Kit, Pump shaft D60-D60 1.4517	NBKIT	6,2	\$ 3.086
96847130	Kit, Pump shaft D60-D95 1.4408	NBKIT	7,1	\$ 2.880

96847131	Kit, Pump shaft D60-D95 1.4517	NBKIT	7,1	\$ 3.426
96848892	Kit, Coupling Standard D125 D24/D14	NBKIT	4,0	\$ 658
96848893	Kit, Coupling Standard D125 D24/D19	NBKIT	4,0	\$ 658
96848894	Kit, Coupling Standard D125 D24/D24	NBKIT	3,9	\$ 440
96848895	Kit, Coupling Standard D140 D24/D28	NBKIT	5,6	\$ 520
96848896	Kit, Coupling Standard D160 D24/D38	NBKIT	8,2	\$ 635
96848897	Kit, Coupling Standard D180 D24/D42	NBKIT	10,6	\$ 726
96848898	Kit, Coupling Standard D200 D24/D48	NBKIT	14,4	\$ 1.433
96848899	Kit, Coupling Standard D200 D24/D55	NBKIT	14,1	\$ 1.433
96848900	Kit, Coupling Standard D224 D24/D60	NBKIT	18,8	\$ 1.683
96848901	Kit, Coupling Standard D224 D24/D65	NBKIT	18,6	\$ 1.684
96848902	Kit, Coupling Standard D125 D32/D19	NBKIT	3,9	\$ 659
96848903	Kit, Coupling Standard D125 D32/D24	NBKIT	3,8	\$ 659
96848904	Kit, Coupling Standard D140 D32/D28	NBKIT	5,5	\$ 759
96848905	Kit, Coupling Standard D160 D32/D38	NBKIT	8,1	\$ 938
96848906	Kit, Coupling Standard D180 D32/D42	NBKIT	10,5	\$ 1.082
96848907	Kit, Coupling Standard D200 D32/D48	NBKIT	14,0	\$ 1.433
96848908	Kit, Coupling Standard D200 D32/D55	NBKIT	13,7	\$ 1.434
96848909	Kit, Coupling Standard D224 D32/D60	NBKIT	2,0	\$ 1.724
96848910	Kit, Coupling Standard D224 D32/D65	NBKIT	18,4	\$ 1.724
96848911	Kit, Coupling Standard D250 D32/D70	NBKIT	26,3	\$ 2.313
96848912	Kit, Coupling Standard D250 D32/D75	NBKIT	26,0	\$ 2.313
96848913	Kit, Coupling Standard D160 D42/D28	NBKIT	8,1	\$ 969
96848914	Kit, Coupling Standard D160 D42/D38	NBKIT	7,9	\$ 969
96848915	Kit, Coupling Standard D180 D42/D42	NBKIT	10,3	\$ 1.112
96848916	Kit, Coupling Standard D200 D42/D48	NBKIT	13,7	\$ 1.463
96848917	Kit, Coupling Standard D200 D42/D55	NBKIT	13,4	\$ 1.463
96848918	Kit, Coupling Standard D224 D42/D60	NBKIT	18,3	\$ 1.754
96848919	Kit, Coupling Standard D224 D42/D65	NBKIT	18,1	\$ 1.754
96848920	Kit, Coupling Standard D250 D42/D70	NBKIT	26,0	\$ 2.343
96848921	Kit, Coupling Standard D250 D42/D75	NBKIT	25,6	\$ 2.343
96848922	Kit, Coupling Standard D250 D42/D80	NBKIT	25,2	\$ 2.343
96848923	Kit, Coupling Standard D250 D42/D85	NBKIT	25,0	\$ 2.343
96848924	Kit, Coupling Standard D250 D42/D95	NBKIT	23,3	\$ 2.330
96848925	Kit, Coupling Standard D160 D48/D38	NBKIT	7,8	\$ 942
96848926	Kit, Coupling Standard D180 D48/D42	NBKIT	10,1	\$ 1.086
96848927	Kit, Coupling Standard D200 D48/D48	NBKIT	13,6	\$ 1.429
96848928	Kit, Coupling Standard D200 D48/D55	NBKIT	13,3	\$ 1.437
96848929	Kit, Coupling Standard D224 D48/D60	NBKIT	17,9	\$ 1.726
96848930	Kit, Coupling Standard D224 D48/D65	NBKIT	17,7	\$ 1.726
96848931	Kit, Coupling Standard D250 D48/D70	NBKIT	25,6	\$ 2.316
96848932	Kit, Coupling Standard D250 D48/D75	NBKIT	25,2	\$ 2.316
96848933	Kit, Coupling Standard D250 D48/D80	NBKIT	24,8	\$ 2.316
96848934	Kit, Coupling Standard D250 D48/D85	NBKIT	24,6	\$ 2.316
96848935	Kit, Coupling Standard D250 D48/D95	NBKIT	22,9	\$ 2.303
96848936	Kit, Coupling Standard D180 D60/D42	NBKIT	9,7	\$ 1.089
96848938	Kit, Coupling Standard D200 D60/D55	NBKIT	12,8	\$ 1.441
96848939	Kit, Coupling Standard D224 D60/D60	NBKIT	17,4	\$ 1.731
96848940	Kit, Coupling Standard D224 D60/D65	NBKIT	17,1	\$ 1.732
96848941	Kit, Coupling Standard D250 D60/D70	NBKIT	24,9	\$ 2.320

96848942	Kit, Coupling Standard D250 D60/D75	NBKIT	24,6	\$ 2.320
96848943	Kit, Coupling Standard D250 D60/D80	NBKIT	24,2	\$ 2.323
96848944	Kit, Coupling Standard D250 D60/D85	NBKIT	23,9	\$ 2.323
96848945	Kit, Coupling Standard D250 D60/D95	NBKIT	22,8	\$ 2.310
96859900	Kit, Chamber stack CRN 15-14	CRMKT	16,6	\$ 5.624
96861484	Kit, Shaft Sleeve D24 EPDM	NBKIT	0,2	\$ 274
96861485	Kit, Shaft Sleeve D32 EPDM	NBKIT	0,3	\$ 335
96861517	Kit, Shaft D24 Mech. Seal NKG 1.4401	NBKIT	4,3	\$ 706
96861518	Kit, Shaft D24 Mech. Seal NKG R	NBKIT	4,2	\$ 834
96861519	Kit, Shaft D32 Mech. Seal NK R	NBKIT	5,8	\$ 1.227
96861520	Kit, Shaft D32 Mech. Seal NKG 1.4401	NBKIT	7,9	\$ 1.122
96861521	Kit, Shaft D32 Mech. Seal NKG R	NBKIT	7,7	\$ 1.366
96861522	Kit, Shaft D42 Mech. Seal NK 1.4401	NBKIT	11,1	\$ 1.414
96861523	Kit, Shaft D42 Mech. Seal NK R	NBKIT	10,9	\$ 1.805
96861524	Kit, Shaft D42 Mech. Seal NKG 1.4401	NBKIT	11,1	\$ 1.534
96861525	Kit, Shaft D42 Mech. Seal NKG R	NBKIT	11,1	\$ 1.825
96861526	Kit, Shaft D48 Mech. Seal NKG 1.4401	NBKIT	20,6	\$ 2.044
96861527	Kit, Shaft D48 Mech. Seal NKG R	NBKIT	20,1	\$ 2.186
96861528	Kit, Shaft D60 Mech. Seal NK/NKG 1.4401	NBKIT	22,7	\$ 2.234
96861529	Kit, Shaft D60 Mech. Seal NK/NKG R	NBKIT	22,1	\$ 2.576
96861580	Kit, Coupling Spacer H160 D24/L100/D65	NBKIT	14,9	\$ 3.926
96861581	Kit, Coupling Spacer H200 D24/L140/D65	NBKIT	36,1	\$ 6.114
96861593	Kit, Coupling Spacer H110 D32/L180/D38	NBKIT	6,9	\$ 2.787
96861594	Kit, Coupling Spacer H110 D32/L180/D42	NBKIT	6,9	\$ 2.857
96861595	Kit, Coupling Spacer H110 D32/L100/D48	NBKIT	6,1	\$ 2.149
96861596	Kit, Coupling Spacer H110 D32/L180/D48	NBKIT	6,9	\$ 2.747
96861597	Kit, Coupling Spacer H125 D32/L100/D55	NBKIT	8,5	\$ 2.372
96861598	Kit, Coupling Spacer H125 D32/L180/D55	NBKIT	9,5	\$ 3.102
96861599	Kit, Coupling Spacer H140 D32/L100/D60	NBKIT	11,6	\$ 3.034
96861601	Kit, Coupling Spacer H160 D32/L100/D65	NBKIT	14,9	\$ 3.926
96861602	Kit, Coupling Spacer H160 D32/L180/D65	NBKIT	16,4	\$ 5.072
96861603	Kit, Coupling Spacer H180 D32/L140/D70	NBKIT	22,0	\$ 5.463
96861604	Kit, Coupling Spacer H180 D32/L140/D75	NBKIT	22,0	\$ 5.370
96861605	Kit, Coupling Spacer H200 D32/L140/D75	NBKIT	36,2	\$ 6.117
96861608	Kit, Coupling Spacer H110 D42/L180/D38	NBKIT	6,9	\$ 2.862
96861610	Kit, Coupling Spacer H110 D42/L180/D42	NBKIT	6,9	\$ 2.711
96861611	Kit, Coupling Spacer H110 D42/L140/D48	NBKIT	6,5	\$ 2.344
96861612	Kit, Coupling Spacer H110 D42/L180/D48	NBKIT	6,9	\$ 2.677
96861613	Kit, Coupling Spacer H125 D42/L140/D55	NBKIT	9,0	\$ 2.689
96861614	Kit, Coupling Spacer H125 D42/L180/D55	NBKIT	9,5	\$ 3.175
96861615	Kit, Coupling Spacer H140 D42/L140/D60	NBKIT	12,1	\$ 3.532
96861616	Kit, Coupling Spacer H140 D42/L180/D60	NBKIT	12,6	\$ 4.210
96861617	Kit, Coupling Spacer H160 D42/L140/D65	NBKIT	15,6	\$ 4.177
96861618	Kit, Coupling Spacer H200 D42/L140/D65	NBKIT	36,2	\$ 6.137
96861619	Kit, Coupling Spacer H200 D42/L180/D65	NBKIT	37,3	\$ 6.991
96861620	Kit, Coupling Spacer H180 D42/L140/D70	NBKIT	22,1	\$ 5.477
96861621	Kit, Coupling Spacer H200 D42/L140/D70	NBKIT	36,2	\$ 6.498
96861623	Kit, Coupling Spacer H180 D42/L140/D75	NBKIT	22,1	\$ 5.384
96861624	Kit, Coupling Spacer H200 D42/L140/D75	NBKIT	36,2	\$ 6.138
96861626	Kit, Coupling Spacer H200 D42/L140/D80	NBKIT	36,2	\$ 6.132

96861628	Kit, Coupling Spacer H200 D42/L140/D85	NBKIT	36,2	\$ 12.754
96861629	Kit, Coupling Spacer H110 D48/L180/D38	NBKIT	6,9	\$ 2.830
96861630	Kit, Coupling Spacer H110 D48/L180/D42	NBKIT	6,9	\$ 2.830
96861631	Kit, Coupling Spacer H110 D48/L180/D48	NBKIT	6,9	\$ 2.790
96861632	Kit, Coupling Spacer H125 D48/L180/D55	NBKIT	9,5	\$ 3.175
96861633	Kit, Coupling Spacer H140 D48/L180/D60	NBKIT	12,6	\$ 4.189
96861634	Kit, Coupling Spacer H160 D48/L180/D65	NBKIT	16,4	\$ 5.166
96861635	Kit, Coupling Spacer H200 D48/L180/D65	NBKIT	28,9	\$ 6.813
96861636	Kit, Coupling Spacer H180 D48/L180/D70	NBKIT	23,0	\$ 6.218
96861638	Kit, Coupling Spacer H180 D48/L180/D75	NBKIT	23,0	\$ 6.125
96861639	Kit, Coupling Spacer H200 D48/L180/D75	NBKIT	37,3	\$ 6.971
96861640	Kit, Coupling Spacer H200 D48/L180/D80	NBKIT	37,3	\$ 6.970
96861641	Kit, Coupling Spacer H225 D48/L180/D85	NBKIT	46,0	\$ 8.779
96861642	Kit, Coupling Spacer H250 D48/L180/D85	NBKIT	60,5	\$ 11.480
96861643	Kit, Coupling Spacer H250 D48/L180/D95	NBKIT	60,5	\$ 11.480
96861644	Kit, Coupling Spacer H140 D60/L180/D42	NBKIT	12,7	\$ 3.771
96861645	Kit, Coupling Spacer H140 D60/L180/D48	NBKIT	12,7	\$ 3.771
96861646	Kit, Coupling Spacer H140 D60/L180/D55	NBKIT	12,7	\$ 3.771
96861647	Kit, Coupling Spacer H140 D60/L180/D60	NBKIT	12,7	\$ 3.715
96861648	Kit, Coupling Spacer H160 D60/L180/D65	NBKIT	16,5	\$ 4.614
96861650	Kit, Coupling Spacer H180 D60/L180/D70	NBKIT	23,0	\$ 6.221
96861651	Kit, Coupling Spacer H180 D60/L180/D75	NBKIT	23,0	\$ 6.129
96861652	Kit, Coupling Spacer H200 D60/L180/D75	NBKIT	37,4	\$ 6.974
96861653	Kit, Coupling Spacer H200 D60/L180/D80	NBKIT	37,4	\$ 6.972
96861654	Kit, Coupling Spacer H225 D60/L180/D85	NBKIT	46,1	\$ 8.782
96861655	Kit, Coupling Spacer H250 D60/L180/D85	NBKIT	60,6	\$ 11.467
96861656	Kit, Coupling Spacer H225 D60/L180/D95	NBKIT	46,1	\$ 8.782
96861657	Kit, Coupling Spacer H250 D60/L180/D95	NBKIT	60,6	\$ 11.467
96861876	Kit, Chamber stack CRN 15-17	CRMKT	19,7	\$ 5.173
96864112	Kit,S 2xUGRH rubbers (96067999&96067996)	GS2KT	0,1	\$ 437
96864597	Kit, Chamber stack CRN 64-4	CRLKT	14,2	\$ 5.686
96864598	Kit, Chamber stack CRN 64-3	CRLKT	11,4	\$ 4.754
96864901	Kit, Chamber stack CRN 90-3	CRLKT	12,0	\$ 4.895
96865826	Kit, Chamber stack CRN 10-3	CRMKT	3,4	\$ 1.585
96867800	Fan Siemens 1LG6 280/283 4-6pol	MO4KT	0,2	\$ 664
96867809	Terminal board cpl.3PH MG71-80 Serv.Kit	MO1KT	0,8	\$ 107
96867986	Kit,SQF5A-7	SQFKT	0,6	\$ 364
96867987	Kit, SQF5A-7N	SQFKT	0,8	\$ 481
96869971	Kit, PT100 w/drop cable - tot 115m	SPKIT	1,0	\$ 1.415
96870112	Kit, chambers	SQFKT	0,9	\$ 554
96870113	Kit, chambers	SQFKT	1,8	\$ 530
96871223	Bulk, Soft mastique	MMSKT	0,8	\$ 750
96871237	Kit, V-ring VS30 D27x10,5 NK D24	NBKIT	0,1	\$ 74
96871238	Kit, V-ring VS45 D41x13 NKG D32	NBKIT	0,1	\$ 75
96871239	Kit, V-ring VS50 D46x13 NK D42	NBKIT	0,1	\$ 75
96871240	Kit, V-ring VS55 D51x13 NKG D42	NBKIT	0,1	\$ 79
96871241	Kit, V-ring VS60 D56x13 NK(G) D48	NBKIT	0,1	\$ 88
96871242	Kit, V-ring VS65 D65x13 NK(G) D60	NBKIT	0,1	\$ 89
96871602	Kit, Cable entry BM4" with MS4000	BMEKT	0,4	\$ 449
96871603	Kit, Cable entry BM6" with MS4000	BMEKT	0,4	\$ 1.461



96871604	Kit, Cable entry BM6"/BM8" with MS6000	BMEKT	0,4	\$ 1.169
96871605	Kit, Cable entry BMB4" with MS4000	BMEKT	0,4	\$ 213
96871606	Kit, Cable entry BMB6" with MS4000	BMEKT	0,4	\$ 1.325
96871607	Kit, Cable entry BMB6"/BMB8" with MS6000	BMEKT	0,4	\$ 1.229
96871757	Kit, Chamber stack CRN 45-3	CRLKT	10,8	\$ 4.184
96873469	Kit, lifting bracket B/C SL1/SLV	SEKIT	0,7	\$ 150
96873519	Kit, lifting bracket C/D SL1/SLV	SEKIT	0,7	\$ 556
96873520	Kit, O-rings Frame B	SEKIT	0,1	\$ 159
96873521	Kit, O-rings Frame C22	SEKIT	0,1	\$ 105
96873542	Kit, O-rings Frame C	SEKIT	0,1	\$ 94
96873543	Kit, O-rings Frame D	SEKIT	0,1	\$ 92
96877095	Kit, Stuff.box D28 SNE/SNF Buraflon EPDM	NBKIT	0,1	\$ 254
96877097	Kit, Stuff.box D28 SNE/SNF Thermof. EPDM	NBKIT	0,1	\$ 277
96877098	Kit, Stuff.box D28 SNE/SNF Thermof. FKM	NBKIT	0,1	\$ 361
96877099	Kit, Stuff.box D28 SNO Buraflon EPDM	NBKIT	0,1	\$ 103
96877101	Kit, Stuff.box D28 SNO Thermof. EPDM	NBKIT	0,1	\$ 232
96877123	Kit, Stuff.box D38 SNE/SNF Buraflon EPDM	NBKIT	0,3	\$ 378
96877125	Kit, Stuff.box D38 SNE/SNF Thermof. EPDM	NBKIT	0,3	\$ 410
96877126	Kit, Stuff.box D38 SNE/SNF Thermof. FKM	NBKIT	0,3	\$ 410
96877127	Kit, Stuff.box D38 SNO Buraflon EPDM	NBKIT	0,1	\$ 144
96877129	Kit, Stuff.box D38 SNO Thermof. EPDM	NBKIT	0,1	\$ 427
96877402	Kit, cable AP, A07 RN-F 7x1,5 11m	APHKT	11,2	\$ 1.207
96877403	Kit, cable AP, NSSHOEU-J 7X1,5 11m	APHKT	11,2	\$ 1.822
96877423	Kit, cable AP, H07RN-F 4G1,5 26m	APHKT	15,5	\$ 936
96877794	Kit, Chamber stack CRN 10-4	CRMKT	4,6	\$ 1.739
96880698	KIT Bearings MMS6	MMSKT	0,4	\$ 164
96880708	KIT Thrust Bearing MMS6	MMSKT	1,4	\$ 451
96880718	KIT,Wind.MMS6 PVC 380-415V 50Hz 22kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.606
96880719	KIT,Wind.MMS6 PVC 400/50 26kW	MISKT	0,7	\$ 1.639
96880720	KIT,Wind.MMS6 PVC 400/50 30kW	MISKT	0,7	\$ 1.672
96880721	KIT,Wind.MMS6 PVC 400/50 37kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.708
96880722	KIT,Wind.MMS6 PE2 380-415V 50Hz 22kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.360
96880723	KIT,Wind.MMS6 PE2 400/50 26kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.452
96880724	KIT,Wind.MMS6 PE2 380-415V 50Hz 30kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.544
96880725	KIT,Wind.MMS6 PE2 400/50 37kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.696
96880726	KIT,Wind.MMS6 PE2 415/50 30kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.556
96880727	KIT,Wind.MMS6 PE2 415/50 37kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.660
96880728	KIT,Wind.MMS6 PVC 380-400V 60Hz 22kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.556
96880729	KIT,Wind.MMS6 PVC 380/60 26kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.666
96880730	KIT,Wind.MMS6 PVC 380/60 30kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.641
96880731	KIT,Wind.MMS6 PVC 380/60 37kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.711
96880732	KIT,Wind.MMS6 PE2 380-400V 60Hz 22kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.289
96880733	KIT,Wind.MMS6 PE2 380/60 26kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.427
96880734	KIT,Wind.MMS6 PE2 380/60 30kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.539
96880735	KIT,Wind.MMS6 PE2 380/60 37kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.596
96880736	KIT,Wind.MMS6 PVC 220-230V 60Hz 22kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.561
96880737	KIT,Wind.MMS6 PVC 220-230V 60Hz 26kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.667
96880738	KIT,Wind.MMS6 PVC 220-230V 60Hz 30kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.692
96880739	KIT,Wind.MMS6 PVC 220V 60Hz 37kW SD	MISKT	CONSULTA	\$ 1.708
96880740	KIT,Wind.MMS6 PE2 220-230V 60Hz 22kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.237

96880741	KIT,Wind.MMS6 PE2 220-230V 60Hz 26kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.524
96880742	KIT,Wind.MMS6 PE2 220-230V 60Hz 30kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.594
96880743	KIT,Wind.MMS6 PE2 220V 60Hz 37kW SD	MISKT	CONSULTA	\$ 2.696
96880744	KIT,Wind.MMS6 PVC 220-230V 50Hz 22kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.482
96880745	KIT,Wind.MMS6 PVC 220/50 26kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.618
96880746	KIT,Wind.MMS6 PVC 220/50 30kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.622
96880747	KIT,Wind.MMS6 PVC 220V 50Hz 37kW SD	MISKT	CONSULTA	\$ 1.742
96880748	KIT,Wind.MMS6 PE2 220-230V 50Hz 22kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.218
96880749	KIT,Wind.MMS6 PE2 220/50 26kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.333
96880750	KIT,Wind.MMS6 PE2 220/50 30kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.357
96880751	KIT,Wind.MMS6 PE2 220V 50Hz 37kW SD	MISKT	CONSULTA	\$ 2.702
96880752	KIT,Wind.MMS6 PE2 500V 50Hz 22kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.282
96880753	KIT,Wind.MMS6 PE2 500/50 26kW	MISKT	CONSULTA	\$ 3.282
96880754	KIT,Wind.MMS6 PE2 500/50 30kW	MISKT	CONSULTA	\$ 3.183
96880755	KIT,Wind.MMS6 PE2 500/50 37kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.800
96880756	KIT,Wind.MMS6 PE2 200V 50-60Hz 26KW SD	MISKT	CONSULTA	\$ 2.605
96880757	KIT,Wind.MMS6 PE2 200V 50-60Hz 30KW SD	MISKT	CONSULTA	\$ 2.711
96880758	KIT,Wind.MMS6 PE2 400V 50-60Hz 26KW SD	MISKT	CONSULTA	\$ 2.556
96880759	KIT,Wind.MMS6 PE2 400V 50-60Hz 30KW SD	MISKT	CONSULTA	\$ 2.660
96880760	KIT,Wind.MMS6 PVC 460V 50Hz 22kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.531
96880761	KIT,Wind.MMS6 PVC 460/50 26kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.574
96880762	KIT,Wind.MMS6 PVC 460/50 30kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.689
96880763	KIT,Wind.MMS6 PVC 460/50 37kW	MISKT	CONSULTA	\$ 1.742
96880764	KIT,Wind.MMS6 PE2 460V 50Hz 22kW	MISKT	CONSULTA	\$ 3.117
96880765	KIT,Wind.MMS6 PE2 460/50 26kW	MISKT	CONSULTA	\$ 3.052
96880766	KIT,Wind.MMS6 PE2 460/50 30kW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.539
96880767	KIT,Wind.MMS6 PE2 460/50 37KW	MISKT	CONSULTA	\$ 2.702
96881766	Bulk, bearing ring (5pcs)	CRKIT	0,1	\$ 173
96881767	Bearing ring / spare	CRKIT	0,1	\$ 81
96881881	Kit, sh seal HUUV, 12 CR 1/3/5 sil free	CRSKT	0,4	\$ 448
96881942	Kit, sh seal HQQV, 12 CR1/3/5 sil free	CRSKT	0,5	\$ 412
96881943	Kit, sh seal HUUE, 12 CR1/3/5 sil free	CRSKT	0,4	\$ 440
96881944	Kit, sh seal HQQE, 12 CR1/3/5 sil free	CRSKT	0,6	\$ 406
96881945	Kit, sh seal HUUK, 12 CR 1/3/5 sil free	CRSKT	0,4	\$ 1.567
96881947	Kit, sh seal HQUE, 12 CR 1/3/5 sil free	CRSKT	CONSULTA	\$ 424
96881948	Kit, sh seal HQUV, 12 CR 1/3/5 sil free	CRSKT	0,4	\$ 432
96881950	Kit, sh seal HUUV 16 CR10/15/20 sil free	CRMKT	CONSULTA	\$ 490
96881951	Kit, sh seal HQQV 16 CR10/15/20 sil free	CRMKT	0,4	\$ 461
96881962	Kit, sh seal HUUE 16 CR10/15/20 sil free	CRMKT	0,5	\$ 482
96881963	Kit, sh seal HQQE 16 CR10/15/20 sil free	CRMKT	0,8	\$ 455
96881965	Kit, sh seal HQQK 16 CR10/15/20 sil free	CRMKT	0,3	\$ 1.781
96881966	Kit, sh seal HQUE 16 CR10/15/20 sil free	CRMKT	0,4	\$ 470
96881967	Kit, sh seal HQUV 16 CR10/15/20 sil free	CRMKT	0,7	\$ 476
96881969	Kit, sh seal HQQV,22 CR/N32-150 PWIS	CRLKT	0,5	\$ 604
96881971	Kit, sh seal HUUE,22 CR/N32-150 PWIS	CRLKT	1,2	\$ 620
96881983	Kit, sh seal HQQE,22 CR/N32-150 PWIS	CRLKT	0,6	\$ 596
96881985	Kit, sh seal HQQK,22 CR/N32-150 PWIS	CRLKT	CONSULTA	\$ 3.134
96881986	Kit, sh seal HQUE,22 CR/N32-150 PWIS	CRLKT	1,2	\$ 687
96881987	Kit, sh seal HQUV,22 CR/N32-150 PWIS	CRLKT	CONSULTA	\$ 701
96882033	Kit, Impeller 96090148	GS3KT	24,0	\$ 9.859

96882034	Kit, Impeller 96067189	GS3KT	27,0	\$ 9.357
96882036	Kit, Impeller 96090155	GS3KT	27,0	\$ 8.977
96882380	Spare, Impeller SEV.100.55, cataph.	SEKIT	7,2	\$ 460
96882475	Spare, Impeller SEV.100.75, cataph.	SEKIT	9,2	\$ 538
96882667	Spare, Impeller CRI 5 low NPSH	CRSKT	0,1	\$ 93
96882668	Bulk, Chamber CR low NPSH	CRSKT	0,4	\$ 128
96882670	Bulk, 4x400022 Spacing pipe 4,15mm CR	CRSKT	0,1	\$ 81
96882671	Bulk, Spacing pipe 7,30mm CR	CRSKT	0,1	\$ 52
96882714	Kit, Chamber stack CRN 20-10	CRMKT	12,1	\$ 3.869
96884125	Kit,cable entry DPK220_3,7 DOL	DW0KT	0,8	\$ 790
96884126	Kit,cable entry DPK380_3,7 DOL	DW0KT	0,5	\$ 664
96884127	Kit,cable entry DPK380_7,5 DOL	DW0KT	1,4	\$ 1.038
96884128	Kit,cable entry DPK380_5,5 DOL	DW0KT	1,8	\$ 796
96884129	Kit,cable entry DPK220/380_7,5-15 DOL	DW0KT	1,3	\$ 1.370
96884130	Kit,cable entry DPK220_11-15 DOL	DW0KT	1,3	\$ 1.811
96884134	Kit, impeller, DPK/DWK 0,75kW, 50Hz	DW0KT	0,9	\$ 167
96884135	Kit, impeller, DPK/DWK.50 1,5kW, 50Hz	DW0KT	1,4	\$ 169
96884136	Kit, impeller, DPK/DWK.50-80 2,2kW, 50Hz	DW0KT	1,3	\$ 169
96884137	Kit, impeller, DPK/DWK.80 3,7kW, 50Hz	DW0KT	2,3	\$ 226
96884138	Kit, impeller, DPK/DWK.80 5,5kW, 50Hz	DW0KT	3,3	\$ 233
96884139	Kit, impeller, DPK/DWK.100 7,5/15kW 50Hz	DW0KT	3,4	\$ 233
96884140	Kit, impeller, DPK/DWK.100 11kW, 50Hz	DW0KT	4,0	\$ 268
96884141	Kit, impeller, DPK/DWK.100 15kW, 50Hz	DW0KT	4,1	\$ 299
96884144	Kit, impeller, DPK/DWK 0,75kW, 60Hz	DW0KT	0,6	\$ 167
96884145	Kit, impeller, DPK/DWK.50 1,5kW, 60Hz	DW0KT	0,8	\$ 169
96884146	Kit, impeller, DPK/DWK.50 2,2kW, 60Hz	DW0KT	0,8	\$ 169
96884147	Kit, impeller, DPK/DWK.80 3,7kW, 60Hz	DW0KT	1,7	\$ 226
96884148	Kit, impeller, DPK/DWK.80 5,5kW 60Hz	DW0KT	2,3	\$ 233
96884149	Kit, impeller, DPK/DWK.100 7,5kW 60Hz	DW0KT	2,3	\$ 233
96884150	Kit, impeller DPK/DWK.100 5,5/11kW 60Hz	DW0KT	2,6	\$ 233
96884154	Kit, bearing, DPK/DWK 0,75-2,2kW	DW0KT	0,3	\$ 135
96884155	Kit, bearing, DPK/DWK 3,7kW	DW0KT	0,7	\$ 176
96884156	Kit, bearing, DPK/DWK 5,5-7,5kW	DW0KT	1,6	\$ 381
96884157	Kit, bearing, DPK/DWK 11-15kW	DW0KT	1,7	\$ 388
96884159	Kit, suctn cvr, DPK 0,75-2,2kw 50/60Hz	DW0KT	2,3	\$ 152
96884160	Kit, suction cover, DPK 2,2kw 50Hz	DW0KT	2,4	\$ 152
96884161	Kit, suction cover DPK 5,5-7,5kw 50/60Hz	DW0KT	6,4	\$ 267
96884162	Kit, suction cover, DPK 7,5-15kw 50/60Hz	DW0KT	6,6	\$ 267
96884163	Kit, suction cover, DPK 11-15kw 50Hz	DW0KT	6,2	\$ 267
96884164	Kit, suction cover, DPK 3,7kw 60Hz	DW0KT	2,9	\$ 185
96884165	Kit, suction cover DPK 80 3,7kW 50Hz	DW0KT	2,9	\$ 188
96884169	Kit, repair o-ring, DPK 0,75-2,2kW NBR	DW0KT	0,6	\$ 89
96884170	Kit, repair o-ring, DPK 3,7kW NBR	DW0KT	0,2	\$ 92
96884171	Kit, repair o-ring, DPK 5,5-7,5kW NBR	DW0KT	0,2	\$ 126
96884172	Kit, repair o-ring, DPK 11-15kW NBR	DW0KT	0,2	\$ 156
96884174	Kit, shaft seal DPK/DWK 0,75-2,2kW	DW0KT	0,7	\$ 137
96884176	Kit, shaft seal DPK/DWK, 5,5-15kW	DW0KT	1,1	\$ 276
96884202	Kit, impeller, DWK.80 2,2kW 60Hz	DW0KT	1,9	\$ 169
96884223	Spare,Oil seal DPK.3.7 kW	DW0KT	1,0	\$ 103
96884224	Spare,Oil seal DPK.5.5-15 kW	DW0KT	1,0	\$ 107

96884226	Kit,cable entry DWK220_3,7 DOL R	DW0KT	0,8	\$ 773
96884227	Kit,cable entry DWK220/380_5,5-7,5 DO	DW0KT	10,9	\$ 1.020
96884228	Kit,cable entry DWK220/380_7,5-15 DOL R	DW0KT	1,3	\$ 1.354
96884229	Kit,cable entry DWK220_11-15 DOL R	DW0KT	1,2	\$ 1.801
96884230	Kit,cable entry DWK380_3,7 DOL R	DW0KT	0,4	\$ 664
96884231	Kit,cable entry DWK380_5,5 DOL R	DW0KT	8,8	\$ 779
96884232	Kit, impeller, DWK.80 1,5kW, 50Hz	DW0KT	1,3	\$ 169
96884234	Kit, impeller, DWK.80 1,5kW 60Hz	DW0KT	0,9	\$ 169
96884235	Kit, impeller, DWK.100 3,7kW, 50Hz	DW0KT	2,1	\$ 226
96884236	Kit, impeller, DWK.150 7,5kW, 50Hz	DW0KT	3,3	\$ 233
96884237	Kit, impeller, DWK.150 11kW 50Hz	DW0KT	4,0	\$ 268
96884238	Kit, impeller, DWK.150 15kW 50Hz	DW0KT	4,3	\$ 299
96884239	Kit, impeller, DWK.100 3,7kW 60Hz	DW0KT	1,8	\$ 226
96884240	Kit, impeller, DWK.100 5,5kW 60Hz	DW0KT	1,9	\$ 233
96884242	Kit, impeller, DWK.150 11kW 60Hz	DW0KT	4,1	\$ 268
96884243	Kit, suction cover, DWK 0,75kW 50Hz	DW0KT	2,1	\$ 181
96884244	Kit, suct cover DWK.50/80 1,5-2,2kW 50Hz	DW0KT	1,9	\$ 181
96884245	Kit, suction cover, DWK.80 1,5kW 50Hz	DW0KT	1,9	\$ 181
96884246	Kit,cable entry DPK220/380_0,75-2,2 DOL	DW0KT	5,9	\$ 85
96884247	Kit, suction cover, DWK.100 3,7kW 50Hz	DW0KT	2,4	\$ 188
96884248	Kit, suction cover, DWK.80 5,5kW 50/60Hz	DW0KT	7,8	\$ 268
96884250	Kit, suctn cvr DWK150 7,5-15kW 50/60Hz	DW0KT	6,7	\$ 316
96884251	Kit, suction cover, DWK.150 11kW 50Hz	DW0KT	5,7	\$ 316
96884252	Kit, suction cover, DWK.150 15kW 50Hz	DW0KT	6,7	\$ 316
96884253	Kit, suctn cvr, DWK.50 0,75-2,2kW 60Hz	DW0KT	2,4	\$ 181
96884254	Kit, suction cover, DWK.80 1,5kW 60Hz	DW0KT	1,7	\$ 181
96884255	Kit, suction cover, DWK.80 2,2kW 60Hz	DW0KT	1,7	\$ 181
96884256	Kit, suction cover, DWK.80 3,7kW 60Hz	DW0KT	3,0	\$ 188
96884257	Kit, suction cover, DWK.100 3,7kW 60Hz	DW0KT	2,8	\$ 188
96884258	Kit, suctn cvr, DWK.100 5,5/15kW 50/60Hz	DW0KT	7,3	\$ 316
96884260	Kit, suction cover, DWK.150 7,5kW 60Hz	DW0KT	4,2	\$ 316
96884261	Kit, suction cover, DWK.100 11kW 60Hz	DW0KT	6,5	\$ 316
96884263	Kit, repair o-ring, DWK 0,75-2,2kW NBR	DW0KT	0,2	\$ 89
96884264	Kit, repair o-ring, DWK 3,7kW NBR	DW0KT	0,2	\$ 92
96884265	Kit, repair o-ring, DWK 5,5-7,5kW NBR	DW0KT	0,2	\$ 92
96884266	Kit, repair o-ring, DWK 11-15kW NBR	DW0KT	0,2	\$ 92
96884387	Kit,cable entry DWK220/380_0,75-2,2DOL R	DW0KT	3,5	\$ 629
96886199	Kit, Impeller 96836836 S Fr58	GS3KT	47,5	\$ 2.181
96886202	Kit, Flange 96837056 S Fr58	GS3KT	45,5	\$ 405
96886324	Bulk, Screw comb. slot torx M4x8	CRKIT	1,4	\$ 447
96886437	Spare, Impeller SEV.65.22, cataph.	SEKIT	3,1	\$ 242
96886439	Spare, Impeller SEV.65.30, cataph.	SEKIT	0,6	\$ 259
96886441	Spare,Impeller SEV.65.40/80.40.2, cataph.	SEKIT	2,8	\$ 233
96886453	Spare, Impeller SEV.100.30, cataph.	SEKIT	6,7	\$ 447
96886456	Spatre, Impeller SEV.100.40, cataph.	SEKIT	7,0	\$ 474
96887219	Kit, Cover m.s.80/100/125-400 D42 1.4408	NBKIT	49,0	\$ 5.958
96887241	Kit, Cover m.s. 100-250 D42 1.4408	NBKIT	13,8	\$ 3.021
96887244	Kit, Cover m.s. 125/150-250 D42 1.4408	NBKIT	13,5	\$ 3.087
96887245	Kit, Cover m.s. 65/80/100-315 D42 1.4408	NBKIT	40,7	\$ 5.256
96887246	Kit, Cover m.s.80/100/125-400 D42 1.4517	NBKIT	48,5	\$ 9.354

96887248	Kit, Cover m.s. 100-250 D42 1.4517	NBKIT	13,7	\$ 3.640
96887252	Kit, Cover m.s. 125/150-250 D42 1.4517	NBKIT	13,3	\$ 3.722
96887254	Kit, Cover m.s. 65/80/100-315 D42 1.4517	NBKIT	40,4	\$ 6.313
96887255	Kit, Wear ring D210x15 1.4408 M5x10	NBKIT	0,9	\$ 487
96887262	Kit, Wear ring D210x15 1.4517 M5x10	NBKIT	0,9	\$ 614
96887264	Kit, Wear ring D210x15 1.4408/PTFE M5x10	NBKIT	0,7	\$ 1.709
96887266	Kit, Wear ring D210x15 1.4517/PTFE M5x10	NBKIT	0,7	\$ 1.816
96887267	Kit, Seal cover Tandem D42 NKG	NBKIT	7,8	\$ 965
96887269	Kit, Seal cover BTB D42 NKG	NBKIT	4,7	\$ 1.029
96887280	Kit, Seal cover Bullet D42 NKG	NBKIT	3,7	\$ 1.262
96887298	Kit, Seal cover Std. D42 NKG	NBKIT	2,7	\$ 634
96887300	Kit, Seal housing D42 NKG	NBKIT	2,4	\$ 1.029
96887312	Kit, Bearing bracket D42 D. Oil NKG	NBKIT	46,1	\$ 1.044
96887318	Kit, Bearing cover End D42 D. NKG	NBKIT	2,5	\$ 196
96887353	Kit, Bearing NU211/7211 D55/D100x21 FKM	NBKIT	2,7	\$ 1.724
96887358	Kit, Shaft D42 Double bearing N NKG	NBKIT	10,7	\$ 1.683
96887359	Kit, Shaft D42 Double bearing R NKG	NBKIT	10,4	\$ 2.098
96887370	Kit, Shaft guard D42 DSSS NKG	NBKIT	0,4	\$ 68
96887371	Grease lubricator LAGD 125/HP2/spare	NBKIT	0,5	\$ 958
96887609	Kit, IGRH DN40, AISI 304	SEKIT	3,0	\$ 256
96887670	Kit, IGRH DN65 EN 1.4408	SEKIT	3,0	\$ 402
96887671	Kit, IGRH DN80 EN1.4408	SEKIT	3,0	\$ 404
96887672	Kit, IGRH DN100 EN1.4408	SEKIT	3,0	\$ 514
96887673	Kit, IGRH DN125/150 EN1.4408	SEKIT	3,0	\$ 663
96887675	Kit, IGRH DN150 EN1.4408	SEKIT	3,0	\$ 589
96887760	O-ring FFKM 278.99x3.53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 3.972
96887761	O-ring FFKM 329.79x3.53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 4.637
96887762	O-ring FFKM 430.66x3.53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 5.750
96887763	O-ring FXM 278.99x3.53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 1.225
96887764	o-ring FXM 329.79x3.53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 2.138
96887766	O-ring HNBR 278.99x3.53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 178
96887767	O-ring HNBR 329.79x3.53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 3.316
96887768	O-ring HNBR 430.66x3.53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 3.719
96887769	O-ring FEPS 278.99x3.53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 788
96887770	O-ring FEPS 329.79x3.53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 938
96887771	O-ring FEPS 430.66x3.53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 1.230
96887772	O-ring FFKM 129.5x3.00 /spare	NBKIT	0,1	\$ 2.279
96887773	O-ring FXM 130x3.00 /spare	NBKIT	0,1	\$ 763
96887774	O-ring HNBR 129.5x3.00 /spare	NBKIT	0,1	\$ 152
96887775	O-ring FEPS 130x3.00 /spare	NBKIT	0,1	\$ 357
96887777	Oiler 1/4"BSP 120ml NKG/spare	NBKIT	0,3	\$ 201
96889392	Bulk, Imp. disc DW.100.110H, DW.100.200H	DWOKT	5,4	\$ 2.288
96889987	Kit, PT100 w/drop cable - tot 205m	SPKIT	1,0	\$ 1.336
96890127	Kit, Shaft Seal BQQV GG D28, Silico.free	MISKT	0,1	\$ 981
96890128	Kit, Shaft Seal BQQV GG D38, Silico.free	MISKT	0,3	\$ 1.145
96890130	Kit, Shaft Seal BQQV GG D48, Silico.free	MISKT	0,3	\$ 1.310
96890131	Kit, Shaft Seal BQQV MM D28, Silico.free	MISKT	0,2	\$ 2.439
96890142	Kit, Shaft Seal BQQV MM D38, Silico.free	MISKT	0,6	\$ 2.954
96890447	Suction cover, painted, SE1.50.65 Spare	SEKIT	2,0	\$ 218
96892368	Kit, CR/CRI3-17 chamber stack cpl. +	CRSKT	5,0	\$ 1.352

96892684	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-24	CRSKT	8,8	\$ 2.266
96893436	Kit, CRN20-16 SF FKM chamber stack B2B	CRMKT	19,0	\$ 6.747
96894075	Kit, Shaft Seal BQQV GG D55, Silico.free	MISKT	0,3	\$ 2.113
96894085	Kit, Impeller 96236700 Fr 70	GS3KT	47,5	\$ 4.555
96894086	Kit, Impeller 96831288 Fr 70	GS3KT	65,5	\$ 4.255
96894088	Kit, Impeller 96572021 Fr 70	GS3KT	65,5	\$ 4.303
96894157	Kit, impeller 96803303 S Fr62	GS3KT	47,8	\$ 3.920
96894159	Kit, impeller 96803302 S Fr62	GS3KT	42,8	\$ 3.414
96894182	Kit, impeller 96803304 S Fr62	GS3KT	56,5	\$ 2.544
96894407	Kit, shaft seal AUUE N12, CRK	CRKKT	1,0	\$ 210
96895748	Kit, Impeller 96236717 S Fr62	GS3KT	54,5	\$ 4.445
96895819	Kit, shaft seal ring, MTS20/40/80 DQ	CRKKT	0,1	\$ 181
96895821	Kit, shaft seal ring, MTS140 DQ	CRKKT	0,1	\$ 217
96895832	Kit, mechanical seal, MTS20/40/80 D8,6	CRKKT	0,1	\$ 853
96895833	Kit, mechanical seal, MTS140/210 D8,6	CRKKT	0,1	\$ 1.059
96895836	Kit, Wear parts, MTS20	CRKKT	0,5	\$ 649
96895837	Kit, Wear parts, MTS40	CRKKT	0,5	\$ 793
96895838	Kit, Wear parts, MTS80	CRKKT	0,8	\$ 1.011
96895839	Kit, Wear parts, MTS140	CRKKT	0,9	\$ 1.296
96895892	Kit, Impeller 96236647 Fr 66	GS3KT	80,5	\$ 6.640
96895893	Kit, Impeller 96177117 Fr 70	GS3KT	75,5	\$ 5.892
96895894	Kit, Impeller 96177118 Fr 66	GS3KT	80,5	\$ 5.857
96895895	Kit, Impeller 96236653 Fr 66	GS3KT	54,5	\$ 4.968
96895896	Kit, Impeller 96509523 Fr 70	GS3KT	58,5	\$ 3.259
96897298	MMG160/180-E Terminal box cover 2,4 &6-p	MO4KT	0,3	\$ 35
96897303	MMG160/180-E Terminal box 2, 4&6-p	MO4KT	0,8	\$ 74
96898082	Kit, Lvl sensor AutoAdapt	SEKIT	0,9	\$ 730
96898083	Kit, Dryrun sensor AutoAdapt	SEKIT	1,1	\$ 495
96898493	Kit, Coupling Std. D110 D42/D48 model B	NBKIT	4,2	\$ 1.242
96898494	Kit, Coupling Std. D125 D42/D55 model B	NBKIT	6,5	\$ 1.672
96898498	Kit, Coupling Std. D180 D42/D75 model B	NBKIT	14,3	\$ 2.832
96898503	Kit, Coupling Std. D180 D55/D75 model B	NBKIT	14,4	\$ 2.996
96900295	Kit, valve/diaphragm DME375 SS/E/SS	MDSKT	1,7	\$ 2.080
96900363	Kit, pump head DME/S2 PV/T/T	MDSKT	0,3	\$ 722
96901911	Kit, Split cone w. nut cpl. N	SPKIT	0,1	\$ 98
96901953	Kit, Split cone w. nut cpl. R	SPKIT	0,1	\$ 89
96901960	Kit, Split cone w. stopnut cpl.N	SPKIT	0,1	\$ 116
96901961	Kit, Split cone w. stopnut cpl. R	SPKIT	0,1	\$ 114
96901972	Kit, Split cone w. nut cpl. N	SPKIT	0,3	\$ 98
96901973	Kit, Split cone w. nut cpl. R 1St.	SPKIT	0,2	\$ 114
96901980	Kit, Split cone w. stopnut cpl. N	SPKIT	0,1	\$ 156
96901981	Kit, Split cone w. stopnut cpl. R	SPKIT	0,1	\$ 173
96901982	Kit, Split cone w. stopnut cpl. N	SPKIT	0,2	\$ 338
96901985	Kit, Split cone w. stopnut cpl. R	SPKIT	0,2	\$ 608
96901986	Kit, Split cone w. stopnut cpl. N	SPKIT	0,2	\$ 607
96902187	Kit, Chamber stack CRN 3-29	CRSKT	7,9	\$ 2.656
96902502	Kit, Split cone w. stopnut cpl. R	SPKIT	0,1	\$ 563
96902647	Kit,Shaft seal BBQV HS65,100-80-242	HSKIT	2,2	\$ 6.920
96902650	Kit,Shaft seal BBQV HS65,100-80-242	HSKIT	2,0	\$ 6.256
96902654	Kit,Shaft seal BBQV HS100-80-242 XE	HSKIT	1,5	\$ 10.199

96902657	Kit,Shaft seal BBVP HS100-80-242 XE	HSKIT	1,3	\$ 3.205
96902662	Kit,Shaft seal BBQV HS100-80-242 XE	HSKIT	1,3	\$ 9.324
96902664	Kit,Shaft seal BBQV HS100,125	HSKIT	3,4	\$ 10.108
96902669	Kit,Shaft seal BBVP HS100,125	HSKIT	2,8	\$ 817
96902670	Kit,Shaft seal BBQV HS100,125	HSKIT	2,9	\$ 9.150
96902671	Kit,Shaft seal BBQV HS150-125-305	HSKIT	3,3	\$ 10.078
96902682	Kit,Shaft seal BBVP HS150-125-305	HSKIT	2,8	\$ 786
96902683	Kit,Shaft seal BBQV HS150-125-305	HSKIT	2,8	\$ 9.120
96902684	Kit,Shaft seal BBQV HS150-125-381	HSKIT	3,4	\$ 10.080
96902688	Kit,Shaft seal BBVP HS150-125-381	HSKIT	2,9	\$ 788
96902691	Kit,Shaft seal BBQV HS150-125-381	HSKIT	2,9	\$ 9.123
96902693	Kit,Shaft seal BBQV HS200-150-305	HSKIT	3,4	\$ 10.119
96902694	Kit,Shaft seal BBVP HS200-150-305	HSKIT	2,9	\$ 830
96902695	Kit,Shaft seal BBQV HS200-150-305	HSKIT	2,9	\$ 9.164
96902696	Kit,Shaft seal BBQV HS200-150-381	HSKIT	2,4	\$ 7.357
96902698	Kit,Shaft seal BBVP HS200-150-381	HSKIT	2,4	\$ 913
96902699	Kit,Shaft seal BBQV HS200-150-381	HSKIT	2,4	\$ 13.003
96902700	Kit,Shaft seal BBQV HS200-150-508	HSKIT	2,9	\$ 16.793
96902702	Kit,Shaft seal BBQV HS200-150-508	HSKIT	4,1	\$ 15.169
96902705	Kit,Shaft seal BBQV HS250-200-305	HSKIT	2,4	\$ 7.357
96902708	Kit,Shaft seal BBVP HS250-200-305	HSKIT	2,4	\$ 952
96902709	Kit,Shaft seal BBQV HS250-200-305	HSKIT	2,4	\$ 13.001
96902713	Kit,Shaft seal BBQV HS250-200-381	HSKIT	2,4	\$ 7.357
96902714	Kit,Shaft seal BBVP HS250-200-381	HSKIT	2,4	\$ 948
96902715	Kit,Shaft seal BBQV HS250-200-381	HSKIT	2,4	\$ 13.001
96902717	Kit,Shaft seal BBQV HS300-200-489	HSKIT	6,6	\$ 21.291
96902719	Kit,Shaft seal BBQV HS300-250-305	HSKIT	2,4	\$ 7.357
96902723	Kit,Shaft seal BBVP HS300-250-305	HSKIT	2,4	\$ 956
96902729	Kit,Shaft seal BBQV HS300-250-305	HSKIT	2,4	\$ 13.007
96902732	Kit,Shaft seal BBQV HS300-250-381	HSKIT	3,8	\$ 18.717
96902736	Kit,Shaft seal BBVP HS300-250-381	HSKIT	5,7	\$ 3.917
96902738	Kit,Shaft seal BBQV HS300-250-381	HSKIT	5,7	\$ 16.884
96902743	Kit,Shaft seal BBQV HS350-250-498	HSKIT	15,6	\$ 29.409
96902744	Kit,Shaft seal BBQV HS350-250-630	HSKIT	11,7	\$ 29.424
96902747	Kit,Shaft seal BBQV HS350-300-508	HSKIT	6,7	\$ 21.300
96902757	Kit,Shaft seal BBQV HS400-350-397	HSKIT	6,7	\$ 21.257
96903145	Kit, Split cone w. stopnut cpl. N	SPKIT	0,2	\$ 653
96903148	Kit, Split cone w. stopnut cpl. R	SPKIT	0,1	\$ 744
96903149	Kit, Split cone w. nut cpl. N	SPKIT	0,5	\$ 173
96903172	Kit, Split cone w. nut cpl. R	SPKIT	0,3	\$ 228
96903174	Shaft+Imp.+S.seal - TP80-160/2 BUBE	TPKIT	7,2	\$ 514
96903175	Kit, Split cone w. nut cpl. N	SPKIT	0,6	\$ 283
96903176	Kit, Split cone w. nut cpl. R	SPKIT	0,3	\$ 458
96903181	Shaft+Imp.+S.seal - TP32-80/2 BUBE	TPKIT	7,2	\$ 429
96903184	Spare, Impeller SP1A w/spline	SPKIT	0,1	\$ 148
96903187	Spare, Impeller SP2A w/spline	SPKIT	0,1	\$ 134
96903190	Spare, Impeller SP3A w/spline	SPKIT	0,1	\$ 134
96903191	Spare, Impeller SP3A w/split cone cpl.	SPKIT	0,1	\$ 110
96903192	Spare, Impeller SP3A w/split cone cpl.	SPKIT	0,3	\$ 152
96903193	Spare, Impeller SP5A w/spline	SPKIT	0,1	\$ 134

96903194	Spare Impeller SP5A w/split cone cpl.	SPKIT	0,1	\$ 155
96903196	Spare Impeller SP5A w/split cone cpl.	SPKIT	0,1	\$ 152
96903197	Spare Impeller SP5A w/split cone cpl.	SPKIT	0,1	\$ 308
96903198	Spare Impeller SP8A w/split cone cpl.	SPKIT	0,1	\$ 147
96903199	Spare Impeller SP8A w/split cone cpl.	SPKIT	0,1	\$ 180
96903202	Spare Impeller SP14A w/split cone cpl.	SPKIT	1,3	\$ 208
96903203	Spare Impeller SP17 cpl.	SPLKT	0,3	\$ 169
96903204	Spare, Impeller SP17 cpl.	SPLKT	0,3	\$ 230
96903205	Spare, Impeller SP30 cpl.	SPLKT	2,0	\$ 188
96903206	Spare, Impeller SP30 cpl.	SPLKT	0,6	\$ 259
96903207	Spare, Impeller SP46 cpl.	SPLKT	0,6	\$ 188
96903208	Spare, Impeller SP46 cpl.	SPLKT	0,5	\$ 271
96903209	Spare, Impeller SP46 cpl.	SPLKT	0,6	\$ 282
96903210	Spare, Impeller A cpl. N,R SP46	SPLKT	0,5	\$ 349
96903211	Spare, Impeller B cpl. N,R SP46	SPLKT	0,6	\$ 304
96903212	Spare, Impeller SP46 cpl.	SPLKT	0,6	\$ 376
96903213	Spare, Impeller C cpl. N,R SP46	SPLKT	0,5	\$ 290
96903214	Spare, Impeller SP46 cpl.	SPLKT	0,5	\$ 367
96903215	Spare, Impeller SP60 cpl.	SPLKT	2,0	\$ 197
96903216	Spare, Impeller SP60 cpl.	SPLKT	0,5	\$ 272
96903217	Spare, Impeller A cpl. N,R SP60	SPLKT	0,4	\$ 286
96903218	Spare, Impeller SP60 cpl.	SPLKT	0,5	\$ 426
96903219	Spare, Impeller B cpl. N,R SP60	SPLKT	0,5	\$ 287
96903220	Spare, Impeller SP60 cpl.	SPLKT	0,5	\$ 364
96903221	Spare, Impeller SP77 cpl.	SPLKT	0,8	\$ 256
96903222	Spare, Impeller SP77 cpl. R	SPLKT	0,7	\$ 464
96903223	Spare, Impeller A cpl. N,R SP77	SPLKT	0,7	\$ 354
96903224	Spare, Impeller SP77 cpl.	SPLKT	0,7	\$ 564
96903225	Spare, Impeller B cpl. N,R SP77	SPLKT	0,8	\$ 379
96903226	Spare, Impeller SP77 cpl.	SPLKT	0,7	\$ 536
96903227	Spare, Impeller SP95 cpl.	SPLKT	1,4	\$ 256
96903228	Spare, Impeller SP95 cpl.	SPLKT	0,7	\$ 464
96903231	Spare, Impeller SP95 cpl. R	SPLKT	0,8	\$ 637
96903232	Spare, Impeller B cpl. N,R SP95	SPLKT	0,8	\$ 354
96903233	Spare, Impeller SP95 cpl. R	SPLKT	0,8	\$ 637
96903234	Spare, Impeller SP125 cpl.	SPLKT	1,4	\$ 338
96903235	Spare, Impeller SP125 cpl. R	SPLKT	1,5	\$ 976
96903236	Spare, Impeller SP160 cpl.	SPLKT	2,5	\$ 345
96903237	Spare, Impeller SP160 cpl.	SPLKT	1,4	\$ 1.008
96903238	Spare, Impeller SP215 cpl.	SPLKT	1,8	\$ 457
96903239	Spare, Impeller SP215 cpl.	SPLKT	1,8	\$ 774
96903649	Kit, Impeller AISI-304 HS125-100-350	HSKIT	11,4	\$ 1.088
96904073	Shaft, spline, electropolished, Spare	CRSKT	1,1	\$ 342
96904928	Kit, bearing, SL1/SLV Fr.C 6305+3208B	SEKIT	1,1	\$ 433
96904929	Kit, WiO-s., SL1/SLV Frame C cable 390mm	SEKIT	0,1	\$ 1.209
96905212	BULK - O-Ring FKM 138x4mm CR 8/16	CRMKT	0,1	\$ 158
96906618	Shaft+Imp.+S.seal - TP40-160/2 BUBE B&G	TPKIT	7,2	\$ 476
96907105	Spare, Impeller SP125 cpl. N	SPLKT	1,5	\$ 350
96907107	Spare, Impeller SP125 cpl.	SPLKT	1,6	\$ 972
96907108	Spare, Impeller SP160 cpl.	SPLKT	1,4	\$ 354



96907110	Spare, Impeller SP215 cpl.	SPLKT	1,9	\$ 580
96907111	Spare, Impeller SP215 cpl.	SPLKT	1,9	\$ 771
96907691	Shaft seal retainer mach, B/C Spare part	SEKIT	2,0	\$ 173
96907945	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-20	CRSKT	7,5	\$ 1.909
96907975	Kit, CR20-17 chamber stack cpl. LNPSH	CRMKT	17,7	\$ 4.262
96909137	Kit, Foot Baring Brack. 112 D24 47/32	NBKIT	1,0	\$ 173
96909142	Kit, Foot Bearing Brack. 112 D24 57/42	NBKIT	1,0	\$ 176
96909143	Kit, Foot Bearing Brack. 160 D32 57/42	NBKIT	1,3	\$ 215
96909144	Kit, Foot Bearing Brack. 132 D24 67/52	NBKIT	1,0	\$ 187
96909145	Kit, Foot Bearing Brack. 132 D24 77/62	NBKIT	1,0	\$ 190
96909146	Kit, Foot Bearing Brack. 180 D32 77/62	NBKIT	1,5	\$ 275
96909147	Kit, Foot Bearing Brack. 160 D24 105/90	NBKIT	1,4	\$ 224
96909148	Kit, Foot Bearing Brack. 200 D32 105/90	NBKIT	1,6	\$ 218
96909149	Kit, Foot Bearing Brack. 160 D24 95/80	NBKIT	1,4	\$ 219
96909150	Kit, Foot Bearing Brack. 200 D32 95/80	NBKIT	1,6	\$ 228
96909162	Kit, Foot Bearing Brack. 180 D24 125/110	NBKIT	1,8	\$ 341
96909164	Kit, Foot Bearing Brack. 180 D32 115/100	NBKIT	1,8	\$ 335
96909166	Kit, Foot Bearing Brack. 180 D32 90/70	NBKIT	1,5	\$ 277
96909169	Kit, Foot Bearing Brack. 200 D24 145/130	NBKIT	1,9	\$ 304
96909170	Kit, Foot Bearing Brack. 200 D32 135/120	NBKIT	1,9	\$ 304
96909172	Kit, Foot Bearing Brack. 225 D32 160/145	NBKIT	2,1	\$ 361
96909174	Kit, Foot Bearing Brack. 225 D42 135/115	NBKIT	2,4	\$ 399
96909488	Kit, Foot Bearing Brack. 250 D32 185/170	NBKIT	1,8	\$ 296
96909491	Kit, Foot Bearing Brack. 280 D42 185/170	NBKIT	1,7	\$ 290
96909492	Kit, Foot Bearing Brack. 250 160/140	NBKIT	2,1	\$ 337
96909493	Kit, Foot Bearing Brack. 280 D32 215/200	NBKIT	1,9	\$ 305
96909494	Kit, Foot Bearing Brack. 280 D42 200/185	NBKIT	2,4	\$ 363
96909495	Kit, Foot Bearing Brack. 280 D48 174/150	NBKIT	8,6	\$ 633
96909496	Kit, Foot Bearing Brack. 315 D42 220/205	NBKIT	2,3	\$ 343
96909497	Kit, Foot Bearing Brack. 315 D42 235/220	NBKIT	2,4	\$ 358
96909498	Kit, Foot Bearing Brack. 315 D48 210/185	NBKIT	9,3	\$ 633
96909501	Kit, Foot Bearing Brack. 400 295/270	NBKIT	11,8	\$ 546
96913105	Kit, Coupling guard D140x84 PDC=100	NBKIT	0,9	\$ 436
96913110	Kit, Coupling guard D140x84 PDC=116	NBKIT	0,9	\$ 436
96913111	Kit, Coupling guard D140x84 PDC=155	NBKIT	0,8	\$ 560
96913113	Kit, Coupling guard D140x134 PDC=155	NBKIT	1,0	\$ 587
96913219	Kit, Coupling guard D180x114 PDC=116	NBKIT	1,3	\$ 509
96913233	Kit, Coupling guard D180x114 PDC=155	NBKIT	1,3	\$ 509
96913235	Kit, Coupling guard D270x164 PDC=100	NBKIT	3,0	\$ 727
96913236	Kit, Coupling guard D270x164 PDC=116	NBKIT	3,0	\$ 727
96913238	Kit, Coupling guard D270x164 PDC=155	NBKIT	3,0	\$ 727
96913252	Kit, Coupling guard 270x250 PDC=146	NBKIT	2,7	\$ 754
96913254	Kit, Coupling guard 270x250 PDC=155	NBKIT	2,7	\$ 754
96913255	Kit, Coupling guard 270x250 PDC=200	NBKIT	2,4	\$ 754
96913257	Kit, Coupling guard D220x164 PDC=100	NBKIT	2,2	\$ 668
96913258	Kit, Coupling guard D220x164 PDC=116	NBKIT	2,2	\$ 668
96913259	Kit, Coupling guard D220x164 PDC=146	NBKIT	2,2	\$ 668
96913261	Kit, Coupling guard D220x164 PDC=155	NBKIT	2,2	\$ 668
96913262	Kit, Coupling guard D220x164 PDC=200	NBKIT	2,2	\$ 668
96913270	Kit, Coupling guard D180x350 PDC=116	NBKIT	2,6	\$ 630

96913271	Kit, Coupling guard D180x350 PDC=146	NBKIT	2,6	\$ 630
96913292	Kit, Coupling guard D180x350 PDC=155	NBKIT	2,6	\$ 630
96913293	Kit, Coupling guard D180x350 PDC=200	NBKIT	2,5	\$ 681
96913295	Kit, Coupling guard D140x180 PDC=100	NBKIT	1,2	\$ 500
96913298	Kit, Coupling guard D140x180 PDC=116	NBKIT	1,2	\$ 500
96913300	Kit, Coupling guard D140x180 PDC=155	NBKIT	1,1	\$ 623
96913301	Kit, Coupling guard D140x230 PDC=100	NBKIT	1,7	\$ 562
96913314	Kit, Coupling guard D140x230 PDC=116	NBKIT	1,7	\$ 562
96913316	Kit, Coupling guard D140x230 PDC=155	NBKIT	1,6	\$ 681
96913325	Kit, Coupling guard D180x300 PDC=100	NBKIT	2,3	\$ 605
96913329	Kit, Coupling guard D180x300 PDC=116	NBKIT	2,3	\$ 605
96913352	Kit, Coupling guard D180x300 PDC=146	NBKIT	2,3	\$ 605
96913354	Kit, Coupling guard D180x300 PDC=155	NBKIT	2,3	\$ 605
96913356	Kit, Coupling guard D270x420 PDC=146	NBKIT	5,6	\$ 922
96913363	Kit, Coupling guard D270x420 PDC=200	NBKIT	5,6	\$ 922
96913371	Kit, Coupling guard D220x350 PDC=146	NBKIT	3,6	\$ 842
96913375	Kit, Coupling guard D220x350 PDC=155	NBKIT	3,6	\$ 842
96913383	Kit, Coupling guard D220x420 PDC=146	NBKIT	5,0	\$ 843
96913389	Kit, Coupling guard D220x420 PDC=155	NBKIT	5,0	\$ 843
96913391	Kit, Coupling guard D220x420 PDC=200	NBKIT	5,0	\$ 843
96913414	Kit, Coupling guard D140x300 PDC=100	NBKIT	4,0	\$ 591
96913418	Kit, Coupling guard D140x300 PDC=116	NBKIT	4,0	\$ 591
96913421	Kit, Coupling guard D140x300 PDC=155	NBKIT	3,9	\$ 710
96913721	Kit, Split cone w. nut cpl.	SPKIT	0,1	\$ 232
96913732	Kit, Split cone w. nut cpl.	SPKIT	0,1	\$ 144
96913733	Kit, Split cone w. stopnut cpl.	SPKIT	1,1	\$ 293
96913734	Kit, Split cone w. stopnut cpl.	SPKIT	0,1	\$ 276
96913735	Kit, Split cone w. nut cpl.	SPKIT	0,1	\$ 190
96913736	Kit, Split cone w. nut cpl.	SPKIT	0,4	\$ 280
96913737	Kit, Split cone w. stopnut cpl.	SPKIT	1,4	\$ 479
96913738	Kit, Split cone w. stopnut cpl.	SPKIT	0,5	\$ 569
96913739	Kit, Split cone w. stopnut cpl.	SPKIT	1,3	\$ 1.391
96913740	Kit, Split cone w. stopnut cpl.	SPKIT	2,2	\$ 2.746
96913742	Kit, Split cone w. stopnut cpl.	SPKIT	0,9	\$ 2.517
96913746	Kit, Split cone w. stopnut cpl. R	SPKIT	1,6	\$ 4.294
96913748	Kit, Split cone w. stopnut cpl.	SPKIT	1,2	\$ 3.422
96913749	Kit, Split cone w. nut cpl.	SPKIT	1,4	\$ 564
96913750	Kit, Split cone w. nut cpl.	SPKIT	2,3	\$ 967
96913751	Kit, Split cone w. nut cpl.	SPKIT	1,9	\$ 1.120
96913753	Kit, Split cone w. nut cpl.	SPKIT	0,4	\$ 242
96913755	Kit, Split cone w. stopnut cpl.	SPKIT	0,4	\$ 509
96913756	Kit, Split cone w. stopnut cpl.	SPKIT	0,4	\$ 479
96913757	Kit, Split cone w. nut cpl.	SPKIT	0,9	\$ 305
96913758	Bulk (10)Kit, Split cone w. nut cpl.	SPKIT	0,7	\$ 482
96913759	Kit, Split cone w. stopnut cpl.	SPKIT	1,3	\$ 882
96913760	Kit, Split cone w. stopnut cpl.	SPKIT	1,4	\$ 1.061
96915573	Bulk, Impeller SP1A w/spline	SPKIT	0,2	\$ 264
96915577	Bulk, Impeller SP2A w/spline	SPKIT	0,3	\$ 200
96915582	Bulk, Impeller SP3A w/spline	SPKIT	0,2	\$ 200
96915583	Bulk, Impeller SP3A w/split cone cpl.	SPKIT	0,4	\$ 91

96915585	Bulk, Impeller SP3A w/split cone cpl.	SPKIT	0,4	\$ 284
96915587	Bulk, Impeller SP5A w/spline	SPKIT	0,3	\$ 200
96915588	Bulk, Impeller SP5A w/split cone cpl.	SPKIT	1,1	\$ 290
96915592	Bulk, Impeller SP5A w/split cone cpl.	SPKIT	0,4	\$ 283
96915594	Bulk, Impeller SP5A w/split cone cpl.	SPKIT	0,4	\$ 1.095
96915596	Bulk, Impeller SP8A w/split cone cpl.	SPKIT	0,6	\$ 258
96915597	Bulk, Impeller SP8A w/split cone cpl.	SPKIT	0,9	\$ 420
96915598	Bulk, Impeller SP8A w/split cone cpl.	SPKIT	0,8	\$ 301
96915601	Bulk, Impeller SP14A w/split cone cpl.	SPKIT	0,9	\$ 561
96915603	Bulk, Impeller SP17 cpl. 5 pcs.	SPLKT	1,3	\$ 287
96915604	Bulk, Impeller SP17 cpl. 5 pcs.	SPLKT	1,3	\$ 530
96915606	Bulk, Impeller SP30 cpl. 5 pcs.	SPLKT	2,3	\$ 646
96915607	Bulk, Impeller SP46 cpl. 5 pcs.	SPLKT	1,9	\$ 366
96915608	Bulk, Impeller SP46 cpl. 5 pcs.	SPLKT	2,3	\$ 693
96915609	Bulk, Impeller SP46 cpl. 5 pcs.	SPLKT	2,3	\$ 747
96915610	Bulk, Impeller A cpl. N,R SP46 5 pcs.	SPLKT	2,3	\$ 1.045
96915611	Bulk, Impeller B cpl. N,R SP46 5 pcs	SPLKT	2,3	\$ 837
96915612	Bulk, Impeller SP46 cpl. 5 pcs.	SPLKT	2,3	\$ 1.152
96915614	Bulk, Impeller C cpl. N,R SP46	SPLKT	2,3	\$ 784
96915615	Bulk, Impeller SP46 cpl. 5 pcs.	SPLKT	2,3	\$ 1.107
96915616	Bulk, Impeller SP60 cpl. 5 pcs.	SPLKT	2,2	\$ 398
96915617	Bulk, Impeller SP60 cpl. 5 pcs. R	SPLKT	2,2	\$ 701
96915618	Bulk, Impeller A cpl. N,R SP60 5 pcs.	SPLKT	2,2	\$ 764
96915619	Bulk, Impeller red. A SP60 cpl. 5 pcs. R	SPLKT	2,2	\$ 1.381
96915621	Bulk, Impeller red. B SP60 cpl. 5 pcs. R	SPLKT	2,2	\$ 1.088
96915622	Bulk, Impeller SP77 cpl.	SPLKT	3,8	\$ 637
96915623	Bulk, Impeller A cpl. N,R SP77 5pcs.	SPLKT	3,4	\$ 1.059
96915624	Bulk, Impeller B cpl. N,R SP77 5pcs.	SPLKT	3,4	\$ 1.155
96915625	Bulk, Impeller SP95 cpl. N	SPLKT	3,8	\$ 634
96915628	Bulk, Impeller SP125 cpl. 5 pcs.	SPLKT	7,0	\$ 976
96915629	Bulk, Impeller SP125 cpl. 5 pcs.	SPLKT	6,8	\$ 1.038
96915630	Bulk, Impeller SP160 cpl.	SPLKT	6,8	\$ 1.011
96915631	Bulk, Impeller SP1A with spline	SPKIT	0,5	\$ 454
96915632	Bulk, Impeller SP1A w/split cone cpl.	SPKIT	0,7	\$ 581
96915635	Bulk, Impeller SP2A with spline	SPKIT	0,7	\$ 327
96915641	Bulk, Impeller SP3A w/split cone cpl.	SPKIT	0,9	\$ 107
96915643	Bulk, Impeller SP3A w/split cone cpl.	SPKIT	1,0	\$ 496
96915645	Bulk, Impeller SP5A with spline	SPKIT	1,6	\$ 327
96915646	Bulk, Impeller SP5A w/split cone cpl.	SPKIT	2,3	\$ 506
96915653	Kit, Pump sleeve SQF 2,5-2	SQFKT	1,5	\$ 506
96915657	Kit, Pump sleeve 6 SQF-3	SQFKT	1,5	\$ 503
96915658	Kit, Pump sleeve 11 SQF-2	SQFKT	1,5	\$ 506
96915661	Kit, Pump sleeve SQF 1,2-2N	SQFKT	1,5	\$ 591
96915663	Kit, Pump sleeve SQF 2,5-2N	SQFKT	1,5	\$ 581
96915774	Bulk, Deep groove ball bearing 6205.2Z.	MISKT	0,1	\$ 114
96915775	Oil chamber frame A, mach. Ex. /spare	SEKIT	5,2	\$ 599
96917049	Bulk, Impeller SP160 cpl.	SPLKT	6,8	\$ 1.058
96920466	Bulk, neck ring retainer, CR10	CRSKT	0,3	\$ 94
96920467	Bulk, neck ring retainer, CR15/20	CRSKT	0,4	\$ 119
96925133	Kit, Chamber stack CR 120-1-1	CRXKT	13,8	\$ 3.023

96925134	Kit, Chamber stack CR 120-3-2	CRXKT	25,3	\$ 5.401
96925135	Kit, Chamber stack CRN 120-1-1	CRXKT	13,8	\$ 3.408
96925136	Kit, Chamber stack CRN 120-3-2	CRXKT	25,3	\$ 6.399
96925137	Kit, Chamber stack CR 150-3-1	CRXKT	27,9	\$ 5.687
96925138	Kit, Chamber stack CR 150-3-1	CRXKT	27,9	\$ 5.687
96925139	Kit, Chamber stack CRN 150-3-1	CRXKT	27,9	\$ 6.799
96925140	Kit, Chamber stack CRN 150-3-1	CRXKT	27,9	\$ 6.790
96926120	Kit, suction cover, DWK.100 11kW 50Hz	DWOKT	7,8	\$ 316
96926733	Kit, Chamber stack CRN 3-19	CRSKT	5,5	\$ 1.744
96927076	Bulk, Stop ring	SPKIT	0,1	\$ 110
96927077	Bulk, Stop ring	SPKIT	0,1	\$ 374
96927243	Kit, Cover 250-200-450 D48 GG	NBKIT	74,5	\$ 2.879
96927244	Kit, Cover 300-250-400 D48 GG	NBKIT	70,4	\$ 2.823
96927245	Kit, Cover 300-250-450 D60 GG	NBKIT	79,5	\$ 2.870
96927268	Kit, Cover 32/40/50-160 D24 1.4517	NBKIT	4,4	\$ 1.225
96927269	Kit, Cover 65/80-160 D24 1.4517	NBKIT	4,0	\$ 1.177
96927270	Kit, Cover 32/40/50 -200 D24 1.4517	NBKIT	9,5	\$ 2.127
96927271	Kit, Cover 65-200 D24 1.4517	NBKIT	9,9	\$ 2.267
96927272	Kit, Cover 40/50-250 D24 1.4517	NBKIT	13,5	\$ 2.580
96927273	Kit, Cover 80/100-200 D32 1.4517	NBKIT	8,7	\$ 1.870
96927274	Kit, Cover 65/80/100-250 D32 1.4517	NBKIT	20,1	\$ 3.643
96927276	Kit, Cover 65-40/80-50-315 D32 1.4517	NBKIT	26,4	\$ 6.385
96927277	Kit, Cover 125-80/125 D42 1.4517	NBKIT	37,3	\$ 8.039
96927278	Kit, Cover 100-80/150-125-400 D42 1.4517	NBKIT	38,5	\$ 8.112
96927279	Kit, Cover 100/125 80-160 D32 1.4517	NBKIT	4,9	\$ 1.429
96927280	Kit, Cover 100-65-200 D32 1.4517	NBKIT	10,6	\$ 2.363
96927281	Kit, Cover 65-40/80-50-250 D32 1.4517	NBKIT	16,4	\$ 3.139
96927282	Kit, Cover 65/80/100/125-315 D24 1.4517	NBKIT	31,9	\$ 5.833
96927283	Kit, Cover 32/40/50-160 D24 1.4408	NBKIT	5,3	\$ 1.432
96927284	Kit, Cover 65/80-160 D24 1.4408	NBKIT	5,0	\$ 954
96927285	Kit, Cover 32/40/50-200 D24 1.4408	NBKIT	10,7	\$ 1.752
96927286	Kit, Cover 65-200 D24 1.4408	NBKIT	11,1	\$ 1.782
96927287	Kit, Cover 40/50-250 D24 1.4408	NBKIT	13,5	\$ 3.205
96927288	Kit, Cover 80/100-200 D32 1.4408	NBKIT	10,3	\$ 3.118
96927289	Kit, Cover 65/80/100-250 D32 1.4408	NBKIT	22,1	\$ 3.063
96927294	Kit, Cover 100/125 80-160 D32 1.4408	NBKIT	4,9	\$ 1.198
96927295	Kit, Cover 100-65-200 D32 1.4408	NBKIT	10,6	\$ 2.084
96927296	Kit, Cover 65-40/80-50-250 D32 1.4408	NBKIT	19,8	\$ 2.793
96927303	Kit, Cover 80/100-200 D32	NBKIT	10,7	\$ 2.175
96927315	Kit, Cover 32/40/50-250 D32 GG/BZ	NBKIT	15,5	\$ 431
96927317	Kit, Cover 100-250 D42 GG/BZ	NBKIT	16,8	\$ 496
96927318	Kit, Cover 125/150-250 D42 GG/BZ	NBKIT	14,3	\$ 518
96927324	Kit, Cover 150-315 D48 GG/BZ	NBKIT	26,2	\$ 662
96927333	Kit, Cover 32/40/50-200 D24 SNE(F)	NBKIT	9,1	\$ 446
96927334	Kit, Cover 65-200 D24 SNO	NBKIT	9,7	\$ 497
96927335	Kit, Cover 65-200 D24 SNE(F)	NBKIT	9,7	\$ 484
96927336	Kit, Cover 40/50-250 D24 SNO	NBKIT	12,9	\$ 569
96927337	Kit, Cover 40/50-250 D24 SNE(F)	NBKIT	12,9	\$ 549
96927338	Kit, Cover 80/100-200 D32 SNO	NBKIT	8,9	\$ 534
96927339	Kit, Cover 80/100-200 D32 SNE(F)	NBKIT	8,9	\$ 524

96927340	Kit, Cover 150-200 D32 SNO	NBKIT	9,0	\$ 579
96927341	Kit, Cover 150-200 D32 SNE(F)	NBKIT	9,0	\$ 614
96927342	Kit, Cover 65/80/100-250 D32 SNO	NBKIT	19,2	\$ 915
96927343	Kit, Cover 65/80/100-250 D32 SNE(F)	NBKIT	19,2	\$ 835
96927346	Kit, Cover 65/80/100-315 D32 SNO	NBKIT	24,9	\$ 970
96927653	Kit, wear parts CRI/N10 1-8 st.(SIC)	CRMKT	1,0	\$ 517
96927678	Kit, wear parts CRI/N10 9-14 st.(SIC)	CRMKT	1,5	\$ 796
96927679	Kit, wear parts CRI/N10 16-22 st(SIC)	CRMKT	1,8	\$ 1.068
96928334	Kit, wear parts CRI/N15/20 1 st.(SIC)	CRMKT	1,3	\$ 530
96928375	Kit, wear parts CRI/N15/20 2-6 st.(SIC)	CRMKT	1,4	\$ 569
96928377	Kit, wear parts CRI/N15/20 7-10 st.(SIC)	CRMKT	2,0	\$ 879
96928380	Kit, wear parts CRI/N15/20 12-17st.(SIC)	CRMKT	2,8	\$ 1.195
96928443	Kit, wear parts CRI/N15/20 2-6 st.(SIC)	CRMKT	1,4	\$ 570
96928448	Kit, wear parts CRI/N15/20 7-10st.(SIC)	CRMKT	2,3	\$ 881
96928449	Kit, wear parts CRI/N15/20 12-17st.(SIC)	CRMKT	3,4	\$ 1.199
96928612	Kit, CR10-19 chamber stack cpl.low NPSH	CRMKT	17,0	\$ 4.029
96930598	Kit, Pump Housing 125-100-200 GG/BZ	NBKIT	55,2	\$ 1.992
96930599	Kit, Pump Housing 125-100-250 GG/BZ	NBKIT	58,0	\$ 2.083
96930600	Kit, Pump Housing 125-100-315 GG/BZ	NBKIT	72,7	\$ 2.550
96930601	Kit, Pump Housing 150-125-250 GG/BZ	NBKIT	82,7	\$ 2.865
96930602	Kit, Pump Housing 200-150-200 GG/BZ	NBKIT	139,2	\$ 5.182
96930603	Kit, Pump Housing 65-50-125 GG/BZ	NBKIT	25,3	\$ 979
96930604	Kit, Pump Housing 65-50-160 GG/BZ	NBKIT	15,3	\$ 843
96930605	Kit, Pump Housing 80-65-125 GG/BZ	NBKIT	17,6	\$ 905
96930606	Kit, Pump Housing 80-65-160 GG/BZ	NBKIT	19,3	\$ 977
96930607	Kit, Pump Housing 80-50-200 GG/BZ	NBKIT	19,6	\$ 1.005
96930608	Kit, Pump Housing 80-50-250 GG/BZ	NBKIT	24,7	\$ 1.156
96930609	Kit, Pump Housing 80-50-315 GG/BZ	NBKIT	52,6	\$ 2.303
96930610	Kit, Pump Housing 100-80-125 GG/BZ	NBKIT	23,9	\$ 1.122
96930611	Kit, Pump Housing 100-80-160 GG/BZ	NBKIT	23,7	\$ 1.101
96930612	Kit, Pump Housing 100-65-200 GG/BZ	NBKIT	25,9	\$ 1.161
96930613	Kit, Pump Housing 100-65-315 GG/BZ	NBKIT	51,7	\$ 2.084
96930614	Kit, Pump Housing 125-80-160 GG/BZ	NBKIT	32,6	\$ 1.397
96930615	Kit, Pump Housing 125-80-200 GG/BZ	NBKIT	44,1	\$ 1.756
96930616	Kit, Pump Housing 125-80-250 GG/BZ	NBKIT	54,9	\$ 2.040
96930617	Kit, Pump Housing 125-80-315 GG/BZ	NBKIT	64,8	\$ 2.702
96930618	Kit, Pump Housing 125-100-160 GG/BZ	NBKIT	55,0	\$ 1.737
96930620	Kit, Pump Housing 125-80-400 GG/BZ	NBKIT	100,2	\$ 2.637
96930622	Kit, Pump Housing 150-125-200 GG/BZ	NBKIT	84,1	\$ 2.776
96930623	Kit, Pump Housing 150-125-315 GG/BZ	NBKIT	98,3	\$ 2.637
96930624	Kit, Pump Housing 150-125-400 GG/BZ	NBKIT	143,4	\$ 3.670
96930625	Kit, Pump Housing 200-150-315 GG/BZ	NBKIT	155,8	\$ 4.117
96930626	Kit, Pump Housing 200-150-400 GG/BZ	NBKIT	170,8	\$ 4.162
96930627	Kit, Pump Housing 200-150-250 GG/BZ	NBKIT	113,9	\$ 3.212
96930633	Kit, Pump Housing DN150 PN16 GG/BZ	TPKIT	183,7	\$ 2.991
96930635	Kit, Pump Housing DN200 PN16 GG/BZ	TPKIT	17,0	\$ 5.008
96930638	Kit, Pump Housing DN200 PN16 GG/BZ	TPKIT	324,9	\$ 8.467
96930639	Kit, Pump Housing DN200 PN16 GG/BZ	TPKIT	325,5	\$ 4.366
96930644	Spare, Impeller (150)-125-315/333 D42	TPKIT	14,9	\$ 915
96930645	Spare, Impeller (150)-125-315/333 D42	TPKIT	18,0	\$ 5.076

96930647	Spare, Impeller (150)-125-315/315 D42	TPKIT	13,8	\$ 919
96930648	Spare, Impeller (150)-125-315/315 D42	TPKIT	16,7	\$ 5.488
96930650	Spare, Impeller (150)-125-315/290 D42	TPKIT	12,4	\$ 1.191
96930653	Spare, Impeller (150)-125-315/286 D42	TPKIT	12,2	\$ 1.191
96930656	Spare, Impeller (150)-125-315/275 D42	TPKIT	11,3	\$ 1.184
96930659	Spare, Impeller (150)-125-315/270 D42	TPKIT	11,1	\$ 1.184
96930662	Spare, Impeller 200-150-315/322 D48	TPKIT	21,3	\$ 1.306
96930665	Spare, Impeller 200-150-315/311 D48	TPKIT	20,4	\$ 1.306
96930667	Spare, Impeller 200-150-315/311 D48	TPKIT	24,7	\$ 6.969
96930669	Spare, Impeller 200-150-315/305 D48	TPKIT	19,9	\$ 1.306
96930673	Spare, Impeller 200-150-315/293 D48	TPKIT	18,9	\$ 1.306
96930674	Kit, Pump Housing 40-125 1.4408	NBKIT	16,7	\$ 3.154
96930676	Kit, Pump Housing 40-125 1.4517	NBKIT	15,4	\$ 3.513
96930677	Spare, Impeller 200-150-315/290 D48	TPKIT	18,7	\$ 1.306
96930678	Kit, Pump Housing 40-160 1.4408	NBKIT	16,1	\$ 3.279
96930680	Kit, Pump Housing 40-160 1.4517	NBKIT	16,1	\$ 3.639
96930681	Spare, Impeller 200-150-315/278 D48	TPKIT	17,7	\$ 1.306
96930682	Kit, Pump Housing 50-125 1.4408	NBKIT	19,5	\$ 3.561
96930684	Kit, Pump Housing 50-125 1.4517	NBKIT	18,3	\$ 3.911
96930685	Spare, Impeller 200-150-315/267 D48	TPKIT	16,7	\$ 1.306
96930686	Kit, Pump Housing 50-160 1.4408	NBKIT	20,7	\$ 3.742
96930688	Kit, Pump Housing 50-160 1.4517	NBKIT	19,4	\$ 4.091
96930689	Spare, Impeller 200-150-315/264 D48	TPKIT	16,4	\$ 1.306
96930690	Kit, Pump Housing 50-200 1.4408	NBKIT	21,4	\$ 3.869
96930692	Kit, Pump Housing 50-200 1.4517	NBKIT	20,0	\$ 4.236
96930693	Spare, Impeller 200-150-315/255 D48	TPKIT	15,6	\$ 1.306
96930694	Kit, Pump Housing 50-250 1.4408	NBKIT	26,7	\$ 4.384
96930696	Kit, Pump Housing 50-250 1.4517	NBKIT	25,2	\$ 4.787
96930697	Spare, Impeller 200-150-315/245 D48	TPKIT	14,6	\$ 1.306
96930698	Kit, Pump Housing 65-125 1.4408	NBKIT	24,5	\$ 4.288
96930700	Kit, Pump Housing 65-125 1.4517	NBKIT	22,5	\$ 4.653
96930701	Spare, Impeller 200-150-315/242 D48	TPKIT	14,3	\$ 1.306
96930702	Kit, Pump Housing 65-160 1.4408	NBKIT	24,9	\$ 4.331
96930704	Kit, Pump Housing 65-160 1.4517	NBKIT	24,9	\$ 4.722
96930705	Spare, Impeller (200)-150-400/432 D48	TPKIT	40,9	\$ 2.806
96930706	Kit, Pump Housing 65-200 1.4408	NBKIT	27,2	\$ 4.718
96930708	Kit, Pump Housing 65-200 1.4517	NBKIT	27,2	\$ 5.095
96930709	Spare, Impeller (200)-150-400/412 D48	TPKIT	39,1	\$ 2.806
96930710	Kit, Pump Housing 65-315 1.4408	NBKIT	54,9	\$ 9.306
96930712	Kit, Pump Housing 65-315 1.4517	NBKIT	55,0	\$ 11.361
96930713	Spare, Impeller (200)-150-400/394 D48	TPKIT	37,6	\$ 2.806
96930714	Kit, Pump Housing 80-160 1.4408	NBKIT	39,1	\$ 5.723
96930716	Kit, Pump Housing 80-160 1.4517	NBKIT	39,1	\$ 5.925
96930717	Spare, Impeller (200)-150-400/391 D48	TPKIT	37,3	\$ 2.806
96930718	Kit, Pump Housing 80-200 1.4408	NBKIT	47,6	\$ 6.548
96930720	Kit, Pump Housing 80-200 1.4517	NBKIT	47,6	\$ 6.926
96930721	Spare, Impeller (200)-150-400/374 D48	TPKIT	30,5	\$ 2.740
96930722	Kit, Pump Housing 80-250 1.4408	NBKIT	56,7	\$ 7.789
96930724	Kit, Pump Housing 80-250 1.4517	NBKIT	56,7	\$ 8.215
96930725	Spare, Impeller (200)-150-400/373 D48	TPKIT	30,4	\$ 2.740

96930726	Kit, Pump Housing 80-315 1.4408	NBKIT	67,7	\$ 10.376
96930727	Spare, Impeller (200)-150-400/373 D48	TPKIT	35,1	\$ 10.113
96930728	Kit, Pump Housing 80-315 1.4517	NBKIT	67,7	\$ 12.653
96930731	Spare, Impeller (200)-150-400/355 D48	TPKIT	25,2	\$ 10.017
96930733	Spare, Impeller (200)-150-400/343 D48	TPKIT	19,8	\$ 2.635
96930735	Spare, Impeller (200)-150-400/343 D48	TPKIT	24,0	\$ 10.017
96930736	Kit, Pump Housing 80-50-200 1.4517	NBKIT	19,9	\$ 4.180
96930741	Spare, Impeller (200)-150-400/326 D48	TPKIT	18,5	\$ 2.635
96930745	Spare, Impeller (200)-150-400/322 D48	TPKIT	18,2	\$ 2.635
96930749	Spare, Impeller (200)-150-400/310 D48	TPKIT	17,3	\$ 2.635
96930753	Spare, Impeller (200)-150-400/299 D48	TPKIT	16,5	\$ 2.635
96930754	Kit, Pump Housing 50-160 1.4408	NBKIT	20,1	\$ 4.296
96930755	Spare, Impeller (200)-150-400/299 D48	TPKIT	20,0	\$ 10.017
96930756	Kit, Pump Housing 50-160 1.4517	NBKIT	19,1	\$ 3.764
96930758	Kit, Pump Housing 50-200 1.4408	NBKIT	21,3	\$ 4.562
96930760	Kit, Pump Housing 50-200 1.4517	NBKIT	17,9	\$ 3.848
96930762	Kit, Pump Housing 50-250 1.4408	NBKIT	23,3	\$ 3.918
96930764	Kit, Pump Housing 50-250 1.4517	NBKIT	22,1	\$ 4.297
96930766	Kit, Pump Housing 65-160 1.4408	NBKIT	23,3	\$ 4.657
96930768	Kit, Pump Housing 65-160 1.4517	NBKIT	19,9	\$ 4.230
96930770	Kit, Pump Housing 65-200 1.4408	NBKIT	23,7	\$ 4.200
96930772	Kit, Pump Housing 65-200 1.4517	NBKIT	23,7	\$ 4.565
96930774	Kit, Pump Housing 80-160 1.4408	NBKIT	31,3	\$ 5.013
96930776	Kit, Pump Housing 80-160 1.4517	NBKIT	29,9	\$ 5.344
96930778	Kit, Pump Housing (65)-40-200 1.4408	NBKIT	21,1	\$ 3.894
96930780	Kit, Pump Housing (65)-40-200 1.4517	NBKIT	20,1	\$ 4.195
96930782	Kit, Pump Housing (65)-40-250 1.4408	NBKIT	25,9	\$ 5.276
96930784	Kit, Pump Housing (65)-40-250 1.4517	NBKIT	24,3	\$ 4.679
96930786	Kit, Pump Housing (65)-40-315 1.4408	NBKIT	41,7	\$ 8.312
96930788	Kit, Pump Housing (65)-40-315 1.4517	NBKIT	41,7	\$ 9.453
96930802	Kit, Pump Housing 50-315 1.4408	NBKIT	45,7	\$ 8.734
96930804	Kit, Pump Housing 50-315 1.4517	NBKIT	45,7	\$ 9.946
96930806	Kit, Pump Housing 65-250 1.4408	NBKIT	44,8	\$ 6.874
96930808	Kit, Pump Housing 65-250 1.4517	NBKIT	44,8	\$ 7.048
96930810	Kit, Pump Housing 80-400 1.4408	NBKIT	83,5	\$ 13.653
96930812	Kit, Pump Housing 80-400 1.4517	NBKIT	83,5	\$ 15.707
96930818	Kit, Pump Housing (65)-40-250 1.4408	NBKIT	20,7	\$ 3.853
96930820	Kit, Pump Housing (65)-40-250 1.4517	NBKIT	19,2	\$ 4.158
96930822	Kit, Pump Housing (50)-32-250 1.4408	NBKIT	25,9	\$ 4.266
96930824	Kit, Pump Housing (50)-32-250 1.4517	NBKIT	25,9	\$ 4.526
96930826	Kit, Pump Housing 100-250 GG/BZ	NBKIT	59,1	\$ 2.148
96930827	Kit, Pump Housing 125-250 GG/BZ	NBKIT	93,6	\$ 3.044
96930828	Kit, Pump Housing (50)-32-250 GG/BZ	NBKIT	21,6	\$ 1.172
96930829	Kit, Pump Housing 50-315 GG/BZ	NBKIT	51,8	\$ 1.901
96930830	Kit, Pump Housing 80-400 GG/BZ	NBKIT	106,3	\$ 2.845
96930831	Kit, Pump Housing (125)-100-160 GG/BZ	NBKIT	46,0	\$ 1.642
96930832	Kit, Pump Housing 65-250 GG/BZ	NBKIT	46,0	\$ 1.799
96930833	Kit, Pump Housing 100-65-250 GG/BZ	NBKIT	50,6	\$ 2.168
96930834	Kit, Pump Housing 125-80-400 GG/BZ	NBKIT	106,5	\$ 2.813
96930837	Kit, Pump Housing (150)-125-315 GG/BZ	NBKIT	103,0	\$ 2.866

96930838	Kit, Pump Housing (150)-125-400 GG/BZ	NBKIT	144,9	\$ 3.648
96930839	Kit, Pump Housing 200-150-315 GG/BZ	NBKIT	153,1	\$ 4.098
96930840	Kit, Pump Housing 200-150-400 GG/BZ	NBKIT	163,0	\$ 4.125
96930843	Kit, Pump Housing 200-150-500 GG/BZ	NBKIT	241,3	\$ 5.280
96930851	Kit, Pump Housing 80-50-200 1.4408	NBKIT	23,3	\$ 4.224
96930857	Kit, Pump Housing 150-315 GG/BZ	NBKIT	151,0	\$ 4.020
96930858	Kit, Pump Housing 150-400 GG/BZ	NBKIT	164,9	\$ 4.148
96930860	Kit, Pump Housing 200-150-200 GG/BZ	NBKIT	153,4	\$ 5.367
96930863	Kit, Pump Housing 65-40-200 GG/BZ	NBKIT	17,0	\$ 1.113
96930864	Kit, Pump Housing 65-40-250 GG/BZ	NBKIT	19,7	\$ 1.224
96931050	Kit, wear parts CRI/N10 2-7 st.(SIC)	CRMKT	1,1	\$ 521
96931051	Kit, wear parts CRI/N10 8-15 st.(SIC)	CRMKT	1,4	\$ 818
96931082	Kit, wear parts CRI/N10 16-21 st.(SIC)	CRMKT	1,0	\$ 1.072
96931585	Kit, Cover 150-400 D42 GG/BZ	NBKIT	47,5	\$ 2.035
96932023	Kit, NDE End Shield MG160 SGR Ring Cpl.	MO1KT	3,8	\$ 680
96932032	Oil chamber C cataphoresis /spare	SEKIT	14,4	\$ 630
96932039	Kit, ND-end shield comp Shaft Ground.Ø30	MO1KT	3,8	\$ 454
96932040	Kit, ND-end shield comp.Shaft Ground.Ø50	MO1KT	3,8	\$ 884
96932044	Oil chamber D Sensor, catap / spare	SEKIT	20,5	\$ 975
96932119	Kit, Shaft Grounding Ring Ø30	MO1KT	0,6	\$ 320
96932121	Kit, Shaft Grounding Ring Ø45	MO1KT	0,6	\$ 499
96932122	Kit, Shaft Grounding Ring Ø50	MO1KT	0,6	\$ 680
96932350	Kit, seal CM1/3/5-AVBE/V (A-vers.)	CMKIT	0,1	\$ 188
96932392	Kit, seal CM1/3/5-AQQE/V (A-vers.)	CMKIT	0,2	\$ 249
96932393	Kit, seal CM10/15/25-AVBE/V (A-version)	CMKIT	0,1	\$ 221
96932394	Kit, seal CM10/15/25-AQQE/V (A-version)	CMKIT	0,2	\$ 294
96932395	Drain/Fill Plug kit CM - E/V	CMKIT	0,1	\$ 128
96932396	Drain/Fill Plug kit CM - K	CMKIT	0,1	\$ 404
96932397	Repair kit, Neck Ring CM1/3/5	CMKIT	0,3	\$ 138
96932398	Repair kit, Neck Ring CM10/15/25	CMKIT	0,5	\$ 128
96932399	Motor bearing kit,CM w. MG(E)71/80 motor	CMKIT	0,5	\$ 169
96932400	Motor bearing kit, CM with MG(E)90 motor	CMKIT	2,0	\$ 190
96932412	Motor bearing kit,CM with MG(E)100 motor	CMKIT	2,0	\$ 201
96932413	Motor bearing kit,CM with MG(E)112 motor	CMKIT	2,0	\$ 210
96932438	Kit, seal CM1/3/5-AVBE/V (I&G version)	CMKIT	0,4	\$ 199
96932440	Kit, seal CM1/3/5-AQQE/V (I&G version)	CMKIT	0,2	\$ 264
96932443	Kit, seal CM10/15/25-AVBE/V(I&G-version)	CMKIT	0,1	\$ 215
96932445	Kit, seal CM10/15/25-AQQE/V(I&G version)	CMKIT	0,4	\$ 290
96932447	Repair kit, Neck Ring CM1/3/5, cold	CMKIT	0,1	\$ 323
96932448	Repair kit, Neck Ring CM10/15/25, cold	CMKIT	0,2	\$ 405
96933867	Angular Contact Bearing 7317BE/SPARE	MO1KT	2,0	\$ 2.205
96935021	Kit, Bearing Bracket D24 NKG	NBKIT	16,3	\$ 368
96935042	Kit, Bearing Bracket D32/D180 NKG	NBKIT	41,7	\$ 1.221
96935044	Kit, Bearing Bracket D42 NK	NBKIT	36,3	\$ 995
96935045	Kit, Bearing Bracket D42 NKG	NBKIT	40,9	\$ 1.094
96935046	Kit, Bearing Bracket D48 NKG	NBKIT	84,9	\$ 1.827
96935180	Kit, Motor Stool D24/D32 IEC71	NBKIT	5,8	\$ 443
96935181	Kit, Motor Stool D24/D32 IEC80-90	NBKIT	6,4	\$ 438
96935182	Kit, Motor Stool D24/D32 IEC112	NBKIT	9,2	\$ 560
96935183	Kit, Motor Stool D24/D32 IEC132	NBKIT	13,7	\$ 768



96935184	Kit, Motor Stool D24/D32 IEC160-180	NBKIT	20,6	\$ 983
96935185	Kit, Motor Stool D24/D32 IEC200	NBKIT	24,1	\$ 1.161
96935186	Kit, Motor Stool D32 IEC80-90	NBKIT	9,8	\$ 593
96935187	Kit, Motor Stool D32 IEC250/280	NBKIT	59,8	\$ 577
96935188	Kit, Motor Stool D32 IEC315	NBKIT	109,5	\$ 3.514
96935189	Kit, Motor Stool D42 IEC132 NBG	NBKIT	21,4	\$ 5.212
96935190	Kit, Motor Stool D42 IEC132 NB	NBKIT	20,9	\$ 1.169
96935191	Kit, Motor Stool D42 IEC160-180 NBG	NBKIT	35,8	\$ 1.169
96935192	Kit, Motor Stool D42 IEC160-180 NB	NBKIT	34,6	\$ 1.381
96935193	Kit, Motor Stool D42 IEC200 NBG	NBKIT	41,1	\$ 1.529
96935194	Kit, Motor Stool D42 IEC200 NB	NBKIT	41,8	\$ 1.588
96935195	Kit, Motor Stool D42 IEC225 NBG	NBKIT	50,5	\$ 1.805
96935196	Kit, Motor Stool D42 IEC225 NB	NBKIT	49,1	\$ 1.787
96935197	Kit, Motor Stool D42 IEC250/280 NBG	NBKIT	74,6	\$ 2.400
96935198	Kit, Motor Stool D42 IEC250/280 NB	NBKIT	73,5	\$ 2.459
96935199	Kit, Motor Stool D42 IEC315 NBG	NBKIT	115,6	\$ 3.697
96935200	Kit, Motor Stool D42 IEC315 NB	NBKIT	113,4	\$ 3.720
96935201	Kit, Motor Stool D48 IEC132	NBKIT	39,7	\$ 5.439
96935202	Kit, Motor Stool D48/D60 IEC160-180	NBKIT	46,5	\$ 1.499
96935203	Kit, Motor Stool D48/D60 IEC200	NBKIT	49,1	\$ 1.646
96935204	Kit, Motor Stool D48/D60 IEC225	NBKIT	58,3	\$ 1.666
96935205	Kit, Motor Stool D48/D60 IEC250/280	NBKIT	88,5	\$ 2.843
96935206	Kit, Motor Stool D48/D60 IEC315	NBKIT	128,4	\$ 4.060
96935207	Kit, Motor Stool D48/D60 IEC315LA	NBKIT	216,1	\$ 5.574
96935208	Kit, Motor Stool D48/D60 IEC355	NBKIT	246,7	\$ 6.464
96935209	Kit, Motor Stool D42 IEC315L NBG	NBKIT	206,8	\$ 5.454
96935210	Kit, Motor Stool D42 IEC315L NB	NBKIT	204,2	\$ 1.825
96935211	Kit, Motor Stool D32 IEC315L	NBKIT	199,3	\$ 1.400
96936649	Kit, S Cable 7x2,5mm2 10M - old	GS3KT	6,2	\$ 1.025
96936650	Kit, S Cable 7x2,5mm2 15M - old	GS3KT	8,7	\$ 1.199
96936651	Kit, S Cable 7x2,5mm2 25M - old	GS3KT	13,7	\$ 1.537
96936662	Kit, S Cable 7x2,5mm2 50M - old	GS3KT	47,8	\$ 2.356
96936663	Kit, S Cable 9x1,5mm2 10M - old	GS3KT	6,1	\$ 1.071
96936664	Kit, S Cable 9x1,5mm2 15M - old	GS3KT	8,5	\$ 1.209
96936665	Kit, S Cable 9x1,5mm2 25M - old	GS3KT	13,3	\$ 1.482
96936666	Kit, S Cable 9x1,5mm2 50M - old	GS3KT	25,3	\$ 2.144
96936667	Kit, S Cable 9x2,5mm2 10M - old	GS3KT	8,8	\$ 655
96936668	Kit, S Cable 9x2,5mm2 15M - old	GS3KT	11,4	\$ 861
96936669	Kit, S Cable 9x2,5mm2 25M - old	GS3KT	18,1	\$ 1.255
96936670	Kit, S Cable 9x2,5mm2 50M - old	GS3KT	34,9	\$ 2.197
96936671	Kit, S Cable 7x6+2x2,5mm2 10M - old	GS3KT	12,1	\$ 1.418
96936672	Kit, S Cable 7x6+2x2,5mm2 15M - old	GS3KT	46,6	\$ 1.751
96936673	Kit, S Cable 7x6+2x2,5mm2 25M - old	GS3KT	60,0	\$ 2.402
96936674	Kit, S Cable 7x6+2x2,5mm2 50M - old	GS3KT	83,4	\$ 3.977
96936675	Kit, S Cable 5x10mm2 10M - old	GS3KT	42,0	\$ 1.566
96936676	Kit, S Cable 5x10mm2 15M - old	GS3KT	47,5	\$ 1.876
96936677	Kit, S Cable 5x10mm2 25M - old	GS3KT	58,5	\$ 2.484
96936678	Kit, S Cable 5x10mm2 50M - old	GS3KT	97,4	\$ 3.955
96936683	Kit, S Cable 4x16mm2 10M - old	GS3KT	23,8	\$ 1.455
96936684	Kit, S Cable 4x16mm2 15M - old	GS3KT	30,1	\$ 1.823

96936685	Kit, S Cable 4x16mm2 25M - old	GS3KT	42,6	\$ 2.540
96936686	Kit, S Cable 4x16mm2 50M - old	GS3KT	93,6	\$ 4.270
96936687	Kit, S Cable 4x25mm2 10M - old	GS3KT	30,7	\$ 1.822
96936688	Kit, S Cable 4x25mm2 15M - old	GS3KT	40,2	\$ 2.310
96936691	Kit, S Cable 4x35mm2 10M - old	GS3KT	65,2	\$ 2.992
96936692	Kit, S Cable 4x35mm2 15M - old	GS3KT	77,7	\$ 3.775
96936693	Kit, S Cable 4x35mm2 25M - old	GS3KT	111,0	\$ 5.307
96936694	Kit, S Cable 4x35mm2 50M - old	GS3KT	173,5	\$ 10.590
96936695	Kit, S Cable 4x50mm2 10M - old	GS3KT	73,7	\$ 3.251
96936696	Kit, S Cable 4x50mm2 15M - old	GS3KT	90,2	\$ 4.131
96936697	Kit, S Cable 4x50mm2 25M - old	GS3KT	131,5	\$ 5.857
96936698	Kit, S Cable 4x50mm2 50M - old	GS3KT	214,0	\$ 11.694
96936699	Kit, S Cable 4x70mm2 10M - old	GS3KT	85,9	\$ 3.305
96936700	Kit, S Cable 4x70mm2 15M - old	GS3KT	107,4	\$ 4.455
96936830	Kit,cable entry DPK220/380_5,5-15 SD	DW0KT	1,3	\$ 1.382
96936846	Kit, impeller, DWK 0,75kW 50Hz R	DW0KT	0,8	\$ 332
96936847	Kit, impeller, DWK.50 1,5kW, 50Hz R	DW0KT	1,0	\$ 332
96936848	Kit, impeller, DWK.80 1,5kW 50Hz R	DW0KT	1,1	\$ 332
96936849	Kit, impeller, DWK.50-80 2,2kW 50Hz R	DW0KT	1,3	\$ 332
96936850	Kit, impeller, DWK.80 3,7kW 50Hz R	DW0KT	2,2	\$ 479
96936851	Kit, impeller, DWK.100 3,7kW 50Hz R	DW0KT	1,8	\$ 479
96936852	Kit, impeller, DWK.80 5,5kW 50Hz R	DW0KT	3,1	\$ 491
96936853	Kit, impeller DWK.100 5,5/11kW 50/60Hz R	DW0KT	2,5	\$ 491
96936854	Kit, impeller DWK.100 7,5/15kW 50/60Hz R	DW0KT	3,5	\$ 491
96936855	Kit, impeller, DWK.150 7,5kW 50Hz R	DW0KT	3,0	\$ 491
96936856	Kit, impeller, DWK.100 11kW 50Hz R	DW0KT	4,0	\$ 604
96936857	Kit, impeller, DWK.150 11kW 50Hz R	DW0KT	3,8	\$ 604
96936858	Kit, impeller, DWK.100 15kW 50Hz R	DW0KT	4,0	\$ 693
96936859	Kit, impeller, DWK.150 15kW 50Hz R	DW0KT	3,9	\$ 693
96936860	Kit, impeller, DWK 0,75kW 60Hz R	DW0KT	0,6	\$ 332
96936861	Kit, impeller, DWK.50 1,5kW 60Hz R	DW0KT	0,8	\$ 332
96936862	Kit, impeller, DWK.80 1,5kW 60Hz R	DW0KT	0,7	\$ 332
96936863	Kit, impeller, DWK.50 2,2kW 60Hz R	DW0KT	0,8	\$ 332
96936864	Kit, impeller, DWK.80 2,2kW 60Hz R	DW0KT	1,0	\$ 332
96936865	Kit, impeller, DWK.80 3,7kW 60Hz R	DW0KT	1,6	\$ 479
96936866	Kit, impeller, DWK.100 3,7kW 60Hz R	DW0KT	1,4	\$ 479
96936867	Kit, impeller, DWK.80 5,5kW 60Hz R	DW0KT	2,1	\$ 491
96936868	Kit, impeller, DWK.100 5,5kW 60Hz R	DW0KT	1,7	\$ 491
96936869	Kit, impeller, DWK.100 7,5kW 60Hz R	DW0KT	2,1	\$ 491
96936870	Kit, impeller, DWK.150 7,5kW 60Hz R	DW0KT	2,2	\$ 491
96936871	Kit, impeller, DWK.150 11kW 60Hz R	DW0KT	3,7	\$ 604
96936873	Kit,cable entry DWK220/380_5,5-15 SD R	DW0KT	1,3	\$ 1.366
96938597	Spacer D45/D28x7,5 1.4305 /spare	NBKIT	0,1	\$ 134
96938598	Spacer D45/D28x7,5 1.4462 /spare	NBKIT	0,1	\$ 262
96938599	Spacer D54/D38x10 1.4305 /spare	NBKIT	0,1	\$ 130
96938600	Spacer D54/D38x10 1.4462 /spare	NBKIT	0,1	\$ 283
96938601	Spacer D54/D38x15,5 1.4462 /spare	NBKIT	0,2	\$ 268
96938602	Spacer D65/D48x15 1.4305 /spare	NBKIT	0,2	\$ 154
96938603	Spacer D65/D48x15 1.4462 /spare	NBKIT	0,2	\$ 285
96938604	Spacer D74/D55x22,5 1.4305 /spare	NBKIT	0,4	\$ 190

96938606	Spacer D81/D60x17,5 1.4305 /spare	NBKIT	0,3	\$ 249
96938908	Kit, Spacer D71.5/D59x0.3 1.4301	NBKIT	0,1	\$ 157
96938909	Kit, Spacer D89.5/D75x0.3 1.4301	NBKIT	0,1	\$ 164
96938910	Kit, Spacer D109.5/D95x0.3 1.4301	NBKIT	0,1	\$ 178
96938911	Kit, Spacer D119.5/D100x0.3 1.4301	NBKIT	0,1	\$ 182
96938925	Kit, Spacer D129.5/D110x0.5 1.4301	NBKIT	0,1	\$ 191
96938926	Kit, Spacer D139.5/D120x0.5 1.4301	NBKIT	0,1	\$ 202
96939108	BALL BEARING 6310.C3/spare	MO1KT	1,2	\$ 88
96939111	ROLLER BEARING NU316ECM/SPARE	MO1KT	5,0	\$ 1.744
96939122	ROLLER BEARING NU317/SPARE	MO1KT	5,7	\$ 2.154
96939124	ROLLER BEARING NU212 EP/SPARE	MO1KT	0,9	\$ 226
96939125	ROLLER BEARING NU213 EP/SPARE	MO1KT	1,2	\$ 273
96939126	ROLLER BEARING NU215 EP/SPARE	MO1KT	1,4	\$ 320
96939127	ROLLER BEARING NU217 EP/SPARE	MO1KT	2,1	\$ 409
96939128	Kit, Nut M14 D24 1.4401	NBKIT	0,1	\$ 106
96939129	Kit, Nut M14 D24 1.4462	NBKIT	0,1	\$ 277
96939130	Kit, Nut M18 D32 1.4401	NBKIT	0,1	\$ 116
96939131	Kit, Nut M18 D32 1.4462	NBKIT	0,1	\$ 350
96939132	Kit, Nut M24 D42 1.4401	NBKIT	0,2	\$ 169
96939133	Kit, Nut M24 D42 1.4462	NBKIT	0,2	\$ 445
96939134	Kit, Nut M27 D48 1.4401	NBKIT	0,3	\$ 190
96939135	Kit, Nut M27 D48 1.4462	NBKIT	0,3	\$ 623
96939136	ROLLER BEARING NU219 EP/SPARE	MO4KT	3,0	\$ 569
96939138	Kit, Nut M33 D60 1.4462	NBKIT	0,7	\$ 952
96939298	Bulk, O-ring D210x10	MMDKT	0,5	\$ 164
96939606	Kit, Wear Ring D222/D272x15 GG25	NBKIT	2,2	\$ 700
96939607	Kit, Wear Ring D230/D280x15 GG25	NBKIT	2,3	\$ 630
96939608	Kit, Wear Ring D240/D290x15 GG25	NBKIT	2,4	\$ 608
96939609	Kit, Wear Ring D250/D300x15 GG25	NBKIT	2,5	\$ 608
96939610	Kit, Wear Ring D260/D310x15 GG25	NBKIT	2,6	\$ 608
96939611	Kit, Wear Ring D222/D272x15 Brass	NBKIT	2,6	\$ 968
96939612	Kit, Wear Ring D230/D280x15 Brass	NBKIT	2,7	\$ 1.376
96939613	Kit, Wear Ring D240/D290x15 Brass	NBKIT	2,8	\$ 1.413
96939614	Kit, Wear Ring D250/D300x15 Brass	NBKIT	2,9	\$ 1.492
96939615	Kit, Wear Ring D260/D310x15 Brass	NBKIT	3,0	\$ 1.975
96942545	Kit, Motor Stool D32 IEC112	NBKIT	11,2	\$ 1.800
96944511	Kit, valve/diaphragm DME940 PP/E/C	MDSKT	1,5	\$ 2.242
96944977	Kit, S Control cable 3x2,5 mm2 10m - old	GS3KT	3,0	\$ 744
96944978	Kit, S Control cable 3x2,5 mm2 15m - old	GS3KT	4,3	\$ 818
96944979	Kit, S Control cable 3x2,5 mm2 25m - old	GS3KT	6,4	\$ 960
96945474	Kit, pump head DME 60 PV/T/C spring	MDSKT	1,4	\$ 1.353
96945969	Chamber bottom, spare part	CRTKT	0,1	\$ 267
96945970	Chamber cpl., spare part	CRTKT	0,2	\$ 345
96945971	Intermdiate ring, spare part	CRTKT	0,2	\$ 117
96956179	Lower suction, spare part	CRTKT	0,1	\$ 1.223
96956198	Kit, Coupling Guard H62	NBKIT	0,1	\$ 73
96956201	Kit, Coupling Guard H84,5	NBKIT	0,2	\$ 63
96956222	Kit, Coupling Guard H112,5	NBKIT	0,2	\$ 59
96956224	Kit, Chamber stack CRN 15-1	CRMKT	2,8	\$ 1.520
96957791	Spare,Handle DPK/DWK.O 3.7kW	DW0KT	0,5	\$ 148

96957812	Spare,Handle DPK 5.5-7.5kW	DWOKT	0,8	\$ 202
96957814	Spare,Handle DPK 11-15kW	DWOKT	1,0	\$ 241
96957819	Spare,Rotor with shaft, DPK/DWK.O 0.75kW	DWOKT	3,1	\$ 218
96957820	Spare,Rotor with shaft, DPK/DWK.O 1.5kW	DWOKT	3,7	\$ 249
96957821	Spare,Rotor with shaft, DPK/DWK.O 2.2kW	DWOKT	4,4	\$ 268
96957834	Spare,Rotor & shaft, DPK/DWK.O 5.5kW HL	DWOKT	11,3	\$ 722
96957835	Spare,Rotor & shaft, DPK/DWK.O 7.5kW HL	DWOKT	12,4	\$ 782
96957836	Spare,Rotor & shaft, DPK/DWK.O 11kW HL	DWOKT	29,9	\$ 1.203
96957837	Spare,Rotor & shaft, DPK/DWK.O 15kW HL	DWOKT	44,2	\$ 1.317
96958074	Spare,Bearing retainer DPK/DWK 5.5-15kW	DWOKT	5,1	\$ 82
96958076	Spare,Bearing retainer DPK/DWK 0.75-2.2k	DWOKT	0,8	\$ 81
96958077	Spare,Pump casing DPK 0.75-1.5kW	DWOKT	5,5	\$ 246
96958078	Spare,Pump casing DPK 2.2kW 50Hz	DWOKT	3,8	\$ 262
96958079	Spare,Pump casing DPK 3.7kW	DWOKT	11,2	\$ 380
96958082	Spare, Pump housing, DPK 7.5-15kW DN100	DWOKT	40,3	\$ 670
96958086	Spare,Pump casing DPK 2.2kW 60Hz	DWOKT	7,2	\$ 262
96958259	Kit, Shaft D24 Stuff. Box NKG 1.4401	NBKIT	4,3	\$ 3.148
96958261	Kit, Shaft D32 Stuff. Box NKG 1.4401	NBKIT	8,0	\$ 3.912
96958366	Kit, Chamber stack CRN 5-8	CRSKT	3,5	\$ 1.209
96959189	Kit, Chamber stack CR 45-4-2	CRLKT	13,3	\$ 4.253
96960204	Kit, PT100 w/drop cable - tot 250m	SPKIT	1,0	\$ 3.690
96960307	Kit, Coupling MG160, MTS20/40/80 cpl.	CRKKT	1,9	\$ 424
96960678	Spare, Cover for oil chamber C, D190	SEKIT	CONSULTA	\$ 413
96960884	Kit, Bearing CHI MG 71/80	CHIKT	0,1	\$ 149
96961264	Spare,Motor Bracket DWK 0.75-2.2kW	DWOKT	4,2	\$ 194
96961267	Spare,Motor Bracket DWK 3.7kW	DWOKT	7,1	\$ 273
96961268	Spare,Motor Bracket DWK 5.5-7.5kW	DWOKT	12,9	\$ 380
96961269	Spare,Motor Bracket DWK 11-15kW	DWOKT	16,5	\$ 434
96961273	Spare,Motor housing DWK 2.2kW	DWOKT	12,5	\$ 489
96961305	Spare,Pump casing DWK 0.75-2.2kW	DWOKT	5,6	\$ 232
96961306	Spare,Pump casing DWK 3.7kW	DWOKT	9,5	\$ 350
96961307	Spare,Pump casing DWK 5.5-15kW	DWOKT	44,3	\$ 620
96961308	Spare,Strainer DWK 0.75-2.2kW	DWOKT	2,2	\$ 315
96961309	Spare,Strainer DWK 3.7kW	DWOKT	2,8	\$ 359
96961310	Spare,Strainer DWK 5.5-15kW	DWOKT	4,9	\$ 436
96961311	Spare,Motor housing DWK 3.7kW	DWOKT	41,2	\$ 646
96961313	Spare,Motor housing DWK 11-15kW	DWOKT	68,6	\$ 1.018
96961515	BULK - Seal washer DUBO D19x12,2x4,4	SEKIT	0,3	\$ 57
96962098	Intermediate chamber cpl. Titan/SPARE	CRTKT	0,2	\$ 406
96966411	Kit, Chamber stack CRN 20-4	CRMKT	5,6	\$ 2.096
96967724	Kit, pump head DME 375 PP/E/C,NPT 1 1/4"	MDSKT	1,8	\$ 1.616
96972244	Spare, Impeller SLV.80.80.22	SEKIT	5,0	\$ 276
96972261	Spare, Impeller SLV.80.80.110	SEKIT	4,1	\$ 354
96972276	Spare, Impeller SLV.100.75	SEKIT	8,1	\$ 355
96972307	Kit, Impeller SL1.50.22.2, tube	SEKIT	4,5	\$ 457
96973545	Spare: Connection terminal set 96242458)	GSKIT	5,0	\$ 2.668
96982853	Kit, Chamstack CR 32-14 /K/-/-/----	CRLKT	30,0	\$ 9.906
96983316	Kit, Chamber stack CR 16-100 K-X-X-XXXX	CRMKT	11,0	\$ 3.778
96983321	Bulk, shaft seal HUBE SmCR	CRLKT	1,8	\$ 3.890
96983412	Bulk, shaft seal HUBV SmCR	CRLKT	1,8	\$ 4.005

96983413	Bulk, shaft seal HUUE SmCR	CRLKT	1,2	\$ 4.235
96983414	Bulk, shaft seal HUUUV SmCR	CRLKT	1,2	\$ 4.350
96983415	Bulk, shaft seal HQQE SmCR	CRLKT	3,3	\$ 4.247
96983416	Bulk, shaft seal HQQV SmCR	CRLKT	1,2	\$ 4.374
96983417	Bulk, shaft seal HQBE SmCR	CRLKT	3,0	\$ 3.873
96983418	Bulk, shaft seal HQBV SmCR	CRLKT	3,0	\$ 3.993
96983691	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-9	CRSKT	3,2	\$ 1.129
96984066	Bulk, shaft seal HUUE, LACR	CRLKT	1,2	\$ 5.769
96984069	Bulk, shaft seal HUUUV, LACR	CRLKT	1,2	\$ 6.008
96984070	Bulk, shaft seal HQQE, LACR	CRLKT	4,3	\$ 5.283
96984082	Bulk, shaft seal HQQV, LACR	CRLKT	4,8	\$ 5.383
96984083	Bulk, shaft seal HQBE, LACR	CRLKT	4,9	\$ 4.800
96984085	Bulk, shaft seal HQBV, LACR	CRLKT	2,4	\$ 4.978
96984130	Kit, Lvl sens IPP Ex	SEKIT	0,9	\$ 815
96984131	Kit, Dry-run sens IPP Ex	SEKIT	1,1	\$ 519
96984147	Kit, Lifting bracket, Frame A IPP	SEKIT	0,8	\$ 192
96984148	Kit, Lifting bracket, Frame B/C IPP	SEKIT	1,1	\$ 286
96984349	Bulk, Seal Ring, NBR	SPLKT	0,6	\$ 232
96984383	Bulk, Seal Ring, NBR	SPLKT	0,1	\$ 240
96984739	Kit, Chamber stack CRN 20-10	CRMKT	12,1	\$ 3.392
96985744	Kit, CRN3-9 chamber stack cpl reinforced	CRSKT	3,0	\$ 1.028
96989183	Kit, shaft seal OQQV GG N12	CRLKT	0,5	\$ 1.335
96994158	Bulk, Pipe plug R1/8 w/DeltaTone/Seal+s.	NBKIT	0,1	\$ 36
96994161	Bulk, Plug, TCD.G1/2, inlet	NBKIT	0,1	\$ 138
96994162	Bulk, Plug,TSD.G1/2, drain	NBKIT	0,1	\$ 150
96994181	Bulk, O-RING D83X3 EPDM SHORE KTW-ZULASS	NBKIT	0,1	\$ 47
96994183	Bulk, O-ring 128x3.0 FKM	NBKIT	0,1	\$ 133
97500960	Kit, CRN5-9 chamberstack reinforced cpl.	CRSKT	3,6	\$ 1.203
97501049	Ball bearing 6217.C3 /spare	MO4KT	0,2	\$ 750
97501050	Ball bearing 6319.C3 /spare	MO4KT	5,7	\$ 437
97501062	Ball bearing 6317.C3 /spare	MO4KT	4,0	\$ 386
97501063	Ball bearing 6209.C3 /spare	MO4KT	0,5	\$ 83
97501065	Spare, Ball bearing 6210.C3	MO4KT	0,2	\$ 94
97501066	Ball bearing 6212.C3 /spare	MO4KT	0,3	\$ 131
97501067	Ball bearing 6213.C3 /spare	MO4KT	1,4	\$ 182
97501069	Ball bearing 6205.2Z.C3.SYN / spare	MO4KT	3,0	\$ 42
97501070	Ball bearing 6206.2Z.C3.SYN / spare	MO4KT	0,5	\$ 49
97501091	Ball bearing 6208.2Z.C3.SYN / spare	MO4KT	0,2	\$ 243
97501092	Ball bearing 6215.C3 / spare	MO4KT	0,2	\$ 538
97501095	Ball bearing 6219.C3 / spare	MO4KT	3,0	\$ 405
97502489	Bearing retainer DW.50.08, Spare part	DW0KT	0,7	\$ 357
97502507	Rubber sleeve DW.50.07-100.39 Spare part	DW0KT	0,1	\$ 36
97502559	Overload relay DW.100.200H/150.200 Spare	DW0KT	0,5	\$ 604
97503394	Spare: Junction plate fr74 96609953	GS1KT	3,0	\$ 4.949
97503435	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-29	CRSKT	7,9	\$ 2.053
97503913	BALL BEARING 6315.C3 / spare	MO4KT	3,0	\$ 337
97504994	Kit, Shaft seal BAQE GG D48 w/spacer	MISKT	0,8	\$ 470
97505037	Kit, Shaft seal BQQV GG D48	MISKT	0,3	\$ 2.115
97505038	Kit, Shaft seal BQQE GG D48	MISKT	0,3	\$ 2.048
97505054	Kit, Shaft seal BQQE MM D48	MISKT	0,3	\$ 2.242

97506595	Spare, Impeller SP17 w/split cone cpl.	SPKIT	0,3	\$ 185
97506611	Bulk, Impeller SP17 cpl. 5 pcs.	SPLKT	1,4	\$ 331
97506691	Spare, Impeller SP30 cpl.	SPLKT	0,6	\$ 113
97506692	Bulk, Impeller SP30 cpl. 5 pcs. 135127	SPLKT	1,6	\$ 458
97506694	Spare, Impeller SP125 cpl.	SPLKT	1,6	\$ 338
97506697	Bulk, Impeller SP125 cpl. 5 pcs.	SPLKT	7,7	\$ 953
97506727	Spare, Impeller SP125 cpl.	SPLKT	1,5	\$ 281
97506741	Bulk, Impeller SP125 cpl. 5 pcs.	SPLKT	7,4	\$ 993
97506936	Bulk, Bearing Cover D24 NK	NBKIT	0,7	\$ 70
97506937	Bulk, Bearing Cover D32 NK / D24 NKG	NBKIT	1,1	\$ 89
97506939	Bulk, Bearing Cover D42 NK	NBKIT	1,5	\$ 95
97506940	Bulk, Bearing Cover D42 NKG	NBKIT	1,7	\$ 82
97506945	Bulk, Hex Screw M10x25 DIN933 Delta-T.	NBKIT	0,5	\$ 26
97506946	Bulk, Socket Screw M6x10 DIN912 A2	NBKIT	0,2	\$ 19
97506948	Bulk, Plug Vent 1/8" BSP 1.4539	NBKIT	0,1	\$ 184
97506949	Bulk, Hex Screw M16x60 DIN933 Delta-T.	NBKIT	2,4	\$ 94
97506950	Bulk, Hex Screw M20x75 DIN933 Delta-T.	NBKIT	4,6	\$ 270
97506951	Bulk, Socket Screw M8x20 DIN912	NBKIT	1,4	\$ 50
97506952	Bulk, Socket Screw M12x25 DIN912 Delta-T	NBKIT	2,6	\$ 269
97508152	Kit, Coupling guard D180x94-123 PDC=100	NBKIT	1,4	\$ 509
97508154	Kit, Coupling guard D180x94-123 PDC=116	NBKIT	1,4	\$ 509
97508156	Kit, Coupling guard D180x124-154 PDC=100	NBKIT	1,8	\$ 599
97508157	Kit, Coupling guard D180x124-154 PDC=116	NBKIT	1,8	\$ 599
97508270	Spare, Impeller SP160 cpl.	SPLKT	1,7	\$ 332
97508272	Bulk, Impeller SP160 cpl. 5 pcs.	SPLKT	8,2	\$ 959
97508275	Spare, Impeller SP160 cpl.	SPLKT	0,4	\$ 354
97508276	Bulk, Impeller SP160 cpl. 5 pcs.	SPLKT	7,0	\$ 1.030
97508277	Spare, Impeller SP215 cpl.	SPLKT	1,9	\$ 374
97508278	Spare, Impeller SP215 cpl.	SPLKT	2,1	\$ 422
97508279	Kit, Split cone w. nut cpl.	SPKIT	0,1	\$ 234
97508280	Bulk, Split cone w. nut cpl. 5 pcs.	SPKIT	0,3	\$ 686
97508312	Bulk, Split cone w. nut cpl. 10 pcs.	SPKIT	0,4	\$ 1.289
97508314	Kit, Split cone w. stopnut cpl.	SPKIT	0,1	\$ 259
97508316	Bulk, Split cone w. stopnut cpl. 5 pcs.	SPKIT	0,4	\$ 821
97509657	VPE 10Stk Klemmbuchse/Stoppscheibe SP17	SPKIT	0,6	\$ 1.561
97509658	Kit, Split cone w. nut cpl.	SPKIT	0,1	\$ 131
97509660	Bulk, Split cone w. nut cpl. 5 pcs.	SPKIT	0,5	\$ 175
97509671	Bulk, Split cone w. nut cpl.10pcs.	SPKIT	0,5	\$ 273
97509673	Kit, Split cone w. stopnut cpl.	SPKIT	0,3	\$ 191
97509674	Bulk, Split cone w. stopnut cpl. 5 pcs.	SPKIT	0,7	\$ 464
97509675	Bulk, Split cone w. stopnut cpl.10 pcs	SPKIT	3,0	\$ 849
97510789	Guidevane, upper, Spare	CRKIT	0,5	\$ 133
97511769	Bulk, Nut M10 DIN934 A2	NBKIT	0,3	\$ 24
97511779	Bulk, Nut M12 DIN934 A2	NBKIT	0,4	\$ 38
97511807	Bulk, O-ring 71,5x3,0 EPDM	NBKIT	0,1	\$ 67
97511809	Bulk, O-ring 89,5x3,0 EPDM	NBKIT	0,1	\$ 73
97511812	Bulk, O-ring 109,5x3,0 EPDM	NBKIT	0,1	\$ 64
97511817	Bulk, O-ring 119,5x3,0 EPDM	NBKIT	0,1	\$ 52
97511818	Bulk, O-ring 129,5x3,0 EPDM	NBKIT	0,1	\$ 47
97511819	Bulk, O-ring 139,50x3,0 EPDM	NBKIT	0,1	\$ 88

97511824	Bulk, O-ring 177,39x3,53 EPDM	NBKIT	0,1	\$ 57
97511825	Bulk, O-ring 221,84x3,53 EPDM	NBKIT	0,2	\$ 66
97511826	Bulk, O-ring 253,6x3,53 EPDM	NBKIT	0,2	\$ 79
97511833	Bulk, O-ring 253,6x3,53 FKM	NBKIT	0,3	\$ 385
97511839	Bulk, O-ring 278,99x3,53 EPDM	NBKIT	0,3	\$ 88
97511840	Bulk, O-ring 278,99x3,53 FKM	NBKIT	0,4	\$ 293
97511846	Bulk, O-ring 329,79x3,53 EPDM	NBKIT	0,3	\$ 94
97511850	Bulk, O-ring 329,79x3,53 FKM	NBKIT	0,4	\$ 333
97511857	Bulk, O-ring 430,66x3,53 EPDM	NBKIT	0,4	\$ 214
97511861	Bulk, O-ring 430,66x3,53 FKM	NBKIT	0,5	\$ 608
97511874	Bulk, O-ring 548x6,0 EPDM	NBKIT	0,4	\$ 384
97511923	Bulk, Plug R3/8" DIN906 1.4401	NBKIT	0,2	\$ 228
97511926	Bulk, Plug R3/8" DIN906 1.4539	NBKIT	0,1	\$ 208
97511949	Bulk, Plug R1/2" DIN906 Delta-T+Silicone	NBKIT	0,2	\$ 27
97511955	Bulk, Plug R1/2" DIN906 1.4401	NBKIT	0,2	\$ 250
97511956	Bulk, Plug R1/2" DIN906 1.4539	NBKIT	0,1	\$ 67
97512370	Kit, shaft seal BQQE, SPK8	SKKIT	0,1	\$ 284
97512528	Bulk, Stay bolt M10x35 DIN939 1.4401	NBKIT	0,5	\$ 174
97512537	Bulk, Stay bolt M10x40 DIN939 black	NBKIT	0,6	\$ 50
97512538	Bulk, Stay bolt M10x40 DIN939 1.4401	NBKIT	0,6	\$ 214
97512551	Bulk, Stay bolt M10x45 DIN939 black	NBKIT	0,7	\$ 52
97512552	Bulk, Stay bolt M10x45 DIN939 1.4301	NBKIT	0,7	\$ 228
97512553	Bulk, Stay bolt M12x35 DIN939 black	NBKIT	0,7	\$ 61
97512554	Bulk, Stay bolt M12x40 DIN939 black	NBKIT	0,9	\$ 77
97512555	Bulk, Stay bolt M12x40 DIN939 1.4401	NBKIT	0,9	\$ 248
97512557	Bulk, Stay bolt M12x45 DIN939 1.4401	NBKIT	1,0	\$ 276
97512616	Kit, CRN15-12 chamber stack cpl. ACT	CRMKT	14,2	\$ 3.714
97512891	Kit, Impeller 96236495 S fr58.Z	GS3KT	26,0	\$ 2.097
97513140	KIT, S FR50 Cable 7x1,5mm2 10M	GS3KT	4,4	\$ 542
97513141	KIT, S FR50-54 Control Cable7x1,5mm2 10M	GS3KT	4,1	\$ 534
97513142	KIT, S FR58-70 Control Cable7x1,5mm2 10m	GS3KT	4,1	\$ 545
97513143	KIT, S FR50 Cable 7x2,5mm2 10M	GS3KT	6,1	\$ 682
97513144	KIT, S FR50-54 Cable 4 x 6mm2 10M	GS3KT	6,1	\$ 640
97513145	KIT, S FR58-62 Cable 4 x 6mm2 10M	GS3KT	5,6	\$ 646
97513146	KIT, S FR54 Cable 4 x 10mm2 10M	GS3KT	19,5	\$ 878
97513147	KIT, S FR58-62 Cable 4 x 10mm2 10M	GS3KT	19,6	\$ 884
97513148	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 10mm2 10M	GS3KT	19,6	\$ 898
97513149	KIT, S FR58-62 Cable 4 x 16mm2 10M	GS3KT	22,7	\$ 1.122
97513150	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 16mm2 10M	GS3KT	22,7	\$ 1.139
97513151	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 25mm2 10M	GS3KT	29,1	\$ 1.411
97513152	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 35mm2 10M	GS3KT	34,5	\$ 2.063
97513153	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 50mm2 10M	GS3KT	70,6	\$ 2.639
97513154	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 70mm2 10M	GS3KT	152,0	\$ 3.322
97513155	KIT, S FR50 Cable 7x1,5mm2 15M	GS3KT	6,3	\$ 663
97513156	KIT, S FR50-54 Control Cable7x1,5mm2 15m	GS3KT	6,3	\$ 661
97513157	KIT, S FR58-70 Control Cable7x1,5mm2 15m	GS3KT	6,3	\$ 662
97513158	KIT, S FR50 Cable 7x2,5mm2 15M	GS3KT	8,8	\$ 864
97513159	KIT, S FR50-54 Cable 4 x 6mm2 15M	GS3KT	8,5	\$ 812
97513160	KIT, S FR58-62 Cable 4 x 6mm2 15M	GS3KT	8,5	\$ 814
97513161	KIT, S FR54 Cable 4 x 10mm2 15M	GS3KT	23,7	\$ 1.142

97513162	KIT, S FR58-62 Cable 4 x 10mm2 15M	GS3KT	23,8	\$ 1.145
97513163	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 10mm2 15M	GS3KT	23,8	\$ 1.208
97513164	KIT, S FR58-62 Cable 4 x 16mm2 15M	GS3KT	28,5	\$ 1.485
97513165	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 16mm2 15M	GS3KT	28,5	\$ 1.553
97513166	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 25mm2 15M	GS3KT	62,0	\$ 1.949
97513167	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 35mm2 15M	GS3KT	45,7	\$ 2.869
97513168	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 50mm2 15M	GS3KT	86,1	\$ 3.541
97513169	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 70mm2 15M	GS3KT	103,3	\$ 4.351
97513170	KIT, S FR50 Cable 7x1,5mm2 25M	GS3KT	9,7	\$ 930
97513171	KIT, S FR50-54 Control Cable 7x1,5mm2 25m	GS3KT	9,7	\$ 928
97513172	KIT, S FR58-70 Control Cable 7x1,5mm2 25m	GS3KT	9,7	\$ 930
97513173	KIT, S FR50 Cable 7x2,5mm2 25M	GS3KT	13,8	\$ 1.249
97513174	KIT, S FR50-54 Cable 4 x 6mm2 25M	GS3KT	13,3	\$ 1.171
97513175	KIT, S FR58-62 Cable 4 x 6mm2 25M	GS3KT	13,3	\$ 1.174
97513176	KIT, S FR54 Cable 4 x 10mm2 25M	GS3KT	32,3	\$ 1.684
97513177	KIT, S FR58-62 Cable 4 x 10mm2 25M	GS3KT	32,3	\$ 1.688
97513178	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 10mm2 25M	GS3KT	32,3	\$ 1.692
97513179	KIT, S FR58-62 Cable 4 x 16mm2 25M	GS3KT	40,0	\$ 2.225
97513180	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 16mm2 25M	GS3KT	40,0	\$ 2.231
97513181	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 25mm2 25M	GS3KT	55,4	\$ 2.862
97513183	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 50mm2 25M	GS3KT	124,9	\$ 5.287
97513184	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 70mm2 25M	GS3KT	153,1	\$ 6.461
97513185	KIT, S FR50 Cable 7x1,5mm2 50M	GS3KT	18,2	\$ 1.429
97513186	KIT, S FR50-54Control Cable 7x1,5mm2 50m	GS3KT	18,2	\$ 1.427
97513187	KIT, S FR58-70Control Cable 7x1,5mm2 50m	GS3KT	18,2	\$ 1.428
97513188	KIT, S FR50 Cable 7x2,5mm2 50M	GS3KT	26,3	\$ 2.028
97513189	KIT, S FR50-54 Cable 4 x 6mm2 50M	GS3KT	25,3	\$ 1.897
97513190	KIT, S FR58-62 Cable 4 x 6mm2 50M	GS3KT	25,3	\$ 1.899
97513191	KIT, S FR54 Cable 4 x 10mm2 50M	GS3KT	53,5	\$ 2.847
97513192	KIT, S FR58-62 Cable 4 x 10mm2 50M	GS3KT	53,6	\$ 2.851
97513193	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 10mm2 50M	GS3KT	53,6	\$ 2.855
97513194	KIT, S FR58-62 Cable 4 x 16mm2 50M	GS3KT	68,7	\$ 3.854
97513195	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 16mm2 50M	GS3KT	68,7	\$ 3.858
97513196	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 25mm2 50M	GS3KT	99,1	\$ 5.062
97513197	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 35mm2 50M	GS3KT	124,5	\$ 7.791
97513198	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 50mm2 50M	GS3KT	202,4	\$ 8.968
97513199	KIT, S FR66-70 Cable 4 x 70mm2 50M	GS3KT	258,1	\$ 11.046
97513200	KIT, S FR50-54 EMC cable 3x6mm2/6mm2 10M	GS3KT	4,9	\$ 1.292
97513201	KIT, S FR58 EMC cable 3x10mm2/10mm2 10M	GS3KT	8,4	\$ 1.643
97513202	KIT,S FR54,58,62 EMCCable 3x16/16mm2 10m	GS3KT	21,5	\$ 1.904
97513203	KIT, S FR66 EMC cable 3x16mm2/16mm2 10M	GS3KT	21,5	\$ 1.922
97513204	KIT, S FR62,70 EMC cable 3x35mm2+3G16mm2	GS3KT	57,7	\$ 3.005
97513205	KIT, S FR70 EMC cable 3x70mm2+3G35mm2/3	GS3KT	76,3	\$ 3.819
97513206	KIT, S FR50-54 EMC cable 3x6mm2/6mm2 15M	GS3KT	7,0	\$ 1.588
97513207	KIT, S FR58 EMC cable 3x10mm2/10mm2 15M	GS3KT	21,3	\$ 2.082
97513208	KIT,S FR54,58,62 EMCCable 3x16/16mm2 15m	GS3KT	26,7	\$ 2.463
97513209	KIT, S FR66 EMC cable 3x16mm2/16mm2 15M	GS3KT	26,7	\$ 2.481
97513211	KIT, S FR70 EMC cable 3x70mm2+3G35mm2/3	GS3KT	94,5	\$ 5.057
97513213	KIT, S FR58 EMC cable 3x10mm2/10mm2 25M	GS3KT	28,3	\$ 2.926
97513214	KIT,S FR54,58,62 EMCcable 3x16/16mm2 25m	GS3KT	64,2	\$ 3.840



97513215	KIT, S FR66 EMC cable 3x16mm2/16mm2 25M	GS3KT	64,2	\$ 3.856
97513216	KIT, S FR62,70 EMC cable 3x35mm2+3G16mm2	GS3KT	93,7	\$ 5.652
97513217	KIT, S FR70 EMC cable 3x70mm2+3G35mm2/3	GS3KT	138,6	\$ 7.582
97513218	KIT, S FR50-54 EMC cable 3x6mm2/6mm2 50M	GS3KT	30,2	\$ 3.534
97513222	KIT, S FR62,70 EMC cable 3x35mm2+3G16mm2	GS3KT	140,8	\$ 9.714
97513223	KIT, S FR70 EMC cable 3x70mm2+3G35mm2/3	GS3KT	229,4	\$ 13.471
97516851	Bulk, Spacing bush , 6mm	CRKKT	0,1	\$ 171
97518114	Kit, Chamber stack CRN 5-9	CRSKT	3,1	\$ 1.277
97518192	Kit, Ball Bearing 6305.HYB/6205.HYB	MO1KT	0,6	\$ 399
97518193	Kit, Ball Bearing 6306.HYB/6205.HYB	MO1KT	0,6	\$ 409
97518194	Kit, Ball Bearing 6306.HYB/6206.HYB	MO1KT	0,6	\$ 432
97518195	Kit, Ball Bearing 6308.HYB/6206.HYB	MO1KT	0,5	\$ 589
97520376	Kit, CRN5-36 c-stack Magdrive low NPSH	CRSKT	14,2	\$ 3.369
97521112	Bulk - Spacing bush 30mm CRK 8	CRMKT	0,5	\$ 103
97521219	Kit, Pump housing (125)-100-250 1.4408	NBKIT	63,2	\$ 6.931
97521220	Kit, Pump housing (125)-100-250 1.4517	NBKIT	62,2	\$ 9.713
97521235	Kit, Pump housing (125)-80-400 1.4408	NBKIT	109,3	\$ 9.994
97521236	Kit, Pump housing (125)-80-400 1.4517	NBKIT	108,5	\$ 15.865
97521237	Kit, Pump housing (150)-125-250 1.4408	NBKIT	97,7	\$ 8.407
97521238	Kit, Pump housing (150)-125-250 1.4517	NBKIT	96,5	\$ 11.802
97521239	Kit, Pump housing (150)-125-315 1.4408	NBKIT	109,9	\$ 9.187
97521240	Kit, Pump housing (150)-125-315 1.4517	NBKIT	108,0	\$ 12.929
97521241	Kit, Pump housing (150)-125-400 1.4408	NBKIT	140,8	\$ 13.545
97521242	Kit, Pump housing (150)-125-400 1.4517	NBKIT	137,6	\$ 16.663
97521243	Kit, Pump housing (200)-150-400 1.4408	NBKIT	162,9	\$ 15.721
97521244	Kit, Pump housing (200)-150-400 1.4517	NBKIT	158,6	\$ 17.654
97521245	Kit, Pump housing 100-65-315 1.4408	NBKIT	66,7	\$ 7.275
97521246	Kit, Pump housing 100-65-315 1.4517	NBKIT	66,1	\$ 10.240
97521247	Kit, Pump housing 125-100-160 1.4408	NBKIT	58,7	\$ 7.136
97521249	Kit, Pump housing 125-80-315 1.4408	NBKIT	91,3	\$ 8.156
97521250	Kit, Pump housing 125-80-315 1.4517	NBKIT	90,7	\$ 11.482
97521253	Kit, Pump housing 150-315 1.4408	NBKIT	147,2	\$ 15.857
97521254	Kit, Pump housing 150-315 1.4517	NBKIT	146,0	\$ 17.107
97521257	Kit, Pump housing 200-150-250 1.4408	NBKIT	120,9	\$ 10.822
97521258	Kit, Pump housing 200-150-250 1.4517	NBKIT	120,5	\$ 15.212
97521262	Kit, Flange ISO/DIN PN40 DN65	NBKIT	2,9	\$ 109
97521263	Kit, Flange ISO/DIN PN40/16 DN80	NBKIT	3,1	\$ 156
97521264	Kit, Flange ISO/DIN PN40 DN100	NBKIT	4,2	\$ 139
97521265	Kit, Flange ISO/DIN PN40 DN125	NBKIT	5,4	\$ 514
97521266	Kit, Flange ISO/DIN PN16 DN125	NBKIT	6,0	\$ 571
97521267	Kit, Flange ISO/DIN PN40 DN150	NBKIT	6,9	\$ 1.051
97521268	Kit, Flange ISO/DIN PN16 DN150	NBKIT	7,1	\$ 619
97521269	Kit, Flange ISO/DIN PN40 DN200	NBKIT	11,8	\$ 655
97521270	Kit, Flange ISO/DIN PN16 DN200	NBKIT	12,8	\$ 960
97521700	Kit, pump head DME375 PP/E/SS, RP 1 1/4"	MDSKT	2,1	\$ 1.779
97521731	NDE-end flange Siemens 1LG9164-2KA91-Z	MO4KT	4,4	\$ 1.110
97524110	Bulk, rubber seal f. guide shoe DN40 5pc	SEKIT	0,6	\$ 172
97524248	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-25	CRSKT	7,0	\$ 1.779
97524682	Kit, Split cone w. nut cpl.	SPKIT	0,4	\$ 271
97526411	Bulk, Airscrew cpl. 1/2" RG	CRSKT	0,3	\$ 245

97526492	Kit, radial bearing, MAGdrive	CRKIT	0,1	\$ 137
97526493	Kit, radial bearing, MAGdrive	CRKIT	0,1	\$ 234
97526692	Kit, Shaft seal SN/48-00 BQ1VMG	MISKT	2,3	\$ 1.246
97527042	Kit, CRN15-8 chamber stack cpl. low NPSH	CRMKT	9,8	\$ 2.586
97527541	Kit,Coupling Grid Assembly 90D	HSKIT	4,1	\$ 1.044
97529530	Bulk, Wear Ring N 10 pcs.	SPLKT	0,6	\$ 147
97529531	Bulk, Lower Bearing 10 pcs.	SPLKT	0,3	\$ 216
97530553	Kit, Cham.stack CRN90- 2 ACT/BtB/Tandem	CRLKT	8,4	\$ 3.342
97534274	Kit, Guide shoe DN300	GS2KT	79,0	\$ 3.206
97534280	SPARE: Control cable 5x1,5 mm <sup>2</sup> , 25m	GS3KT	5,0	\$ 517
97534360	BULK - Seal ring	SPLKT	0,1	\$ 103
97535433	Bulk, Gasker vulc.	CRSKT	0,1	\$ 160
97535744	Kit, Valve DME/S2-DME48 PV/E/C	MDSKT	0,1	\$ 159
97536234	Kit, S Fr78 96205366 primary shaft seal	GS3KT	10,5	\$ 3.408
97536235	Kit,S Fr78 96205367secondary shaft seal	GS3KT	3,5	\$ 3.302
97536236	Kit, S Fr74 96496824 primary shaft seal	GS3KT	1,7	\$ 2.388
97536237	Kit,S Fr74 96526002 secondary shaft seal	GS3KT	2,1	\$ 2.139
97536396	Kit, Connection term. set Fr72	GS1KT	2,1	\$ 1.910
97536576	Kit, Cable entry BM4" / MS4000	BMEKT	0,4	\$ 301
97536577	Kit, Cable entry BM4" / MS4000	BMEKT	0,4	\$ 837
97536579	Kit, Cable entry BM6" / BM8" / MS6000	BMEKT	2,0	\$ 994
97550848	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-29	CRSKT	10,4	\$ 2.343
97563005	Kit, Wear parts MTR45 9-12/1-3 PTFE ring	CRKKT	0,4	\$ 1.365
97564655	BULK - Intermediate chamber cpl. (5 PCs)	CRKIT	1,0	\$ 184
97564656	INTERM.CHAMBER CPL W/BEARING /spare	CRKIT	0,2	\$ 146
97567453	Kit, Zeolite adsorbent bag 100g	GSKIT	0,1	\$ 287
97568698	Kit, pump head DME 375 PV/V/C, NPT 11/4"	MDSKT	2,4	\$ 4.006
97568699	Kit, valve/diaphragm DME940 SS/T/SS	MDSKT	2,0	\$ 2.540
97570166	Kit, impeller, DPK/DWK 1,5kW, SS304 50hz	DW0KT	1,3	\$ 174
97570885	BULK - Bearing, SP125/160	SPLKT	0,1	\$ 173
97571877	Kit, valve/diaphragm DME375 SS/T/SS	MDSKT	1,7	\$ 2.437
97571880	Kit, valve/diaphragm DME150 SS/T/SS	MDSKT	0,6	\$ 1.660
97571911	Kit, valve/diaphragm DME 60 SS/T/SS	MDSKT	0,5	\$ 1.537
97571912	Kit, valve DME 60-150 SS/T/SS	MDSKT	0,6	\$ 1.429
97572113	Kit, pump unit 3x400V for APL/D81,82	APHKT	31,0	\$ 6.940
97572114	Kit, pump unit 3x400V f. APL/D81,82 righ	APHKT	27,0	\$ 7.028
97573624	Spacer ring / SPARE	CRMKT	1,3	\$ 547
97573951	Kit, suction cover DWK 80 3.7kw 50HZ	DW0KT	1,4	\$ 246
97574064	Kit, Impeller 97574062 fr70	GS3KT	47,5	\$ 2.510
97574408	Spare,SS Strainer DWK.O.R 0.75-2.2kW	DW0KT	1,7	\$ 308
97574410	Spare,SS Strainer DWK.O.R 5.5-15kW	DW0KT	4,2	\$ 513
97574468	Base stand horizontal DN250 Fr 58, Kit	GSKIT	60,0	\$ 6.366
97575331	Kit Alu. flange, Ground ring MGE 112-132	MO1KT	3,0	\$ 340
97577074	Kit, PT100 w/drop cable - tot 350m	SPKIT	1,0	\$ 4.387
97577076	Kit PT100 w/drop cable MMS8000/tot 350m	SPKIT	1,0	\$ 4.088
97577081	Bulk, seal washer f. center bolt	SEKIT	0,4	\$ 85
97577082	Bulk, seal washer f. center bolt	SEKIT	3,0	\$ 92
97577808	Spacing pipe 28,5mm CH/SPARE	CHKIT	0,1	\$ 67
97620504	Kit, Chamber stack CRN16-140/12	CRMKT	15,0	\$ 4.720
97620508	Bulk, Chamber SP5A	SPKIT	1,3	\$ 249

97620509	Bulk, Chamber SP5A	SPKIT	2,3	\$ 434
97621066	Bulk, Diaphragm (same as 96164202)	MSOKT	1,3	\$ 634
97621355	Kit, Impeller fastenings fr72	GS1KT	1,0	\$ 1.205
97621356	Kit, Impeller o-rings fr72	GSKIT	0,1	\$ 202
97621357	Kit, Impeller cap 96067603 fr72-74	GS3KT	0,9	\$ 1.186
97621411	Kit, Cable inlet gasket 96943605(4x120)	GS2KT	0,3	\$ 441
97621448	Kit, S Fr72 O-ring kit for cool. jacket	GSKIT	0,1	\$ 221
97621449	Kit, S Fr 72 Bearing kit 96555234 upper	GS3KT	1,0	\$ 321
97623004	Kit, Impeller fastenings fr74	GS1KT	1,0	\$ 813
97623005	Kit, Impeller O-rings fr74	GSKIT	0,5	\$ 271
97623099	Kit, S Fr74 O-ring for 7vers. Pump	GSKIT	0,6	\$ 221
97623101	Kit; Fr74 O-rings for cooling jacket	GSKIT	1,0	\$ 221
97623102	Kit, S Fr 74 Bearing kit 96061643 upper	GS3KT	3,7	\$ 1.261
97623103	Kit, S Fr 74 Bearing kit 96493905 upper	GS3KT	6,6	\$ 5.023
97623168	Kit, Impeller fastenings fr78	GS1KT	3,0	\$ 2.646
97623169	Kit, Impeller cap fr78	GS3KT	3,0	\$ 1.242
97623170	Kit, Impeller O-rings fr78	GSKIT	0,2	\$ 268
97623276	Kit, S Fr 78 O-ring kit for pumps	GSKIT	1,2	\$ 689
97623278	Kit, S Fr 78 O-ring kit for cooling jac	GSKIT	0,2	\$ 221
97623279	Kit, S Fr 78 Bearing kit upper	GS3KT	1,0	\$ 2.324
97625648	Base stand horizontal DN100 Fr 50, Kit	GSKIT	75,0	\$ 5.166
97632117	Kit, CRI20-11 chamber stack cpl.	CRMKT	13,5	\$ 3.805
97633207	Kit, Chamber stack CRN 64-4-1	CRLKT	14,2	\$ 5.686
97634728	Cable B 33 ft. cpl. /Spare	SEKIT	4,5	\$ 1.917
97634729	Cable B 33 ft. Ex cpl. /Spare	SEKIT	4,3	\$ 1.910
97634730	Cable B 33 ft. Screen Ex cpl. /Spare	SEKIT	5,6	\$ 5.159
97634902	Cable C/D 33 ft. D, Cpl. /Spare	SEKIT	4,4	\$ 2.267
97634905	Cable C/D 33 ft. Ex D, Cpl. /Spare	SEKIT	5,6	\$ 2.250
97634906	Cable C/D 33 ft. Ex Cpl. /Spare	SEKIT	7,2	\$ 2.470
97634908	Cable C/D 33 ft. Screen Ex D, cpl. /Spar	SEKIT	5,7	\$ 5.906
97634909	Cable B 49 ft. cpl. /Spare	SEKIT	6,2	\$ 2.601
97634910	Cable B 66 ft. cpl. /Spare	SEKIT	7,8	\$ 3.361
97634911	Cable B 82 ft. cpl. /Spare	SEKIT	9,5	\$ 4.122
97634921	Cable C/D 49 ft. D, Cpl. /Spare	SEKIT	7,8	\$ 3.074
97634922	Cable C/D 66 ft. D, Cpl. /Spare	SEKIT	9,9	\$ 3.970
97634923	Cable C/D 82 ft. D, Cpl. /Spare	SEKIT	12,0	\$ 4.862
97634927	Cable C/D 49 ft. Cpl. /Spare	SEKIT	10,2	\$ 3.387
97634928	Cable C/D 66 ft. Cpl. /Spare	SEKIT	15,5	\$ 4.381
97634929	Cable C/D 82 ft. Cpl. /Spare	SEKIT	16,2	\$ 5.376
97634933	Cable B 49 ft. Ex cpl. /Spare	SEKIT	6,2	\$ 2.596
97634934	Cable B 66 ft. Ex cpl. /Spare	SEKIT	7,8	\$ 3.357
97634935	Cable B 82 ft. Ex cpl. /Spare	SEKIT	9,5	\$ 4.115
97634945	Cable C/D 49 ft. Ex D, Cpl. /Spare	SEKIT	7,8	\$ 3.056
97634946	Cable C/D 66 ft. Ex D, Cpl. /Spare	SEKIT	9,9	\$ 3.952
97634947	Cable C/D 82 ft. Ex D, Cpl. /Spare	SEKIT	12,0	\$ 4.843
97634951	Cable C/D 49 ft. Ex Cpl. /Spare	SEKIT	10,2	\$ 3.368
97634952	Cable C/D 66 ft. Ex Cpl. /Spare	SEKIT	13,2	\$ 4.364
97634953	Cable C/D 82 ft. Ex Cpl. /Spare	SEKIT	16,2	\$ 5.356
97634957	Cable B 49 ft. Screen Ex cpl. /Spare	SEKIT	7,7	\$ 6.749
97634958	Cable B 66 ft. Screen Ex cpl. /Spare	SEKIT	9,9	\$ 8.340

97634959	Cable B 82 ft. Screen Ex cpl. /Spare	SEKIT	12,0	\$ 9.927
97634969	Cable C/D 49 ft. Screen Ex D, cpl. /Spar	SEKIT	36,7	\$ 5.176
97634970	Cable C/D 66 ft. Screen Ex D, cpl. /Spar	SEKIT	10,3	\$ 9.085
97634971	Cable C/D 82 ft. Screen Ex D, cpl. /Spar	SEKIT	17,2	\$ 9.900
97635217	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-7	CRSKT	2,0	\$ 829
97638973	Kit, Chamber stack CRN 20-7	CRMKT	8,6	\$ 2.818
97639027	Kit, Impeller cap 96067380 S fr58	GS3KT	0,1	\$ 294
97639147	Kit, Impeller cap 96067489 S fr62	GS3KT	0,2	\$ 284
97639173	Kit, Impeller cap 96177147 S fr62	GS3KT	0,2	\$ 491
97639174	Kit, Impeller cap 96067600 S fr66-70	GS3KT	0,5	\$ 454
97639175	Kit, Impeller cap 96067601 S fr66-70	GS3KT	0,5	\$ 716
97640827	Kit, S Fr34-42 Cable 7x2,5mm2 15M	GS3KT	8,7	\$ 1.030
97640828	Kit, S Fr34-42 Cable 7x2,5mm2 25M	GS3KT	13,7	\$ 1.515
97641707	Kit, Chamber stack CRN 20-8	CRMKT	9,9	\$ 2.839
97642776	Kit, Chamber stack CRN 15-5	CRMKT	6,5	\$ 2.171
97642809	Kit, Impeller 97642807 S fr74	GS3KT	89,0	\$ 7.780
97642852	Kit, Impeller fastenings fr34-42	GS1KT	0,1	\$ 210
97642853	Kit, Impeller fastenings fr46-50	GS1KT	0,1	\$ 217
97642854	Kit, Impeller fastenings fr54	GS1KT	0,1	\$ 237
97642856	Kit, Impeller fastenings fr58	GS1KT	0,3	\$ 181
97642857	Kit, Impeller fastenings fr62	GS1KT	0,3	\$ 283
97642858	Kit, Impeller fastenings fr66-70	GS1KT	1,5	\$ 479
97644232	Fan Cover Siemens 132M, primed	MO4KT	0,1	\$ 544
97644910	Kit, CR15-5 chamber stack cpl. Low NPSH	CRMKT	6,0	\$ 2.021
97645042	Kit,Cooling jacket 95114264 S fr50	GS2KT	40,0	\$ 1.874
97645044	Kit,Cooling jacket 96090741 S fr54	GS2KT	40,0	\$ 2.081
97645045	Kit,Cooling jacket 96090527 S fr54	GS2KT	43,0	\$ 13.438
97645046	Kit,Cooling jacket 96067663 S fr58	GS2KT	73,0	\$ 1.752
97645071	Kit,Cooling jacket 96495886 S fr70	GS2KT	142,0	\$ 6.930
97645072	Kit,Cooling jacket 96293925 S fr72	GS3KT	182,0	\$ 16.326
97645667	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-31	CRSKT	8,3	\$ 2.134
97654230	Kit, Terminal box UL., 1-ph, MG71, MG80	MO1KT	0,6	\$ 83
97655953	Kit, Cable glands, MGE160/180	MO2KT	0,1	\$ 91
97656362	Bulk, O-ring FKM 111x4	TPKIT	0,1	\$ 202
97656730	Kit, Impeller 97656533 fr70	GS3KT	65,5	\$ 6.619
97657156	Spare,Impeller SP46 w.split cone and nut	SPLKT	0,5	\$ 182
97657159	Bulk, Impeller SP46 cpl. 5 pcs.	SPLKT	1,7	\$ 330
97657201	Spare, Impeller cpl. down SP46	SPLKT	0,5	\$ 371
97657511	Spare, Impeller cpl. A SP46	SPLKT	0,5	\$ 220
97657525	Spare, Impeller cpl. B SP46	SPLKT	0,5	\$ 220
97657556	Spare, Impeller cpl. B down SP46	SPLKT	0,5	\$ 406
97657558	Spare, Impeller cpl. C SP46	SPLKT	0,5	\$ 220
97657571	Bulk, Impeller cpl. C SP46 5 pcs.	SPLKT	2,3	\$ 480
97657575	Spare, Impeller cpl. N SP46	SPLKT	0,5	\$ 388
97657578	Spare,Impeller A cpl.down N,R SP46	SPLKT	0,5	\$ 431
97657582	Spare,Impeller B cpl. down N,R SP46	SPLKT	0,5	\$ 431
97657586	Spare,Impeller C cpl. down N,R SP46	SPLKT	0,5	\$ 431
97657587	Spare, Impeller cpl. down R SP46	SPLKT	0,5	\$ 349
97657589	Spare,Impeller cpl. A down R SP46	SPLKT	0,5	\$ 398
97657593	Spare,Impeller cpl. B down R SP46	SPLKT	0,5	\$ 398

97657594	Spare,Impeller cpl. C down R SP46	SPLKT	0,5	\$ 398
97657711	Spare, Impeller cpl. SP60	SPLKT	0,5	\$ 182
97657712	Bulk, Impeller cpl. SP60 5 pcs.	SPLKT	2,2	\$ 329
97657713	Spare,Impeller cpl. down SP60	SPLKT	0,5	\$ 365
97657714	Spare, Impeller cpl. A SP60	SPLKT	0,5	\$ 264
97657716	Bulk, Impeller cpl. A SP60 5 pcs.	SPLKT	2,2	\$ 649
97657718	Spare, Impeller cpl. A down SP60	SPLKT	0,5	\$ 575
97657741	Spare, Impeller cpl. B SP60	SPLKT	0,5	\$ 264
97657742	Bulk, Impeller cpl. B SP60 5 pcs.	SPLKT	2,2	\$ 649
97657763	Spare,Impeller cpl. down N SP60	SPLKT	0,5	\$ 522
97657764	Spare, Impeller cpl. A down N SP60	SPLKT	0,5	\$ 588
97657771	Spare,Impeller B cpl. down N,R SP60	SPLKT	0,5	\$ 588
97657772	Spare,Impeller cpl. down R SP60	SPLKT	0,5	\$ 338
97657773	Spare, Impeller A cpl.down N,R SP60	SPLKT	0,5	\$ 409
97657774	Spare,Impeller cpl. B down R SP60	SPLKT	0,5	\$ 409
97657775	Spare, Impeller cpl. SP77	SPLKT	0,7	\$ 237
97657776	Bulk, Impeller cpl. SP77	SPLKT	3,4	\$ 538
97657777	Spare,Impeller cpl. upper SP77	SPLKT	0,7	\$ 272
97657780	Spare, Impeller cpl. A SP77	SPLKT	0,7	\$ 315
97657802	Bulk, Impeller cpl. A SP77	SPLKT	3,4	\$ 867
97657804	Spare,Impeller cpl. A upper SP77	SPLKT	0,7	\$ 350
97658154	Spare, Impeller cpl. B SP77	SPLKT	0,7	\$ 315
97658155	Bulk, Impeller cpl. B SP77	SPLKT	3,4	\$ 867
97658156	Spare,Impeller cpl. B down SP77	SPLKT	0,7	\$ 350
97658157	Spare,Impeller cpl. upper N SP77	SPLKT	0,7	\$ 307
97658158	Spare, Impeller A cpl. upper N,R SP77	SPLKT	0,7	\$ 637
97658159	Spare,Impeller B cpl. upper N,R SP77	SPLKT	0,7	\$ 379
97658160	Spare,Impeller cpl. upper R SP77	SPLKT	0,7	\$ 561
97658171	Spare, Impeller A cpl. upper R SP77	SPLKT	0,7	\$ 620
97658172	Spare,Impeller B cpl. R upper SP77	SPLKT	0,7	\$ 641
97658173	Spare, Impeller cpl. SP95	SPLKT	0,7	\$ 237
97658174	Bulk, Impeller cpl. SP95	SPLKT	3,5	\$ 587
97658175	Spare,Impeller cpl. upper SP95	SPLKT	0,7	\$ 557
97658181	Spare, Impeller A cpl.upper SP95	SPLKT	0,7	\$ 670
97658182	Spare, Impeller cpl. B SP95	SPLKT	0,7	\$ 312
97658183	Bulk, Impeller cpl. B SP95	SPLKT	3,5	\$ 2.099
97658184	Spare,Impeller cpl. B upper SP95	SPLKT	0,7	\$ 624
97658185	Spare,Impeller cpl. upper N SP95	SPLKT	0,7	\$ 587
97658186	Spare, Impeller A cpl.upper N,R SP95	SPLKT	0,7	\$ 647
97658187	Spare,Impeller B cpl.upper N,R SP95	SPLKT	0,7	\$ 647
97658188	Spare,Impeller cpl. upper R SP95	SPLKT	0,7	\$ 548
97658189	Spare, Impeller A cpl. upper R SP95	SPLKT	0,7	\$ 688
97658190	Spare,Impeller B cpl. R upper SP95	SPLKT	0,7	\$ 688
97658191	Bulk, Impeller cpl. R SP77	SPLKT	3,4	\$ 1.811
97658192	Bulk, Impeller B cpl. R SP77	SPLKT	3,4	\$ 2.286
97658193	Bulk, Impeller R cpl. SP95	SPLKT	3,5	\$ 1.996
97658194	Bulk, Impeller A cpl.R SP95	SPLKT	3,5	\$ 2.464
97658195	Bulk, Impeller B cpl.R SP95	SPLKT	3,5	\$ 2.464
97658326	Kit, Impeller 96817204 S fr74	GS3KT	131,0	\$ 8.587
97658365	Kit, Impeller 96653853 S fr74	GS3KT	109,0	\$ 10.740

97659875	Bulk, Impeller A cpl. R SP77	SPLKT	3,4	\$ 2.177
97661535	Kit, Chamber stack CR 64-5-2	CRLKT	19,3	\$ 5.516
97664308	Kit, S Cable inlet gasket 96066566	GS2KT	0,1	\$ 274
97665544	Kit, Chamber stack CRN 1S-11	CRSKT	3,4	\$ 1.421
97667955	Kit,Gasket HS500-400-458 X006	HSKIT	1,7	\$ 358
97668302	Kit, S Terminal board 96061257 M8	GS1KT	0,5	\$ 357
97668304	Kit, S Terminal board 96061259 M10	GS1KT	1,2	\$ 243
97668305	Kit, S Terminal board 96061258 M12	GS1KT	1,3	\$ 268
97668313	Kit,S Terminal board 95114165(6-10mm2)	GS1KT	0,2	\$ 490
97668315	Kit,S Terminal board 96308166(6-16mm2)	GS1KT	0,2	\$ 230
97668316	Kit,S Terminal board 96256053	GS1KT	0,1	\$ 392
97668340	Kit, CR15-6 chamber stack cpl. low NPSH	CRMKT	8,1	\$ 2.148
97671085	Kit, Chamber stack CRN 20-5	CRMKT	6,5	\$ 2.175
97672279	Spare, Impeller 65-315/295 BZ trim	NBKIT	11,9	\$ 1.673
97672355	Kit. Impeller 97672330 S fr74.Z	GS3KT	138,0	\$ 17.169
97680103	Kit, Impeller 96749353 S fr70 Z	GS3KT	62,5	\$ 3.113
97680846	Kit, Impeller 97680843 S fr58	GS3KT	43,5	\$ 2.029
97683114	Kit, shaft, CR 120-7	CRLKT	8,5	\$ 994
97685458	Shaft seal SN/48-00 BQ1VMG /spare	MISKT	2,1	\$ 5.033
97685616	O-ring 100x3.00 FXM /spare	NBKIT	0,1	\$ 1.673
97687419	Kit, Ball Bearing 7308.BE.SYN/6206.SY6	MO1KT	1,0	\$ 190
97687420	Kit, Ball Bearing 7306.BE.SYN/6206.SY6	MO1KT	1,0	\$ 163
97689103	Kit, Chamber stack CR 45-9-2	CRLKT	27,1	\$ 8.274
97689260	Kit, Bearing housing S fr74	GS3KT	15,0	\$ 1.093
97689288	Kit, Wear parts MTR 1s/1/3 43-49 stages	CRKKT	3,0	\$ 881
97689816	Bulk, Seal ring D 30/d22x4	MO2KT	0,2	\$ 49
97689850	Kit, Wear parts MTR 10 28-31 stages	CRKKT	2,5	\$ 1.441
97690014	Spare, Chamber first cpl. N,CM 10/15/25	CMKIT	0,2	\$ 174
97690016	Spare, Chamber cpl. CM 1/3/5 N w.holes	CMKIT	3,0	\$ 119
97690018	Spare,Cham. first cpl.N,CM10/15/25(cold)	CMKIT	0,2	\$ 128
97690020	Bulk, Chamber cpl.	CMKIT	2,0	\$ 184
97690021	Bulk, Chamber CRN 1, 3	CMKIT	1,0	\$ 212
97690023	Bulk, Chamber cpl. w/o guidevanes w.neck	CMKIT	1,6	\$ 230
97690025	Bulk, Chamber cpl. w/o guidev.(polished)	CMKIT	1,4	\$ 220
97690027	Bulk, Chamber cpl., CM 10/15/25 (1.4301)	CMKIT	2,3	\$ 194
97690028	Bulk, Chamber cpl., CM 10/15/25 (1.4401)	CMKIT	2,3	\$ 255
97690030	Bulk, Chamber cpl., CM 10/15/25 (1.4401)	CMKIT	2,7	\$ 376
97690601	Bulk, Chamber w. bearing (SIC), cpl.	CMKIT	2,5	\$ 174
97690603	Bulk, Chamber N w. bearing (SIC), cpl.	CMKIT	2,0	\$ 197
97690606	Bulk, Chamber w. bearing N, CM 10/15/25	CMKIT	2,4	\$ 380
97690637	Spare, Chamber N, lower f/Cold opr. CRI	CMKIT	0,2	\$ 123
97691527	Kit, Rubber seal DN125/150 (96308189)	GS1KT	0,9	\$ 233
97692992	Bulk, Shaft Seal BQQV, CR 8/16	CRKIT	4,2	\$ 1.154
97695393	Kit, pump head DME 375 PV/T/T, NPT 11/4"	MDSKT	2,4	\$ 2.904
97696006	Kit, Chamber stack CR 15-4	CRMKT	5,5	\$ 1.677
97697547	Kit, Chamber stack CRN 5-8	CRSKT	2,8	\$ 1.209
97699527	Bulk, Neck ring retainer, CR 15/20	CRSKT	0,4	\$ 107
97701144	MMG355L-E Shaft seal NDE 2-p	MO4KT	0,2	\$ 26
97702639	Spare, Impeller 50-160/80-65-160/167 BZ	NBKIT	3,9	\$ 1.701
97703063	Spare, Impeller N, CHI2	CHIKT	0,1	\$ 115

97704240	Kit, Chamber stack CR 15-5	CRMKT	6,5	\$ 1.918
97705409	Spare, Shaft CRT 4-19	CRTKT	0,4	\$ 620
97713282	Kit, Chamber stack CRI 15-10	CRMKT	12,2	\$ 3.191
97713544	Kit, pump head DME940 PV/T/T	MDSKT	0,6	\$ 4.592
97713545	Kit, valve/diaphragm DME940 PV/T/T	MDSKT	3,0	\$ 2.835
97713827	Kit, CRI15-5 chamber stack air cooled	CRMKT	6,0	\$ 2.204
97714621	Spare, Impeller cpl. D98 CHI8/12	CHIKT	0,1	\$ 144
97717977	Kit, WIO sen. 1,1-7,5kW 1,5-10HP 2/4p EX	SEKIT	2,0	\$ 1.272
97717979	Kit, WIO sen.r 7,5-11kW 10-15HP 2/4p EX	SEKIT	0,5	\$ 1.272
97718276	Spare, Impeller (100-)65-250/258 CI	NBKIT	7,7	\$ 510
97723613	Kit, Chamber stack CRN 10-10	CRMKT	8,6	\$ 2.586
97725111	Bulk, Screw M20x70 St steel A4-80 DIN933	GSKIT	0,8	\$ 238
97726782	Kit, Inspect. lid w. sealing Multilift	MMDKT	0,6	\$ 157
97726909	Kit, blind plug DN100 cpl. MD1/MDV	MMDKT	1,5	\$ 178
97731623	Kit, Chamber stack CRN 15-6	CRMKT	7,7	\$ 3.011
97735406	Kit, Chamber stack CRN 5-10	CRSKT	4,0	\$ 2.231
97738798	Bulk, Spacing pipe 13,5mm	CRSKT	0,1	\$ 114
97744968	Kit, Chamber stack CRN 10-9	CRMKT	7,9	\$ 2.587
97749007	Kit, valve/diaphragm DME375 PP/E/SSpring	MDSKT	0,7	\$ 1.450
97749994	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-15	CRSKT	5,7	\$ 1.575
97751104	Kit, head SD-S-1-PP/E/C-1	MDSKT	0,5	\$ 441
97751105	Kit, head SD-S-1-PP/E/C-2	MDSKT	0,5	\$ 479
97751110	Kit, head SD-S-1-PP/V/C-1	MDSKT	0,5	\$ 445
97751111	Kit, head SD-S-1-PP/V/C-2	MDSKT	0,5	\$ 479
97751116	Kit, head SD-S-2-PP/E/C-1	MDSKT	0,5	\$ 1.091
97751117	Kit, head SD-S-2-PP/E/C-2	MDSKT	0,5	\$ 1.127
97751122	Kit, head SD-S-2-PP/V/C-1	MDSKT	0,5	\$ 1.091
97751123	Kit, head SD-S-2-PP/V/C-2	MDSKT	0,5	\$ 1.127
97751128	Kit, head SD-M-1-PP/E/C-1	MDSKT	0,5	\$ 520
97751129	Kit, head SD-M-1-PP/E/C-2	MDSKT	0,5	\$ 556
97751134	Kit, head SD-M-1-PP/V/C-1	MDSKT	0,5	\$ 520
97751135	Kit, head SD-M-1-PP/V/C-2	MDSKT	0,5	\$ 556
97751140	Kit, head SD-M-2-PP/E/C-1	MDSKT	0,6	\$ 1.169
97751141	Kit, head SD-M-2-PP/E/C-2	MDSKT	0,6	\$ 1.205
97751146	Kit, head SD-M-2-PP/V/C-1	MDSKT	0,6	\$ 1.169
97751147	Kit, head SD-M-2-PP/V/C-2	MDSKT	0,6	\$ 1.205
97751151	Kit, head SD-L-1-PP/E/C-1	MDSKT	1,0	\$ 640
97751152	Kit, head SD-L-1-PP/E/C-2	MDSKT	1,0	\$ 675
97751157	Kit, head SD-L-1-PP/V/C-1	MDSKT	1,0	\$ 640
97751158	Kit, head SD-L-1-PP/V/C-2	MDSKT	1,0	\$ 675
97751163	Kit, head SD-L-2-PP/E/C-1	MDSKT	1,0	\$ 1.291
97751164	Kit, head SD-L-2-PP/E/C-2	MDSKT	1,0	\$ 1.324
97751169	Kit, head SD-L-2-PP/V/C-1	MDSKT	1,0	\$ 1.291
97751170	Kit, head SD-L-2-PP/V/C-2	MDSKT	1,0	\$ 1.324
97751175	Kit, head SD-S-1-PVC/E/C-1	MDSKT	0,5	\$ 492
97751176	Kit, head SD-S-1-PVC/E/C-2	MDSKT	0,5	\$ 530
97751181	Kit, head SD-S-1-PVC/V/C-1	MDSKT	0,5	\$ 492
97751182	Kit, head SD-S-1-PVC/V/C-2	MDSKT	0,5	\$ 530
97751187	Kit, head SD-S-1-PVC/T/C-1	MDSKT	0,5	\$ 690
97751188	Kit, head SD-S-1-PVC/T/C-2	MDSKT	0,5	\$ 728

97751193	Kit, head SD-S-2-PVC/E/C-1	MDSKT	0,6	\$ 1.143
97751194	Kit, head SD-S-2-PVC/E/C-2	MDSKT	0,6	\$ 1.180
97751199	Kit, head SD-S-2-PVC/V/C-1	MDSKT	0,6	\$ 1.143
97751200	Kit, head SD-S-2-PVC/V/C-2	MDSKT	0,6	\$ 1.180
97751205	Kit, head SD-S-2-PVC/T/C-1	MDSKT	0,6	\$ 1.340
97751206	Kit, head SD-S-2-PVC/T/C-2	MDSKT	0,6	\$ 1.377
97751211	Kit, head SD-M-1-PVC/E/C-1	MDSKT	0,6	\$ 572
97751212	Kit, head SD-M-1-PVC/E/C-2	MDSKT	0,6	\$ 608
97751217	Kit, head SD-M-1-PVC/V/C-1	MDSKT	0,6	\$ 572
97751218	Kit, head SD-M-1-PVC/V/C-2	MDSKT	0,6	\$ 608
97751223	Kit, head SD-M-1-PVC/T/C-1	MDSKT	0,6	\$ 769
97751224	Kit, head SD-M-1-PVC/T/C-2	MDSKT	0,6	\$ 805
97751229	Kit, head SD-M-2-PVC/E/C-1	MDSKT	0,6	\$ 1.221
97751230	Kit, head SD-M-2-PVC/E/C-2	MDSKT	0,6	\$ 1.257
97751235	Kit, head SD-M-2-PVC/V/C-1	MDSKT	0,6	\$ 1.221
97751236	Kit, head SD-M-2-PVC/V/C-2	MDSKT	0,6	\$ 1.257
97751241	Kit, head SD-M-2-PVC/T/C-1	MDSKT	0,6	\$ 1.419
97751242	Kit, head SD-M-2-PVC/T/C-2	MDSKT	0,6	\$ 1.455
97751247	Kit, head SD-L-1-PVC/E/C-1	MDSKT	1,0	\$ 690
97751248	Kit, head SD-L-1-PVC/E/C-2	MDSKT	1,0	\$ 728
97751253	Kit, head SD-L-1-PVC/V/C-1	MDSKT	1,0	\$ 690
97751254	Kit, head SD-L-1-PVC/V/C-2	MDSKT	1,0	\$ 728
97751259	Kit, head SD-L-1-PVC/T/C-1	MDSKT	1,0	\$ 888
97751260	Kit, head SD-L-1-PVC/T/C-2	MDSKT	1,0	\$ 924
97751265	Kit, head SD-L-2-PVC/E/C-1	MDSKT	1,0	\$ 1.340
97751266	Kit, head SD-L-2-PVC/E/C-2	MDSKT	1,0	\$ 1.377
97751271	Kit, head SD-L-2-PVC/V/C-1	MDSKT	1,0	\$ 1.340
97751272	Kit, head SD-L-2-PVC/V/C-2	MDSKT	1,0	\$ 1.377
97751277	Kit, head SD-L-2-PVC/T/C-1	MDSKT	1,0	\$ 1.539
97751278	Kit, head SD-L-2-PVC/T/C-2	MDSKT	1,0	\$ 1.574
97751283	Kit, head SD-S-1-PV/E/C-1	MDSKT	0,6	\$ 660
97751284	Kit, head SD-S-1-PV/E/C-2	MDSKT	0,6	\$ 696
97751289	Kit, head SD-S-1-PV/V/C-1	MDSKT	0,6	\$ 660
97751290	Kit, head SD-S-1-PV/V/C-2	MDSKT	0,6	\$ 696
97751295	Kit, head SD-S-1-PV/T/C-1	MDSKT	0,6	\$ 857
97751296	Kit, head SD-S-1-PV/T/C-2	MDSKT	0,6	\$ 894
97751301	Kit, head SD-S-2-PV/E/C-1	MDSKT	0,6	\$ 1.310
97751302	Kit, head SD-S-2-PV/E/C-2	MDSKT	0,6	\$ 1.345
97751307	Kit, head SD-S-2-PV/V/C-1	MDSKT	0,6	\$ 1.310
97751308	Kit, head SD-S-2-PV/V/C-2	MDSKT	0,6	\$ 1.345
97751313	Kit, head SD-S-2-PV/T/C-1	MDSKT	0,6	\$ 1.507
97751314	Kit, head SD-S-2-PV/T/C-2	MDSKT	0,6	\$ 1.542
97751319	Kit, head SD-M-1-PV/E/C-1	MDSKT	0,6	\$ 739
97751320	Kit, head SD-M-1-PV/E/C-2	MDSKT	0,6	\$ 774
97751325	Kit, head SD-M-1-PV/V/C-1	MDSKT	0,6	\$ 746
97751326	Kit, head SD-M-1-PV/V/C-2	MDSKT	0,6	\$ 774
97751331	Kit, head SD-M-1-PV/T/C-1	MDSKT	0,6	\$ 935
97751332	Kit, head SD-M-1-PV/T/C-2	MDSKT	0,6	\$ 971
97751337	Kit, head SD-M-2-PV/E/C-1	MDSKT	0,6	\$ 1.386
97751338	Kit, head SD-M-2-PV/E/C-2	MDSKT	0,6	\$ 1.423



97751343	Kit, head SD-M-2-PV/V/C-1	MDSKT	0,6	\$ 1.386
97751344	Kit, head SD-M-2-PV/V/C-2	MDSKT	0,6	\$ 1.423
97751349	Kit, head SD-M-2-PV/T/C-1	MDSKT	0,6	\$ 1.584
97751350	Kit, head SD-M-2-PV/T/C-2	MDSKT	0,6	\$ 1.622
97751355	Kit, head SD-L-1-PV/E/C-1	MDSKT	1,1	\$ 857
97751356	Kit, head SD-L-1-PV/E/C-2	MDSKT	1,1	\$ 894
97751361	Kit, head SD-L-1-PV/V/C-1	MDSKT	1,1	\$ 857
97751362	Kit, head SD-L-1-PV/V/C-2	MDSKT	1,1	\$ 894
97751367	Kit, head SD-L-1-PV/T/C-1	MDSKT	1,1	\$ 1.055
97751368	Kit, head SD-L-1-PV/T/C-2	MDSKT	1,1	\$ 1.091
97751373	Kit, head SD-L-2-PV/E/C-1	MDSKT	1,1	\$ 1.507
97751374	Kit, head SD-L-2-PV/E/C-2	MDSKT	1,1	\$ 1.542
97751379	Kit, head SD-L-2-PV/V/C-1	MDSKT	1,1	\$ 1.507
97751380	Kit, head SD-L-2-PV/V/C-2	MDSKT	1,1	\$ 1.542
97751385	Kit, head SD-L-2-PV/T/C-1	MDSKT	1,1	\$ 1.705
97751386	Kit, head SD-L-2-PV/T/C-2	MDSKT	1,1	\$ 1.739
97751396	Kit, head SD-S-1-SS/T/SS-2	MDSKT	1,9	\$ 1.931
97751401	Kit, head SD-S-2-SS/T/SS-1	MDSKT	1,9	\$ 2.545
97751402	Kit, head SD-S-2-SS/T/SS-2	MDSKT	1,9	\$ 2.580
97751407	Kit, head SD-M-1-SS/T/SS-1	MDSKT	1,9	\$ 1.973
97751408	Kit, head SD-M-1-SS/T/SS-2	MDSKT	1,9	\$ 2.012
97751413	Kit, head SD-M-2-SS/T/SS-1	MDSKT	1,9	\$ 2.621
97751414	Kit, head SD-M-2-SS/T/SS-2	MDSKT	1,9	\$ 2.658
97751419	Kit, head SD-L-1-SS/T/SS-1	MDSKT	2,4	\$ 2.093
97751420	Kit, head SD-L-1-SS/T/SS-2	MDSKT	2,4	\$ 2.129
97751425	Kit, head SD-L-2-SS/T/SS-1	MDSKT	2,4	\$ 2.742
97751426	Kit, head SD-L-2-SS/T/SS-2	MDSKT	2,4	\$ 2.777
97751427	Kit, valve/diaph. SD-S-PP/E/C-1	MDSKT	0,2	\$ 234
97751428	Kit, valve/diaph. SD-S-PP/E/C-2	MDSKT	0,2	\$ 271
97751433	Kit, valve/diaph. SD-S-PP/V/C-1	MDSKT	0,2	\$ 236
97751434	Kit, valve/diaph. SD-S-PP/V/C-2	MDSKT	0,2	\$ 271
97751439	Kit, valve/diaph. SD-M-PP/E/C-1	MDSKT	0,2	\$ 260
97751440	Kit, valve/diaph. SD-M-PP/E/C-2	MDSKT	0,2	\$ 298
97751446	Kit, valve/diaph. SD-M-PP/V/C-2	MDSKT	0,2	\$ 298
97751461	Kit, valve/diaph. SD-L-PP/E/C-1	MDSKT	0,3	\$ 327
97751462	Kit, valve/diaph. SD-L-PP/E/C-2	MDSKT	0,3	\$ 365
97751467	Kit, valve/diaph. SD-L-PP/V/C-1	MDSKT	0,3	\$ 327
97751468	Kit, valve/diaph. SD-L-PP/V/C-2	MDSKT	0,3	\$ 365
97751473	Kit, valve/diaph. SD-S-PVC/E/C-1	MDSKT	0,2	\$ 254
97751474	Kit, valve/diaph. SD-S-PVC/E/C-2	MDSKT	0,2	\$ 288
97751479	Kit, valve/diaph. SD-S-PVC/V/C-1	MDSKT	0,1	\$ 254
97751480	Kit, valve/diaph. SD-S-PVC/V/C-2	MDSKT	0,2	\$ 288
97751485	Kit, valve/diaph. SD-S-PVC/T/C-1	MDSKT	0,2	\$ 449
97751486	Kit, valve/diaph. SD-S-PVC/T/C-2	MDSKT	0,2	\$ 487
97751491	Kit, valve/diaph. SD-M-PVC/E/C-1	MDSKT	0,2	\$ 280
97751492	Kit, valve/diaph. SD-M-PVC/E/C-2	MDSKT	0,2	\$ 315
97751498	Kit, valve/diaph. SD-M-PVC/V/C-2	MDSKT	0,2	\$ 315
97751503	Kit, valve/diaph. SD-M-PVC/T/C-1	MDSKT	0,2	\$ 476
97751504	Kit, valve/diaph. SD-M-PVC/T/C-2	MDSKT	0,2	\$ 558
97751509	Kit, valve/diaph. SD-L-PVC/E/C-1	MDSKT	0,3	\$ 347

97751510	Kit, valve/diaph. SD-L-PVC/E/C-2	MDSKT	0,3	\$ 382
97751515	Kit, valve/diaph. SD-L-PVC/V/C-1	MDSKT	0,3	\$ 347
97751516	Kit, valve/diaph. SD-L-PVC/V/C-2	MDSKT	0,3	\$ 382
97751521	Kit, valve/diaph. SD-L-PVC/T/C-1	MDSKT	0,3	\$ 544
97751522	Kit, valve/diaph. SD-L-PVC/T/C-2	MDSKT	0,3	\$ 631
97751527	Kit, valve/diaph. SD-S-PV/E/C-1	MDSKT	0,2	\$ 307
97751528	Kit, valve/diaph. SD-S-PV/E/C-2	MDSKT	0,2	\$ 343
97751533	Kit, valve/diaph. SD-S-PV/V/C-1	MDSKT	0,2	\$ 307
97751534	Kit, valve/diaph. SD-S-PV/V/C-2	MDSKT	0,2	\$ 343
97751539	Kit, valve/diaph. SD-S-PV/T/C-1	MDSKT	0,2	\$ 505
97751540	Kit, valve/diaph. SD-S-PV/T/C-2	MDSKT	0,2	\$ 542
97751545	Kit, valve/diaph. SD-M-PV/E/C-1	MDSKT	0,2	\$ 332
97751546	Kit, valve/diaph. SD-M-PV/E/C-2	MDSKT	0,2	\$ 370
97751551	Kit, valve/diaph. SD-M-PV/V/C-1	MDSKT	0,2	\$ 332
97751552	Kit, valve/diaph. SD-M-PV/V/C-2	MDSKT	0,2	\$ 370
97751557	Kit, valve/diaph. SD-M-PV/T/C-1	MDSKT	0,2	\$ 530
97751558	Kit, valve/diaph. SD-M-PV/T/C-2	MDSKT	0,2	\$ 565
97751563	Kit, valve/diaph. SD-L-PV/E/C-1	MDSKT	0,3	\$ 399
97751564	Kit, valve/diaph. SD-L-PV/E/C-2	MDSKT	0,3	\$ 437
97751570	Kit, valve/diaph. SD-L-PV/V/C-2	MDSKT	0,3	\$ 437
97751575	Kit, valve/diaph. SD-L-PV/T/C-1	MDSKT	0,3	\$ 598
97751576	Kit, valve/diaph. SD-L-PV/T/C-2	MDSKT	0,3	\$ 634
97751586	Kit, valve/diaph. SD-S-SS/T/SS-2	MDSKT	0,4	\$ 884
97751591	Kit, valve/diaph. SD-M-SS/T/SS-1	MDSKT	0,4	\$ 873
97751592	Kit, valve/diaph. SD-M-SS/T/SS-2	MDSKT	0,4	\$ 908
97751597	Kit, valve/diaph. SD-L-SS/T/SS-1	MDSKT	0,5	\$ 939
97751598	Kit, valve/diaph. SD-L-SS/T/SS-2	MDSKT	0,5	\$ 976
97751599	Kit, valve SD-S-PP/E/C-1	MDSKT	0,1	\$ 131
97751600	Kit, valve SD-S-PP/E/C-2	MDSKT	0,1	\$ 167
97751605	Kit, valve SD-S-PP/V/C-1	MDSKT	0,1	\$ 131
97751606	Kit, valve SD-S-PP/V/C-2	MDSKT	0,1	\$ 167
97751612	Kit, valve SD-M/L-PP/E/C-2	MDSKT	0,1	\$ 167
97751617	Kit, valve SD-M/L-PP/V/C-1	MDSKT	0,1	\$ 131
97751618	Kit, valve SD-M/L-PP/V/C-2	MDSKT	0,1	\$ 167
97751623	Kit, valve SD-S-PVC/E/C-1	MDSKT	0,1	\$ 163
97751624	Kit, valve SD-S-PVC/E/C-2	MDSKT	0,1	\$ 184
97751629	Kit, valve SD-S-PVC/V/C-1	MDSKT	0,1	\$ 149
97751630	Kit, valve SD-S-PVC/V/C-2	MDSKT	0,1	\$ 184
97751636	Kit, valve SD-S-PVC/T/C-2	MDSKT	0,1	\$ 382
97751642	Kit, valve SD-M/L-PVC/E/C-2	MDSKT	0,1	\$ 184
97751647	Kit, valve SD-M/L-PVC/V/C-1	MDSKT	0,1	\$ 163
97751648	Kit, valve SD-M/L-PVC/V/C-2	MDSKT	0,1	\$ 184
97751653	Kit, valve SD-M/L-PVC/T/C-1	MDSKT	0,1	\$ 347
97751654	Kit, valve SD-M/L-PVC/T/C-2	MDSKT	0,1	\$ 382
97751659	Kit, valve SD-S-PVDF/E/C-1	MDSKT	0,2	\$ 202
97751660	Kit, valve SD-S-PVDF/E/C-2	MDSKT	0,2	\$ 240
97751665	Kit, valve SD-S-PVDF/V/C-1	MDSKT	0,2	\$ 202
97751666	Kit, valve SD-S-PVDF/V/C-2	MDSKT	0,2	\$ 240
97751671	Kit, valve SD-S-PVDF/T/C-1	MDSKT	0,2	\$ 399
97751672	Kit, valve SD-S-PVDF/T/C-2	MDSKT	0,2	\$ 437

97751677	Kit, valve SD-M/L-PVDF/E/C-1	MDSKT	0,2	\$ 202
97751678	Kit, valve SD-M/L-PVDF/E/C-2	MDSKT	0,2	\$ 240
97751684	Kit, valve SD-M/L-PVDF/V/C-2	MDSKT	0,2	\$ 240
97751689	Kit, valve SD-M/L-PVDF/T/C-1	MDSKT	0,2	\$ 399
97751690	Kit, valve SD-M/L-PVDF/T/C-2	MDSKT	0,2	\$ 437
97751699	Kit, valve SD-S-SS/T/SS-1	MDSKT	0,3	\$ 743
97751700	Kit, valve SD-S-SS/T/SS-2	MDSKT	0,3	\$ 779
97751705	Kit, valve SD-M/L-SS/T/SS-1	MDSKT	0,3	\$ 743
97751706	Kit, valve SD-M/L-SS/T/SS-2	MDSKT	0,3	\$ 779
97751707	Kit, diaphragm SD-S	MDSKT	0,1	\$ 135
97751708	Kit, diaphragm SD-M	MDSKT	0,1	\$ 160
97751709	Kit, diaphragm SD-L	MDSKT	0,2	\$ 218
97751791	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-11	CRSKT	4,5	\$ 1.266
97751794	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-13	CRSKT	5,1	\$ 1.446
97753415	Kit, Chamber stack CR 64-4-2	CRLKT	14,2	\$ 4.578
97753593	Spare, Chamber top N/NBR SP17	SPLKT	1,0	\$ 442
97753826	Spare, Chamber top sle/relie R/NBR SP17	SPLKT	0,9	\$ 1.127
97755238	Spare, Chamber top N/NBR SP30	SPLKT	1,2	\$ 488
97755661	Spare, Chamber cpl. Bottom FKM SP30 N	SPLKT	1,2	\$ 569
97756070	Spare, Chamber 1 stage NBR SP30	SPLKT	2,8	\$ 509
97756265	Spare, Chamber 1 stage R/NBR SP30	SPLKT	2,8	\$ 1.127
97756285	Spare, Valve seat retainer, lower R	SPLKT	2,3	\$ 422
97756296	Spare, Chamber 1 stage NBR SP46	SPLKT	1,7	\$ 549
97756297	Spare, Chamber 1 stage N/NBR SP46	SPLKT	1,7	\$ 646
97756299	Spare, Discharge Chamber NBR, SP46	SPLKT	2,8	\$ 870
97756300	Spare, Discharge Chamber N/NBR, SP46	SPLKT	2,8	\$ 1.071
97756311	Spare, Discharge Chamber R/NBR, SP46	SPLKT	2,8	\$ 1.826
97756314	Spare, Chamber top N/NBR SP60	SPLKT	1,7	\$ 579
97756315	Spare, Chamber top R/NBR SP60	SPLKT	1,7	\$ 1.009
97756320	Spare, Chamber 1 stage NBR SP60	SPLKT	1,7	\$ 556
97756323	Spare, Discharge Chamber NBR, SP60	SPLKT	2,8	\$ 861
97756324	Spare, Discharge Chamber N/NBR, SP60	SPLKT	2,8	\$ 1.072
97756325	Spare, Discharge Chamber R/NBR, SP60	SPLKT	2,8	\$ 1.792
97757159	Spare, Top Chamber R/NBR, SP77	SPLKT	2,4	\$ 1.274
97757181	Spare, Intermediate Chamber R/NBR SP77	SPLKT	2,4	\$ 1.128
97757182	Spare, Top Chamber N/NBR, SP95	SPLKT	2,4	\$ 961
97757185	Spare, Top Chamber R/NBR, SP95	SPLKT	2,4	\$ 1.313
97757187	Spare, Intermediate Chamber N/NBR SP95	SPLKT	2,3	\$ 640
97757188	Spare, Intermediate Chamber R/NBR SP95	SPLKT	2,3	\$ 1.242
97757201	Spare, Top Chamber N/NBR SP125	SPLKT	3,8	\$ 998
97757288	Spare, Top Chamber R/NBR SP125	SPLKT	3,8	\$ 1.818
97757302	Spare, Intermediate Chamber N/NBR SP125	SPLKT	4,2	\$ 880
97757303	Spare, Intermediate Chamber R/NBR SP125	SPLKT	4,2	\$ 1.573
97757305	Spare, Intermediate Chamber N/NBR SP160	SPLKT	3,9	\$ 1.134
97757306	Spare, Top Chamber R/NBR SP160	SPLKT	3,9	\$ 2.084
97757309	Spare, Intermediate Chamber R/NBR SP160	SPLKT	3,9	\$ 1.907
97757659	O-ring EPDM 177.39x3.53/spare	NBKIT	0,1	\$ 47
97757671	O-ring EPDM 221.84x3.53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 47
97757697	O-ring FKM 177.39x3.53/spare	NBKIT	0,1	\$ 70
97757698	O-ring FKM 221.84x3.53/spare	NBKIT	0,1	\$ 67

97757812	Spare, Top Chamber N/NBR Sp215	SPLKT	6,3	\$ 1.520
97757813	Spare, Top Chamber R/NBR SP215	SPLKT	6,3	\$ 3.358
97757815	Spare, Top Chamber N/NBR SP215	SPLKT	5,9	\$ 1.296
97757817	Spare, Top Chamber R/NBR Sp215	SPLKT	5,9	\$ 2.407
97757851	Bulk, Inter. Chamber NBR, SP77	SPLKT	11,1	\$ 1.595
97757852	Bulk, Inter. Chamber N/NBR, SP77	SPLKT	11,1	\$ 2.115
97757855	Bulk, Inter. Chamber R/NBR, SP77	SPLKT	11,1	\$ 4.483
97757857	Bulk, Inter. Chamber NBR, SP95	SPLKT	11,2	\$ 1.666
97757859	Bulk, Inter. Chamber N/NBR, SP95	SPLKT	11,2	\$ 2.247
97757860	Bulk, Inter. Chamber R/NBR, SP95	SPLKT	11,2	\$ 5.131
97757881	Bulk, Inter. Chamber NBR, SP125	SPLKT	20,3	\$ 2.294
97757883	Bulk, Inter. Chamber N/NBR, SP125	SPLKT	20,3	\$ 3.266
97757884	Bulk, Inter. Chamber R/NBR, SP125	SPLKT	20,3	\$ 6.608
97757886	Bulk, Inter. Chamber NBR, SP160	SPLKT	19,2	\$ 2.684
97757887	Bulk, Inter. Chamber N/NBR, SP160	SPLKT	19,2	\$ 3.994
97757888	Bulk, Inter. Chamber R/NBR, SP160	SPLKT	19,2	\$ 8.087
97757889	Bulk, Inter. Chamber NBR, SP215	SPLKT	29,2	\$ 3.886
97757890	Bulk, Inter. Chamber N/NBR, SP215	SPLKT	29,2	\$ 5.292
97758331	Kit, Chamber stack CR 8-120/11	CRMKT	10,0	\$ 2.794
97758522	Spare, Shaft SP17-1 4"	SPLKT	0,6	\$ 193
97758523	Spare, Shaft SP17-2 4"	SPLKT	0,8	\$ 201
97758524	Spare, Shaft SP17-3 4"	SPLKT	0,9	\$ 212
97758525	Spare, Shaft SP17-4 4"	SPLKT	1,1	\$ 218
97758526	Spare, Shaft SP17-5 4"	SPLKT	1,2	\$ 228
97758527	Spare, Shaft SP17-6 4"	SPLKT	1,4	\$ 238
97758528	Spare, Shaft SP17-7 4"	SPLKT	1,5	\$ 249
97758529	Spare, Shaft SP17-8 4"	SPLKT	1,7	\$ 259
97758530	Spare, Shaft SP17-9 4"	SPLKT	1,8	\$ 267
97758531	Spare, Shaft SP17-10 4"	SPLKT	2,0	\$ 274
97758532	Spare, Shaft SP17-11 4"	SPLKT	2,2	\$ 283
97758533	Spare, Shaft SP17-12 4"	SPLKT	2,3	\$ 293
97758534	Spare, Shaft SP17-13 4"	SPLKT	2,4	\$ 366
97758535	Spare, Shaft SP17-5 6"	SPLKT	1,3	\$ 394
97758536	Spare, Shaft SP17-6 6"	SPLKT	1,5	\$ 409
97758537	Spare, Shaft SP17-7 6"	SPLKT	1,6	\$ 423
97758538	Spare, Shaft SP17-8 6"	SPLKT	1,8	\$ 438
97758539	Spare, Shaft SP17-9 6"	SPLKT	1,9	\$ 457
97758540	Spare, Shaft SP17-10 6"	SPLKT	2,1	\$ 471
97758541	Spare, Shaft SP17-11 6"	SPLKT	2,6	\$ 487
97758542	Spare, Shaft SP17-12 6"	SPLKT	2,4	\$ 501
97758543	Spare, Shaft SP17-13 6"	SPLKT	2,5	\$ 515
97758544	Spare, Shaft SP17-14 6"	SPLKT	2,7	\$ 379
97758545	Spare, Shaft SP17-15 6"	SPLKT	2,8	\$ 390
97758546	Spare, Shaft SP17-16 6"	SPLKT	3,0	\$ 424
97758547	Spare, Shaft SP17-17 6"	SPLKT	3,1	\$ 434
97758548	Spare, Shaft SP17-18 6"	SPLKT	3,3	\$ 442
97758549	Spare, Shaft SP17-19 6"	SPLKT	3,4	\$ 451
97758550	Spare, Shaft SP17-20 6"	SPLKT	3,6	\$ 458
97758551	Spare, Shaft SP17-21 6"	SPLKT	3,7	\$ 467
97758552	Spare, Shaft SP17-22 6"	SPLKT	3,9	\$ 474

97758553	Spare, Shaft SP17-23 6"	SPLKT	3,9	\$ 480
97758554	Spare, Shaft SP17-24 6"	SPLKT	4,1	\$ 488
97758555	Spare, Shaft SP17-25 6"	SPLKT	4,2	\$ 495
97758556	Spare, Shaft SP17-26 6"	SPLKT	4,4	\$ 509
97758557	Spare, Shaft SP17-27 6"	SPLKT	4,5	\$ 517
97758558	Spare, Shaft SP17-28 6"	SPLKT	4,7	\$ 523
97758560	Spare, Shaft SP17-30 6"	SPLKT	5,0	\$ 471
97758561	Spare, Shaft SP17-31 6"	SPLKT	5,1	\$ 485
97758562	Spare, Shaft SP17-32 6"	SPLKT	5,3	\$ 503
97758563	Spare, Shaft SP17-33 6"	SPLKT	5,4	\$ 517
97758564	Spare, Shaft SP17-33 6" Sleeve	SPLKT	5,9	\$ 530
97758565	Spare, Shaft SP17-34 6"	SPLKT	5,6	\$ 545
97758566	Spare, Shaft SP17-35 6"	SPLKT	5,7	\$ 557
97758569	Spare, Shaft SP17-37 6"	SPLKT	6,0	\$ 597
97758573	Spare, Shaft SP17-40 6"	SPLKT	5,6	\$ 531
97758576	Spare, Shaft SP17-45 6" Sleeve	SPLKT	7,7	\$ 553
97758577	Spare, Shaft SP17-48 6" Sleeve	SPLKT	8,1	\$ 561
97758579	Spare, Shaft SP17-51 6" Sleeve	SPLKT	8,5	\$ 562
97758581	Spare, Shaft SP17-55 6" Sleeve	SPLKT	9,1	\$ 571
97758582	Spare, Shaft SP17-58 6" Sleeve	SPLKT	9,6	\$ 578
97758583	Spare, Shaft SP17-60 6" Sleeve	SPLKT	9,9	\$ 586
97758588	Spare, Shaft SP17-2 4" N/R	SPLKT	0,8	\$ 672
97758589	Spare, Shaft SP17-3 4" N/R	SPLKT	0,9	\$ 685
97758590	Spare, Shaft SP17-4 4" N/R	SPLKT	1,1	\$ 697
97758591	Spare, Shaft SP17-5 4" N/R	SPLKT	1,2	\$ 711
97758592	Spare, Shaft SP17-6 4" N/R	SPLKT	1,4	\$ 707
97758593	Spare, Shaft SP17-7 4" N/R	SPLKT	1,5	\$ 719
97758594	Spare, Shaft SP17-8 4" N/R	SPLKT	1,7	\$ 731
97758595	Spare, Shaft SP17-9 4" N/R	SPLKT	1,8	\$ 745
97758596	Spare, Shaft SP17-10 4" N/R	SPLKT	2,0	\$ 756
97758597	Spare, Shaft SP17-11 4" N/R	SPLKT	2,2	\$ 770
97758599	Spare, Shaft SP17-13 4" N/R	SPLKT	2,5	\$ 796
97758600	Spare, Shaft SP17-5 6" N/R	SPLKT	1,3	\$ 810
97758601	Spare, Shaft SP17-6 6" N/R	SPLKT	1,5	\$ 613
97758602	Spare, Shaft SP17-7 6" N/R	SPLKT	1,6	\$ 620
97758603	Spare, Shaft SP17-8 6" N/R	SPLKT	1,8	\$ 634
97758604	Spare, Shaft SP17-9 6" N/R	SPLKT	1,9	\$ 628
97758605	Spare, Shaft SP17-10 6" N/R	SPLKT	2,1	\$ 634
97758606	Spare, Shaft SP17-11 6" N/R	SPLKT	2,2	\$ 641
97758607	Spare, Shaft SP17-12 6" N/R	SPLKT	2,4	\$ 655
97758608	Spare, Shaft SP17-13 6" N/R	SPLKT	2,5	\$ 647
97758609	Spare, Shaft SP17-14 6" N/R	SPLKT	2,7	\$ 655
97758610	Spare, Shaft SP17-15 6" N/R	SPLKT	2,8	\$ 662
97758611	Spare, Shaft SP17-16 6" N/R	SPLKT	3,0	\$ 677
97758612	Spare, Shaft SP17-17 6" N/R	SPLKT	3,1	\$ 668
97758613	Spare, Shaft SP17-18 6" N/R	SPLKT	3,3	\$ 697
97758614	Spare, Shaft SP17-19 6" N/R	SPLKT	3,4	\$ 703
97758615	Spare, Shaft SP17-20 6" N/R	SPLKT	3,6	\$ 822
97758616	Spare, Shaft SP17-21 6" N/R	SPLKT	3,7	\$ 835
97758617	Spare, Shaft SP17-22 6" N/R	SPLKT	3,9	\$ 861

97758618	Spare, Shaft SP17-23 6" N/R	SPLKT	3,9	\$ 848
97758619	Spare, Shaft SP17-24 6" N/R	SPLKT	4,1	\$ 861
97758620	Spare, Shaft SP17-25 6"N/R	SPLKT	4,2	\$ 873
97758621	Spare, Shaft SP17-26 6"N/R	SPLKT	4,4	\$ 901
97758622	Spare, Shaft SP17-27 6"N/R	SPLKT	4,5	\$ 885
97758623	Spare, Shaft SP17-28 6"N/R	SPLKT	4,7	\$ 898
97758624	Spare,Shaft SP17-29 6"N/R	SPLKT	4,8	\$ 911
97758625	Spare, Shaft SP17-30 6"N/R	SPLKT	5,0	\$ 936
97758627	Spare, Shaft SP17-32 6"N/R	SPLKT	5,3	\$ 973
97758628	Spare, Shaft SP17-33 6"N/R	SPLKT	5,4	\$ 988
97758629	Spare, Shaft SP17-33 6" N/R	SPLKT	5,9	\$ 718
97758634	Spare, Shaft SP17-37 6"N/R	SPLKT	6,0	\$ 786
97758635	Spare, Shaft SP17-38 6"N/R	SPLKT	5,9	\$ 806
97758638	Spare, Shaft SP17-40 6"N/R	SPLKT	5,6	\$ 908
97758641	Spare, Shaft SP17-45 6" N/R	SPLKT	7,7	\$ 1.051
97758645	Spare, Shaft SP17-53 6" N/R	SPLKT	8,9	\$ 1.136
97758646	Spare, Shaft SP17-55 6" N/R	SPLKT	9,2	\$ 1.171
97758652	Spare, Shaft SP30-1 4"	SPLKT	0,8	\$ 202
97758656	Spare, Shaft SP30-5 4"	SPLKT	2,0	\$ 266
97758658	Spare, Shaft SP30-7 4"	SPLKT	2,6	\$ 302
97758659	Spare, Shaft SP30-8 4"	SPLKT	2,9	\$ 320
97758661	Spare, Shaft SP30-4 6"	SPLKT	1,9	\$ 442
97758662	Spare, Shaft SP30-5 6"	SPLKT	2,2	\$ 461
97758663	Spare, Shaft SP30-6 6"	SPLKT	2,5	\$ 476
97758664	Spare, Shaft SP30-7 6"	SPLKT	2,7	\$ 489
97758665	Spare, Shaft SP30-8 6"	SPLKT	3,0	\$ 503
97758666	Spare, Shaft SP30-9 6"	SPLKT	3,3	\$ 517
97758667	Spare, Shaft SP30-10 6"	SPLKT	3,6	\$ 537
97758668	Spare, Shaft SP30-11 6"	SPLKT	3,9	\$ 549
97758669	Spare, Shaft SP30-12 6"	SPLKT	4,2	\$ 563
97758670	Spare, Shaft SP30-13 6"	SPLKT	4,5	\$ 576
97758671	Spare, Shaft SP30-14 6"	SPLKT	4,8	\$ 589
97758672	Spare, Shaft SP30-15 6"	SPLKT	6,5	\$ 586
97758673	Spare, Shaft SP30-16 6"	SPLKT	5,2	\$ 598
97758674	Spare, Shaft SP30-17 6"	SPLKT	5,5	\$ 612
97758676	Spare, Shaft SP30-19 6"	SPLKT	6,1	\$ 637
97758677	Spare, Shaft SP30-20 6"	SPLKT	6,4	\$ 652
97758678	Spare, Shaft SP30-21 6"	SPLKT	6,7	\$ 663
97758679	Spare, Shaft SP30-22 6"	SPLKT	6,9	\$ 677
97758680	Spare, Shaft SP30-23 6"	SPLKT	7,2	\$ 689
97758681	Spare, Shaft SP30-24 6"	SPLKT	7,5	\$ 703
97758682	Spare, Shaft SP30-25 6"	SPLKT	7,8	\$ 716
97758683	Spare, Shaft SP30-26 6"	SPLKT	11,5	\$ 728
97758684	Spare, Shaft SP30-27 6"	SPLKT	8,4	\$ 741
97758685	Spare, Shaft SP30-28 6"	SPLKT	8,7	\$ 754
97758686	Spare, Shaft SP30-29 6"	SPLKT	9,0	\$ 768
97758688	Spare, Shaft SP30-30 6"	SPLKT	9,2	\$ 779
97758689	Spare, Shaft SP30-31 6"	SPLKT	9,5	\$ 793
97758692	Spare, Shaft SP30-33 6"	SPLKT	10,1	\$ 818
97758693	Spare, Shaft SP30-33 6"Sleeve	SPLKT	10,5	\$ 835

97758695	Spare, Shaft SP30-35 6"	SPLKT	10,7	\$ 843
97758696	Spare, Shaft SP30-39 6"	SPLKT	12,2	\$ 908
97758698	Spare, Shaft SP30-46 6"	SPLKT	14,2	\$ 995
97758709	Spare, Shaft SP30-28 8"	SPLKT	9,2	\$ 933
97758711	Spare, Shaft SP30-31 8"Sleeve	SPLKT	10,2	\$ 975
97758722	Spare, Shaft SP30-52 8"Sleeve	SPLKT	16,2	\$ 1.230
97758723	Spare, Shaft SP30-54 8"Sleeve	SPLKT	16,8	\$ 1.254
97758725	Spare, Shaft SP30-2 4"N/R	SPLKT	1,1	\$ 383
97758726	Spare, Shaft SP30-3 4"N/R	SPLKT	1,4	\$ 441
97758728	Spare, Shaft SP30-5 4"N/R	SPLKT	2,0	\$ 504
97758729	Spare, Shaft SP30-6 4"N/R	SPLKT	2,3	\$ 531
97758730	Spare, Shaft SP30-7 4"N/R	SPLKT	2,6	\$ 558
97758732	Spare, Shaft SP30-3 6"N/R	SPLKT	1,6	\$ 487
97758734	Spare, Shaft SP30-5 6"N/R	SPLKT	2,2	\$ 544
97758735	Spare, Shaft SP30-6 6"N/R	SPLKT	2,5	\$ 570
97758736	Spare, Shaft SP30-7 6"N/R	SPLKT	2,7	\$ 597
97758737	Spare, Shaft SP30-8 6"N/R	SPLKT	3,0	\$ 623
97758738	Spare, Shaft SP30-9 6"N/R	SPLKT	3,3	\$ 647
97758739	Spare, Shaft SP30-10 6"N/R	SPLKT	3,6	\$ 682
97758740	Spare, Shaft SP30-11 6"N/R	SPLKT	3,9	\$ 708
97758741	Spare, Shaft SP30-12 6"N/R	SPLKT	4,2	\$ 731
97758742	Spare, Shaft SP30-13 6"N/R	SPLKT	4,5	\$ 759
97758743	Spare, Shaft SP30-14 6"N/R	SPLKT	4,8	\$ 784
97758744	Spare, Shaft SP30-15 6"N/R	SPLKT	4,9	\$ 793
97758745	Spare, Shaft SP30-16 6"N/R	SPLKT	5,2	\$ 819
97758746	Spare, Shaft SP30-17 6"N/R	SPLKT	5,5	\$ 843
97758747	Spare, Shaft SP30-18 6"N/R	SPLKT	5,8	\$ 867
97758748	Spare, Shaft SP30-19 6"N/R	SPLKT	6,1	\$ 893
97758749	Spare, Shaft SP30-20 6"N/R	SPLKT	6,4	\$ 918
97758750	Spare, Shaft SP30-21 6"N/R	SPLKT	6,7	\$ 942
97758751	Spare, Shaft SP30-22 6"N/R	SPLKT	6,9	\$ 967
97758752	Spare, Shaft SP30-23 6"N/R	SPLKT	7,2	\$ 992
97758753	Spare, Shaft SP30-24 6"N/R	SPLKT	7,5	\$ 1.017
97758754	Spare, Shaft SP30-25 6"N/R	SPLKT	7,8	\$ 1.041
97758755	Spare, Shaft SP30-26 6"N/R	SPLKT	8,1	\$ 1.067
97758756	Spare, Shaft SP30-27 6"N/R	SPLKT	8,4	\$ 1.089
97758760	Spare, Shaft SP30-31 6"N/R	SPLKT	9,5	\$ 1.162
97758764	Spare, Shaft SP30-35 6"N/R	SPLKT	10,7	\$ 1.282
97759199	Spare, Impeller 50Hz SEV.80.15 SS	SEKIT	4,8	\$ 1.086
97759200	Spare, Impeller 50Hz SEV.80.22 SS	SEKIT	6,1	\$ 1.083
97759378	Spare, Cover	MISKT	0,2	\$ 78
97761203	O-ring EPDM 100X3.0 /spare	NBKIT	0,1	\$ 40
97761741	Kit, Chamber stack CRN 1-21	CRSKT	5,7	\$ 1.919
97766220	Kit, Chamber stack CR 10-7	CRMKT	6,6	\$ 1.816
97767263	Kit, Chamber stack CRN 45-3	CRLKT	9,9	\$ 3.800
97768602	Bulk, Installation indicator	CMKIT	0,2	\$ 106
97769574	Kit,Temp.sensor PT100 f.bearings fr74-78	GS3KT	1,0	\$ 1.377
97769613	Kit, pin housing 7/10 pole cpl.	SEKIT	0,3	\$ 127
97770071	Kit, Chamber stack CRN 20-2	CRMKT	3,1	\$ 1.624
97770437	Kit, Impeller 96584572 S fr70	GS3KT	63,5	\$ 2.477

97770865	Kit, Impeller fixing parts	GS1KT	2,3	\$ 460
97771023	Kit, Impeller 97770989 S fr54	GS3KT	24,0	\$ 4.114
97771910	Kit,Bearing HS200-150-475x2	HSKIT	13,1	\$ 947
97771911	Kit,Bearing HS250-200-575x2	HSKIT	17,9	\$ 2.195
97771914	Kit,Gasket HS250-200-575x2	HSKIT	3,7	\$ 358
97771922	Kit,Seal DS1, DS2 BBVP	HSKIT	11,7	\$ 1.459
97771924	Kit,Seal HS250-200-575x2 BBQP Bal	HSKIT	21,7	\$ 20.502
97772969	Bulk, ATEX repair plate	MISKIT	0,2	\$ 90
97773601	Spare, Inlet part S 1" Rp, CED	CMKIT	1,4	\$ 210
97773607	Spare, Inlet part S 1 1/4" Rp, CED	CMKIT	1,3	\$ 188
97773617	Spare, Inlet part 1½" Rp,cpl.	CMKIT	3,0	\$ 264
97773619	Spare, Inlet part 1½" NPT,cpl.	CMKIT	3,0	\$ 264
97773637	Spare, Inlet part 2" Rp,cpl.	CMKIT	2,7	\$ 251
97773640	Spare, Inlet part 2" NPT,cpl.	CMKIT	2,7	\$ 264
97773767	Kit, Chamstack air cooled top CRN 8-40/3	CRMKT	5,0	\$ 1.561
97775748	Kit, Chamber stack CR 20-5	CRMKT	6,4	\$ 1.925
97776989	Kit, Chamber stack CR 64-2	CRLKT	7,9	\$ 2.439
97779866	Kit, Chamber stack CRN 5-4	CRSKT	1,6	\$ 917
97783290	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-23	CRSKT	6,3	\$ 1.696
97783894	Spare, cable AP, H07RN-F 7G1,5 4m	APHKT	3,0	\$ 316
97783899	Spare, cable AP, H07RN-F 7G1,5 11m	APHKT	6,0	\$ 645
97783901	Spare, cable AP, H07RN-F 7G1,5 21m	APHKT	10,0	\$ 1.102
97788160	Kit, shaft seal AQQV CRT 2/4 (Mfg>0335)	CRTKT	0,2	\$ 1.320
97788185	Kit, Shaft seal CRT8/16 DQQV (Mfg>0404)	CRTKT	0,2	\$ 1.567
97789041	Spare, Shaft MAGdrive, CRN64-2	CRKIT	1,3	\$ 548
97789433	Spare, Base plate, CRN90, painted	CRLKT	11,7	\$ 281
97789459	Spare, Pump head, CRN90	CRLKT	11,2	\$ 1.172
97789663	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-5	CRSKT	2,0	\$ 801
97789969	Impeller cpl. CR20	CRMKT	0,2	\$ 130
97790080	O-ring FXM 221.84x3.53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 1.346
97790091	Kit, Chamber stack CRN 64-2	CRLKT	8,6	\$ 3.098
97790137	Kit, Chamber stack CRI 15-5	CRMKT	6,5	\$ 1.946
97790928	Kit, EMC Cable 3x95/50 15M fr72-78	GS3KT	130,0	\$ 7.224
97790957	Kit, mounting plate SD	MDSKT	0,3	\$ 43
97790967	Kit, dosing head cover S,M (PP)	MDSKT	0,2	\$ 24
97790968	Kit, dosing head cover DDA, L (SS)	MDSKT	0,4	\$ 73
97790969	Kit, power cord F	MDSKT	0,3	\$ 67
97790970	kit, power cord B	MDSKT	0,3	\$ 67
97790981	Kit, power cord G	MDSKT	0,4	\$ 67
97790982	Kit, power cord I	MDSKT	0,3	\$ 67
97790983	Kit, power cord E	MDSKT	0,3	\$ 67
97790985	Kit, power cord L	MDSKT	0,3	\$ 67
97796063	Spare, Pressure switch FF4-8 DAY	CRKIT	0,6	\$ 417
97821661	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-31	CRSKT	8,3	\$ 2.129
97821991	Spare, Impeller 65-200/200 CI	NBKIT	4,9	\$ 304
97822542	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-10	CRSKT	2,7	\$ 994
97842339	Kit, CR15-7 chamber stack cpl. LNPSH	CRMKT	9,8	\$ 2.722
97891137	Kit, CR15-12 chamber stack LOW NPSH cpl.	CRMKT	14,0	\$ 3.747
97896493	Kit, Chamber stack CR 2-150 low NPSH	CRSKT	4,6	\$ 1.465
97904649	O-ring 70x3.00 FXM /spare	NBKIT	0,1	\$ 579



97904663	O-ring 65x3.0 EPDM /spare	NBKIT	0,1	\$ 24
97905036	Bulk, Impeller	CRKIT	1,1	\$ 150
97910070	Kit, Chamber stack CR 32-7-2	CRLKT	16,5	\$ 5.621
97910305	Kit, Chamber stack CR 45-8-1	CRLKT	22,8	\$ 6.623
97911446	Bulk, Retainer, upper seal ring	CRKIT	0,1	\$ 101
97923944	Kit, Chamber stack CRNE 3-23 HS FKM	CRSKT	7,0	\$ 2.817
97939258	Kit, Wear Ring D200x10 1.4517 M5x8	NBKIT	1,6	\$ 496
97940739	CME PLUS KIT 1in x1 1/4 10Bar	CMKIT	4,9	\$ 1.180
97940751	CME PLUS KIT 1 1/2in 10Bar	CMKIT	6,1	\$ 1.400
97941030	Spare, Shaft spline cpl. D16 L=429	CRMKT	0,8	\$ 173
97944481	Kit, Chamber stack CRN16-140/13	CRMKT	15,0	\$ 5.666
97955169	Bulk, Retainer for seal ring upper	CRKIT	0,1	\$ 105
97973678	Spare, Inlet part upper cpl. CR10	CRMKT	0,3	\$ 163
97980241	Bulk, Spacer lower	CRLKT	0,1	\$ 66
97980829	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-11	CRSKT	2,9	\$ 1.071
97983881	Kit, Wear parts w/EPDM CRN15/20-6	CRMKT	1,5	\$ 589
97983891	Kit, Wear parts w/EPDM CRN10-8	CRMKT	1,0	\$ 525
97983941	Kit, Wear parts w/EPDM CRN10-22	CRMKT	1,8	\$ 905
97983942	Kit, Wear parts w/EPDM CRN15/20-10	CRMKT	2,2	\$ 753
97983945	Kit, Wear parts w/EPDM CRN15/20-17	CRMKT	2,9	\$ 964
97983952	Kit, Wear parts w/EPDM CRN10-14	CRMKT	1,5	\$ 689
97992177	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-7	CRSKT	2,0	\$ 852
97993951	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-36	CRSKT	9,6	\$ 2.157
98042460	Kit, Chamber stack CR 16-120 K-X-X	CRMKT	13,0	\$ 4.060
98045293	Kit, flange ISO/DIN DN100 PN10/16	NBKIT	3,7	\$ 1.087
98045297	Kit, flange ISO/DIN DN150 PN10/16	NBKIT	7,0	\$ 1.470
98047689	Kit, Chamber stack CRN 20-12	CRMKT	14,4	\$ 3.907
98055516	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-20	CRSKT	7,7	\$ 2.007
98062806	Kit, Chamber stack CRN 15-14	CRMKT	16,6	\$ 4.157
98074089	Kit, Chamber stack CRN 5-29	CRSKT	10,0	\$ 2.849
98093466	Kit, CR16-120/11 chamber stack spec	CRMKT	13,0	\$ 4.239
98097119	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-5	CRSKT	2,1	\$ 949
98099863	Spare, Interdediate chamber cpl.	CRSKT	0,2	\$ 140
98099867	Bulk, Chamber cpl.	CRSKT	2,7	\$ 311
98103930	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-3	CRSKT	1,5	\$ 829
98103962	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-5	CRSKT	1,7	\$ 873
98107029	Kit, CRN15-16 SF EPDM cham. stack spec.	CRMKT	19,3	\$ 5.996
98113450	Kit, CRN10-9 SF EPDM chamber stack cpl.	CRMKT	8,8	\$ 2.673
98119104	Bearing kit upper for F52	GS2KT	0,7	\$ 149
98119127	Kit, Shaft w.rotor 96945658 F52	GS3KT	42,3	\$ 2.577
98119246	Kit, Lower bearing bracket 97947542 F52	GS2KT	11,9	\$ 1.268
98119390	Kit, Cable entry 97826155	GS2KT	3,0	\$ 707
98119396	Kit, Cable entry gasket D17-24 F52	GS2KT	0,1	\$ 47
98119432	Kit, Cable 7x6+5x1,5 25m	GS3KT	24,0	\$ 2.765
98119436	Kit, Cable 7x4+5x1,5 10m	GS3KT	8,2	\$ 845
98119438	Kit, Cable 7x4+5x1,5 15m	GS3KT	11,7	\$ 1.349
98119448	Kit, O-ring set for wet motor NBR	GSKIT	0,2	\$ 307
98119450	Kit, O-ring set for dry motor NBR	GSKIT	0,3	\$ 533
98120625	Kit, Impeller SV 25kW CED F52	GS3KT	22,6	\$ 1.434
98120686	Kit, Impeller fastening kit F52	GS1KT	0,2	\$ 206

98123871	Bulk, Impeller CR2	CRSKT	0,4	\$ 156
98125096	Kit, Chamber stack CR 32-6	CRLKT	14,5	\$ 5.018
98125826	Kit, Neck ring + retainer	CRMKT	0,1	\$ 67
98134749	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-22	CRSKT	8,3	\$ 2.396
98134751	Kit, Chamber stack CRN 15-17	CRMKT	19,3	\$ 4.932
98142219	Kit, Cable harness for Std/ Ex/ sensor 1	GS2KT	0,3	\$ 337
98144062	Kit, Chamber stack CRI 20-5	CRMKT	6,5	\$ 2.564
98145561	Kit, Chamber stack CR 45-10	CRLKT	30,5	\$ 8.697
98147971	Kit, Chamber stack CRN 10-12	CRMKT	10,2	\$ 2.841
98149170	Kit, Chamber stack CRN 15-5	CRMKT	6,5	\$ 2.265
98157233	Kit, Chamber stack CR 45-9	CRLKT	28,0	\$ 8.344
98159355	Kit, CR 45-7 chamstack LNPSH+ACT/BtB/Tan	CRLKT	21,0	\$ 6.875
98161845	Kit, Shaft seal CRT8/16 DQQE (Mfg>0404)	CRTKT	0,3	\$ 1.377
98168393	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-11	CRSKT	4,5	\$ 1.223
98177707	Spare, Inlet part cpl. CR/I/N 15/20 low	CRMKT	0,4	\$ 199
98183200	Kit, Pump head cpl. EPDM	CRLKT	11,1	\$ 327
98185138	Kit, Chamber stack CR 20-1	CRMKT	2,7	\$ 1.111
98185339	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-23	CRSKT	6,3	\$ 1.678
98190321	Kit, Chamber stack CRN 10-14	CRMKT	11,6	\$ 3.699
98244403	Kit, Cable 15M Nema SB	SBAKT	1,6	\$ 211
98244818	Kit, Impeller SB_SBA25/35/45_60Hz	SBAKT	1,1	\$ 228
98247428	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-27	CRSKT	7,4	\$ 1.804
98250605	Kit, Chamber stack CR 20-5	CRMKT	6,4	\$ 1.608
98270018	Bulk, Retainer for seal ring, upper	CRSKT	0,1	\$ 67
98277010	Bulk, O-ring EPDM 17,86x2,62	CRSKT	0,1	\$ 47
98277444	Bulk, rotat. seal face, SiC, D12 shaft	CMKIT	0,1	\$ 378
98284936	Kit, Shaft seal cpl. TP/12/O-ring GQQV	TPKIT	0,2	\$ 478
98284944	Kit, Wear parts TP(A) 25-80	TPKIT	0,5	\$ 225
98287185	Bulk, Chamber without sandlift	CMKIT	2,3	\$ 415
98296648	Spare, Impeller 50-200/185 CI	NBKIT	3,8	\$ 367
98311452	Bulk, Impeller cpl. CRK2	CRKKT	1,5	\$ 296
98341843	Ring SL1.50.65/80.40, SPARE	SEKIT	0,6	\$ 276
98345019	Bulk, O-ring EPDM D114,00x3,90	CMKIT	0,6	\$ 80
98345811	Spare, Support washer	CRSKT	0,2	\$ 138
98354675	Bulk, Retainer, upper sealring	CRKKT	0,2	\$ 89
98362170	Kit, Chamber stack CRN 64-2-1	CRLKT	8,6	\$ 3.074
98368513	Spare, Shaft CR (I,N) 1/3/5	CRSKT	0,4	\$ 125
98368515	Spare, Shaft CR (I,N) 1/3/5	CRSKT	0,4	\$ 133
98368517	Spare, Shaft CR (I,N) 1/3/5	CRSKT	0,5	\$ 152
98368520	Spare, Shaft CR (I,N) 1/3/5	CRSKT	0,5	\$ 159
98368526	Spare, Shaft CR (I,N) 1/3/5	CRSKT	0,8	\$ 188
98368614	Spare, Shaft CR 10/15/20	CRMKT	0,7	\$ 167
98368615	Spare, Shaft CR 10/15/20	CRMKT	0,8	\$ 180
98368619	Spare, Shaft CR 10/15/20	CRMKT	1,1	\$ 204
98368634	Spare, Shaft CRN 10/15/20	CRMKT	0,7	\$ 206
98368656	Spare, Shaft CRN 10/15/20	CRMKT	0,6	\$ 194
98368658	Spare, Shaft CRN 10/15/20	CRMKT	0,7	\$ 212
98368662	Spare, Shaft CRN 10/15/20	CRMKT	0,8	\$ 232
98368670	Spare, Shaft CRN 10/15/20	CRMKT	1,3	\$ 273
98368828	Spare, Shaft CRN 90	CRLKT	1,4	\$ 376

98368849	Kit, Shaft CR 120/150 L=1042,5 D32	CRXKT	6,5	\$ 956
98368860	Kit, Shaft CRN 120/150 L=887 D32	CRXKT	5,5	\$ 1.130
98371063	Bulk, Chamber w bearing CRN(SF) 8	CRMKT	1,5	\$ 340
98371072	Spare, Chamber w bearing CR(I) 10	CRMKT	0,5	\$ 169
98371073	Bulk, Chamber w bearing CR(I) 10	CRMKT	1,7	\$ 302
98371086	Bulk, Chamber CRN 10	CRMKT	1,8	\$ 287
98371088	Bulk, Chamber w bearing CRN 10	CRMKT	1,7	\$ 330
98371105	Spare, Top Chamber CR(I) 15&20	CRMKT	0,4	\$ 144
98371107	Bulk, Chamber CR(I) 15&20	CRMKT	2,9	\$ 330
98371108	Spare, Chamber w bearing CR(I) 15&20	CRMKT	0,7	\$ 177
98371109	Bulk, Chamber w bearing CR(I) 15&20	CRMKT	2,2	\$ 316
98371115	Bulk, Chamber CRN 15&20	CRMKT	2,1	\$ 305
98371116	Spare, Chamber w bearing CRN 15&20	CRMKT	0,6	\$ 193
98371117	Bulk, Chamber w bearing CRN 15&20	CRMKT	2,0	\$ 348
98371205	Bulk, Lower Chamber CR(I,S) 1&3	CRSKT	3,2	\$ 200
98371206	Spare, Chamber CR(I,S) 1&3	CRSKT	0,4	\$ 114
98371207	Spare, Chamber w bearing CR(I,S) 1&3	CRSKT	0,4	\$ 130
98371242	Spare, Lower Chamber CRNE 1HS	CRSKT	1,5	\$ 100
98371250	Bulk, Chamber CR 2	CRSKT	1,9	\$ 243
98371262	Bulk, Chamber w bearing CR 4	CRSKT	0,9	\$ 296
98371272	Bulk, Chamber CR(I) 5	CRSKT	2,6	\$ 264
98371274	Bulk, Chamber w bearing CR(I) 5	CRSKT	1,0	\$ 185
98394237	Bulk, Impeller	CRSKT	2,6	\$ 110
98394267	Bulk, Impeller	CRSKT	0,7	\$ 243
98394269	Bulk, Impeller	CRSKT	1,0	\$ 238
98394281	Bulk, Impeller CR4	CRSKT	1,2	\$ 264
98394284	Bulk, Impeller	CRSKT	0,7	\$ 191
98394287	Bulk, Impeller	CRSKT	1,2	\$ 204
98394308	Bulk, Impeller	CRSKT	1,1	\$ 214
98394376	Bulk, Impeller	CRSKT	4,1	\$ 688
98394397	Spare, Impeller CR(I) 1	CRSKT	0,3	\$ 91
98394413	Spare, Impeller CR 2	CRSKT	0,1	\$ 114
98394415	Spare, Impeller CR(I) 3	CRSKT	0,1	\$ 113
98394430	Spare, Impeller CRN 8	CRSKT	0,1	\$ 144
98394441	Spare, Impeller CR(I) 10	CRSKT	0,1	\$ 119
98394448	spare, Impeller CR(I) 15	CRSKT	1,0	\$ 138
98394449	Spare, Impeller CRN 15 (SF)	CRSKT	0,2	\$ 148
98394451	Spare, Impeller CRN 15, Low NPSH	CRSKT	0,4	\$ 290
98394458	Spare, Impeller CR(I) 20	CRSKT	0,2	\$ 147
98415133	Spare, Chamber CR 8	CRMKT	0,5	\$ 156
98415138	Spare, Chamber w bearing CR 8	CRMKT	0,5	\$ 166
98417487	Bulk, Spacing pipe 17mm	CRSKT	0,2	\$ 94
98426771	Bulk, Impeller cpl. CR/CR1 3	CRMKT	0,6	\$ 141
98434904	Shaft seal BQQE GG D28/spare	MISKT	0,2	\$ 283
98434906	Shaft seal BQQE GG D38/spare	MISKT	0,3	\$ 435
98450263	Spare, Outer sleeve, brushed 1.4301	CRMKT	2,3	\$ 357
98451561	Spare, Impeller 80-160/167 CI	NBKIT	4,6	\$ 343
98451950	Shaft w/rotor SEG ext A , spare part	SEKIT	2,6	\$ 630
98453172	Kit, Impeller 4kW/5.5hp High Flow	SEKIT	2,2	\$ 1.072
98453179	Kit, Impeller 3,1kW/4hp 60Hz High Flow	SEKIT	2,1	\$ 1.029

98453210	Kit, Cutters High Flow	SEKIT	1,6	\$ 685
98459841	Bulk, Impeller	CRSKT	0,8	\$ 220
98460998	Spare, Guidevane upper cpl.	CRSKT	0,3	\$ 132
98470952	Spare, Sleeve CM1/3-4 NPT thread	CMKIT	0,7	\$ 305
98470955	Spare, Sleeve CM1/3-9 NPT thread	CMKIT	1,1	\$ 337
98470979	Spare, Sleeve CM5-9 NPT thread	CMKIT	1,0	\$ 343
98470984	Spare, Sleeve CM5-9 NPT thread	CMKIT	1,1	\$ 351
98470992	Spare, Sleeve CM10-4 NPT thread	CMKIT	1,6	\$ 417
98470993	Spare, Sleeve CM10-6 NPT thread	CMKIT	1,8	\$ 439
98481136	Spare, Baseplate, high, MeCR	CRMKT	6,0	\$ 312
98482550	Spare, Base N, DN50, mach.	CRMKT	7,1	\$ 1.371
98497130	Kit, wear parts CR/N 32 - 1-2 Graflon	CRLKT	0,3	\$ 171
98497451	Kit, wear parts CR/N 32 - 3-7 Graflon	CRLKT	1,2	\$ 411
98497453	Kit, wear parts CR/N 32 - 12-14 Graflon	CRLKT	2,2	\$ 674
98497465	Kit, impeller standard CR32	CRLKT	0,5	\$ 234
98497473	Kit, wear parts CR/N 45 - 1-2 Graflon	CRLKT	0,2	\$ 197
98497474	Kit, wear parts CR/N 45 - 3-7 Graflon	CRLKT	0,9	\$ 449
98497503	Kit, impeller standard CR64	CRLKT	0,7	\$ 277
98497509	Kit, wear part CR/N90 - 1-2 Graflon	CRLKT	0,2	\$ 232
98497510	Kit, wear part CR/N90 - 3-6 Graflon	CRLKT	0,9	\$ 462
98497518	Kit, impeller standard CR90	CRLKT	0,7	\$ 277
98497519	Spare, intermediate chamber, Graflon	CRLKT	2,8	\$ 501
98506333	Spare, Pump shaft N L=389	CRLKT	1,2	\$ 234
98506339	Spare, Pump shaft N L=637	CRLKT	2,1	\$ 294
98517347	Spare, Impeller 65-160/165 BZ trim	NBKIT	5,0	\$ 1.585
98517536	Spare, Impeller 50-160/80-65-160/154 CI	NBKIT	3,1	\$ 312
98517596	Spare, Impeller 80-250/241 CI	NBKIT	7,1	\$ 554
98517664	Spare, Impeller 65-315/305 BZ trim	NBKIT	12,3	\$ 3.135
98564309	Kit, guide shoe ANSI 3"	SEKIT	8,0	\$ 490
98581683	Kit, CRN 5-6 chamber stack REINFORCED	CRSKT	2,2	\$ 1.142
98593495	Kit, O-ring CR/N45/64 ACT, EPDM E	CRLKT	0,4	\$ 197
98593612	Kit, O-ring CR/N90 B2B/Tandem, FKM V	CRLKT	0,2	\$ 249
98602987	Kit, CR/I/N5 -7 stages (SIC) L.NPSH	CRSKT	0,6	\$ 260
98602997	Kit, CR/I/N5 -16 stages (SIC) L.NPSH	CRSKT	2,1	\$ 425
98603068	Kit, Rep. CR/I/N15/20 -10 stages (SIC)	CRSKT	2,4	\$ 537
98622047	Spare, Impeller 40-125/131 CI	NBKIT	2,2	\$ 249
98633832	Kit, impeller reduced CR32	CRLKT	0,5	\$ 234
98634014	Kit, Impeller reduced CR45	CRLKT	0,6	\$ 249
98634079	Kit, impeller N-version CRN64	CRLKT	0,5	\$ 293
98634093	Kit, Impeller N-version reduced CRN64	CRLKT	0,6	\$ 293
98635123	Kit, Impeller N-version reduced CRN90	CRLKT	0,7	\$ 305
98635130	Spare, Upper chamber Graflon	CRLKT	2,3	\$ 464
98660095	Kit, Impeller 40-120	TPKIT	0,3	\$ 266
98660103	Kit, Shaft seal MG13/16-G6 - BQQE	TPKIT	0,3	\$ 435
98679477	Spare, SBA Discharge connection NPT	SBAKT	0,1	\$ 28
98679516	Kit, Non-return valve SBA	SBAKT	0,1	\$ 78
98681110	Spare, Base	CRMKT	14,9	\$ 747
98681111	Spare, Base	CRMKT	21,7	\$ 722
98682315	Spare, Shaft w/rotor frame A	SEKIT	0,9	\$ 552
98682341	Kit, bearing, SEG, Frame A	SEKIT	0,2	\$ 102

98689482	Shaft w.rot D32 4,0kW 4p C,bal IE3/Spare	SEKIT	13,5	\$ 1.207
98689929	Kit Ch.stack CR32-7 SIC LNPSH/FPV Mo.A	CRLKT	17,2	\$ 5.014
98710096	Spare, Intermediate plate cpl. MECR	CRMKT	0,2	\$ 892
98771299	Spare, Outer sleeve, brushed 1.4301 L23	CRMKT	2,4	\$ 394
98785091	Spare, Pump head, CR 10, 15	CRMKT	10,1	\$ 572
98794478	Spare, Leakage switch	GSKIT	0,1	\$ 193
98804047	Spare, Pumphead F130 (MG100/112), cat.	CRSKT	4,1	\$ 271
98811277	Spare, Outer sleeve, 1.4401, L530,6mm	CRSKT	3,5	\$ 593
98812628	Spare, Outer sleeve, brushed L-374mm	CRMKT	2,7	\$ 441
98812650	Spare, Outer sleeve, brushed L-224mm	CRMKT	1,7	\$ 387
98814595	Spare, Suction part lower 1.4308	CRMKT	0,7	\$ 267
98815306	Spare, Moisture sensor calibrated 5mm SL	SEKIT	0,1	\$ 233
98818924	Spare, Inlet part upper cpl.	CRMKT	0,4	\$ 156
98821879	Spare, Chamber plate CM 1/3/5	CMKIT	0,2	\$ 115
98821905	Spare, Cover plate Large CM (1.4401)	CMKIT	0,3	\$ 202
98821933	Kit, seal CM10/15/25-AQBE/V (A-version)	CMKIT	0,2	\$ 254
98824711	Spare, Baseplate, low, cat.	CRMKT	4,6	\$ 315
98853386	Spare, Impeller 80-315/285 CI	NBKIT	9,2	\$ 745
98890111	Spare, Base multiflange DN50 GJ cat.	CRMKT	18,2	\$ 720
98890953	Spare, Inlet part cpl. upper N	CRMKT	0,4	\$ 158
98906053	Spare, Pump head 115 (MG90) cat.	CRSKT	3,3	\$ 339
98907607	Kit, Chamber stack CR 20-6	CRMKT	7,4	\$ 2.082
98913661	Spare, Staybolt M16 583mm cat.	CRSKT	0,6	\$ 124
98914854	Spare, Pumphead F182TC NEMA cat.	CRMKT	11,7	\$ 619
98940503	Spare, Impeller 80-160/152 BZ trim	NBKIT	4,9	\$ 1.505
98952932	Spare, Outer sleeve L585.5mm	CRLKT	8,8	\$ 939
98967671	Spare, Motor stool,Electrocoated MMG 200	CRLKT	27,8	\$ 1.196
98980087	Kit, Shaft seal CR/N 32/45/64/90 HQQV	CRKIT	1,0	\$ 468
98982850	Spare, Staybolt M16, L=613mm, cat.	CRMKT	1,0	\$ 155
98983897	Spare, Strap cpl. N 174.5mm	CRLKT	0,1	\$ 133
98983900	Spare, Strap cpl. N 422mm	CRLKT	0,2	\$ 132
004H5007	Kit, Shaft seal CHI/E 2/4 BQQE B-C	CHIKT	0,1	\$ 471
004N5012	Kit, Shaft seal CH8/CH12 CVBE/V A-B	CHKIT	0,1	\$ 172
004N5013	Kit, Rep. CH8/CH12 1-3 CVBE/V	CHKIT	0,2	\$ 215
91136241	Kit, Chamber stack CR 15-12	CRMKT	14,2	\$ 3.231
91835237	Spare, sensor/amperomet./Cl2/ClO2/0-5ppm	ALSKT	0,2	\$ 865
96076124	Kit, O-rings SEG, Frame A	SEKIT	0,6	\$ 127
96461550	Kit, Chamber stack CRN 5-36	CRSKT	12,2	\$ 3.361
96527730	Kit, Chamber stack CRN 32-2	CRLKT	6,2	\$ 3.063
96527761	Kit, Chamber stack CRN 64-4	CRLKT	13,7	\$ 6.271
96527762	Kit, Chamber stack CRN 90-5-2	CRLKT	17,4	\$ 7.650
96537505	BULK - Impeller cpl.	APKIT	4,8	\$ 505
96546499	Kit, Chamber stack CR 32-4 dd shaft seal	CRLKT	11,1	\$ 3.825
96547649	Bearing ring, mach. /spare	CRSKT	0,4	\$ 91
96547650	Bulk, Impeller N CRS	CRSKT	0,5	\$ 586
96558327	Kit, Set screw 1/2"UNF	MSOKT	1,3	\$ 119
96558328	Kit, Hexagon screw 1/2"UNF	MSOKT	0,5	\$ 218
96562912	Kit, Chamber stack CRN 15-17	CRMKT	19,5	\$ 4.734
96567086	Kit, Chamber stack CRN 15-8	CRMKT	9,6	\$ 3.418
96578704	Kit, Connecting pipe E/V/F SMCR cool top	CRSKT	0,4	\$ 663

96587187	Washer D19xD11.5x2 /spare	CHKIT	0,1	\$ 66
96591802	Kit, FAN D198	MO1KT	0,4	\$ 36
96591803	Fan Siemens 160 CCW 1LA9163-66	MO4KT	0,7	\$ 521
96600154	Kit, Chamber stack CR 10-20	CRMKT	15,7	\$ 3.206
96605011	Kit, Chamber stack CRN 1-23	CRSKT	6,1	\$ 3.771
96605013	Kit, Chamber stack CRN 3-19	CRSKT	5,2	\$ 3.245
96611515	Kit, Chamber stack CRN 10-16	CRMKT	13,0	\$ 3.645
96613188	Kit, Chamber stack CR 64-4	CRLKT	14,2	\$ 4.629
96616597	Kit, Chamber stack CR 10-3	CRMKT	3,3	\$ 1.125
96621788	Kit, Chamber stack CRN 3-23	CRSKT	6,1	\$ 3.764
96621820	Kit, Chamber stack CRN 90-6	CRLKT	20,5	\$ 8.663
96624497	Kit, Chamber stack CRN 20-5	CRMKT	6,5	\$ 2.241
96624917	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-32	CRSKT	11,4	\$ 2.578
96625203	Kit, Chamber stack CRN 32-10-2	CRLKT	23,3	\$ 8.439
96625954	Kit, Chamber stack CRN 5-26	CRSKT	9,2	\$ 2.598
96629025	Kit, Chamber stack CRN 90-4-2	CRLKT	14,4	\$ 6.598
96638889	Kit, Chamber stack CRN 5-7	CRSKT	3,2	\$ 1.136
96639214	Kit, Chamber stack CRN 15-2	CRMKT	3,2	\$ 1.570
96640503	Kit, Chamber stack CRN 32-4	CRLKT	10,3	\$ 5.199
96642714	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-36	CRSKT	12,5	\$ 2.851
96648429	Kit, Chamber stack CRN 5-3	CRSKT	1,4	\$ 869
96648594	Kit, Chamber stack CRN 3-6	CRSKT	1,9	\$ 987
96649242	Kit, Chamber stack CR 32-13	CRLKT	29,4	\$ 9.483
96650379	Kit, Chamber stack CRN 10-4	CRMKT	3,9	\$ 2.021
96650432	Kit, Chamber stack CRN 10-18	CRMKT	14,4	\$ 3.939
96650569	Kit, Chamber stack CRN 20-2	CRMKT	3,1	\$ 1.585
96657188	Kit, Chamber stack CRI 10-18	CRMKT	14,4	\$ 3.837
96658223	Kit, Chamber stack CR 10-22	CRMKT	17,0	\$ 3.726
96690072	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-13	CRSKT	4,1	\$ 1.261
96693772	Kit, PT100 w/drop cable - tot 250m	SPKIT	1,0	\$ 2.664
96697546	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-26	CRSKT	9,5	\$ 2.227
96700310	Kit, Chamber stack CRI 15-12	CRMKT	14,4	\$ 3.674
96737464	Kit, Chamber stack CR 15-17 NPSH	CRMKT	19,3	\$ 3.880
96740445	Kit, Chamber stack CR 45-7	CRLKT	22,6	\$ 6.295
96740888	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-29	CRSKT	10,4	\$ 2.421
96740893	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-26	CRSKT	9,4	\$ 2.220
96741100	Kit, Chamber stack CR 45-6-2	CRLKT	18,4	\$ 6.271
96741535	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-32	CRSKT	11,0	\$ 2.571
96742972	Kit, Chamber stack CRN 3-11	CRSKT	3,6	\$ 1.303
96743245	Kit, Chamber stack CRN 15-3	CRMKT	4,0	\$ 1.765
96743508	Kit, Chamber stack CRN 5-20	CRSKT	7,2	\$ 3.770
96744699	Kit, Chamber stack CRN 5-5	CRSKT	2,0	\$ 1.009
96749927	Kit, Chamber stack CRN 64-2-1	CRLKT	8,6	\$ 3.607
96750629	Kit, Chamber stack CRN 32-8	CRLKT	19,3	\$ 7.177
96760108	Kit, Chamber stack CR 10-12	CRMKT	10,0	\$ 2.224
96766451	Fan Siemens 1LG6 220/223	MO4KT	0,2	\$ 641
96766462	Fan Siemens 1LG6 253	MO4KT	0,3	\$ 641
96767104	Kit, Chamber stack CRN 10-12	CRMKT	10,3	\$ 2.988
96767985	Kit, Chamber stack CRN 15-12	CRMKT	14,4	\$ 3.765
96770514	Kit, Chamber stack CRN 5-29	CRSKT	10,1	\$ 2.833

96774119	Kit, Chamber stack CR 10-16	CRMKT	12,9	\$ 3.077
96777984	Kit, Chamber stack CR 20-17	CRMKT	19,3	\$ 4.022
96780294	Kit, Chamber stack CRN 32-2-2	CRLKT	6,2	\$ 3.063
96780300	Kit, Chamber stack CRN 32-3	CRLKT	8,3	\$ 4.438
96782214	Kit, Chamber stack CRI 20-2	CRMKT	3,2	\$ 1.468
96799901	Kit, Chamber stack CRI 15-17	CRMKT	19,7	\$ 3.899
96800213	Kit, Chamber stack CRI 15-6	CRMKT	7,5	\$ 2.097
96803674	Kit, Chamber stack CRI 10-20	CRMKT	15,8	\$ 3.555
96808782	Kit, Chamber stack CR 32-9-2	CRLKT	21,3	\$ 6.760
96809268	Kit, Chamber stack CRN 45-4	CRLKT	12,6	\$ 5.919
96809730	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-9	CRSKT	3,2	\$ 1.035
96812962	Kit, Chamber stack CR 15-14	CRMKT	16,5	\$ 3.421
96824915	Kit, Chamber stack CRN 10-3	CRMKT	3,3	\$ 1.815
96829238	Kit, Chamber stack CRN 90-3	CRLKT	11,2	\$ 5.528
96829866	Kit, Chamber stack CRN 20-17	CRMKT	19,7	\$ 5.376
96834099	Kit, Chamber stack CRN 15-17	CRMKT	19,6	\$ 5.869
96834127	Kit, Chamber stack CRN 5-5	CRSKT	1,9	\$ 1.588
96834669	Kit, Chamber stack CRN 45-1	CRLKT	5,5	\$ 2.020
96834748	Kit, Chamber stack CRI 10-12	CRMKT	10,3	\$ 3.079
96836218	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-6	CRSKT	3,0	\$ 988
96838411	Kit, Chamber stack CRN 15-7	CRMKT	8,5	\$ 3.139
96844348	Kit, Chamber stack CRN 90-4	CRLKT	14,4	\$ 6.598
96845366	Kit, Chamber stack CRN 15-3	CRMKT	4,0	\$ 1.982
96845374	Kit, Chamber stack CRN 5-16	CRSKT	6,0	\$ 3.161
96859899	Kit, Chamber stack CRN 20-4	CRMKT	4,9	\$ 2.286
96864005	Kit, Chamber stack CRN 15-4	CRMKT	5,6	\$ 1.972
96864935	Kit, Chamber stack CRN 45-4-2	CRLKT	12,6	\$ 5.919
96865299	Kit, Chamber stack CRN 15-7	CRSKT	2,0	\$ 1.134
96878006	Kit, Chamber stack CRN 45-4-2	CRLKT	13,3	\$ 5.071
96878316	Kit, Chamber stack CRN 3-4	CRSKT	1,4	\$ 870
96882691	Kit, Chamber stack CRN 20-8	CRMKT	9,6	\$ 3.480
96882712	Kit, Chamber stack CRN 15-5	CRMKT	6,4	\$ 2.551
96882715	Kit, Chamber stack CRN 15-9	CRMKT	10,9	\$ 3.704
96883017	Kit, Chamber stack CR 32-3	CRLKT	9,1	\$ 3.301
96883338	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-15	CRSKT	5,7	\$ 1.567
96884142	Kit, impeller, DPK, 19kW, 50Hz	DWOKT	12,0	\$ 1.726
96884143	Kit, impeller, DPK, 22kW, 50Hz	DWOKT	12,0	\$ 1.726
96884158	Kit, bearing, DPK 19-22kW	DWOKT	5,2	\$ 1.011
96884167	Kit, suction cover, DPK 19-22kw 50Hz	DWOKT	16,0	\$ 1.365
96884177	Kit, shaft seal DPK/DWK 22-30kW	DWOKT	0,7	\$ 1.146
96884308	Kit,cable entry DWK380_22 SD	DWOKT	28,0	\$ 3.200
96884327	Kit, repair o-ring, DWK 22-30kW NBR	DWOKT	0,8	\$ 589
96884329	Kit, suction cover, DWK 22kW 50Hz	DWOKT	11,0	\$ 1.545
96884331	Kit, bearing, DWK 22-30kW	DWOKT	4,8	\$ 1.011
96884333	Kit, shaft seal DWK 37-90kW	DWOKT	0,7	\$ 2.003
96884984	Kit, Chamber stack CRN 1-19	CRSKT	5,5	\$ 3.515
96889481	Kit, Chamber stack CRN 45-3	CRLKT	9,9	\$ 4.983
96892060	Kit, Chamber stack CRN 3-9	CRSKT	2,4	\$ 1.983
96892553	Kit, Chamber stack CRN 32-1	CRLKT	3,6	\$ 2.304
96899905	Kit, Chamber stack CRN 32-2	CRLKT	6,9	\$ 2.479

96903144	Kit, Chamber stack CRN 5-29	CRSKT	10,1	\$ 5.263
96903289	Kit, Chamber stack CRN 15-9	CRMKT	10,9	\$ 3.093
96912754	Kit, Chamber stack CRN 10-22	CRMKT	17,1	\$ 4.485
96925576	Kit, Chamber stack CRI 10-18	CRMKT	14,4	\$ 3.330
96926017	Kit, impeller, DWK.150 37kW 50Hz	DWOKT	21,0	\$ 2.356
96927711	Kit, Chamber stack CRN 5-20	CRSKT	7,4	\$ 2.468
96928047	Kit, Chamber stack CR 10-14	CRMKT	11,5	\$ 2.799
96928514	Kit, Chamber stack CR 10-3	CRMKT	3,3	\$ 1.451
96933808	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-2	CRSKT	0,9	\$ 668
96936875	Kit, impeller, DWK 22kW 50Hz R	DWOKT	18,0	\$ 4.350
96937046	Kit, Chamber stack CRN 1-4	CRSKT	1,3	\$ 872
96939392	Kit, Chamber stack CRN 10-20	CRMKT	15,8	\$ 4.737
96939495	Kit, Chamber stack CRN 5-16	CRSKT	6,1	\$ 2.123
96943072	Kit, Chamber stack CRN 15-6	CRMKT	7,5	\$ 2.409
96959847	Kit, Chamber stack CRN 15-10	CRMKT	12,2	\$ 3.293
96962072	Kit, Chamber stack CRN 15-10	CRMKT	12,2	\$ 4.476
96974301	Kit, Chamber stack CR 15-2	CRMKT	3,1	\$ 1.429
96989822	Kit, Chamber stack CRN 10-1	CRMKT	2,4	\$ 1.402
97505424	Kit, Chamber stack CRN 64-4-2	CRLKT	13,6	\$ 5.422
97506025	Kit, Chamber stack CRN 1-9	CRSKT	2,4	\$ 1.987
97506706	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-22	CRSKT	8,3	\$ 2.021
97507701	Kit, Chamber stack CR 20-14	CRMKT	16,5	\$ 3.539
97508931	Kit, Chamber stack CRN 32-10	CRLKT	23,3	\$ 8.439
97511864	Bulk, O-ring 456,06x3,53 EPDM	NBKIT	0,4	\$ 342
97512631	Kit, Chamber stack CR 45-5	CRLKT	15,9	\$ 5.629
97514203	Kit, Chamber stack CRN 10-16	CRMKT	13,0	\$ 4.151
97514502	Kit, Chamber stack CR 45-9	CRLKT	27,1	\$ 7.974
97521276	Kit, Chamber stack CRN 1-3	CRSKT	1,1	\$ 1.269
97521312	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-36	CRSKT	9,6	\$ 2.313
97522936	Kit, Chamber stack CRN 10-2	CRMKT	2,6	\$ 1.603
97535435	Kit, Chamber stack CRN 10-5	CRMKT	4,6	\$ 2.232
97563478	Kit, Chamber stack CR 32-2-2	CRLKT	6,9	\$ 2.337
97563804	Kit, Chamber stack CRN 20-3	CRMKT	4,0	\$ 2.004
97563839	Kit, Chamber stack CRN 5-13	CRSKT	4,9	\$ 2.768
97563878	Kit, Chamber stack CRI 15-12	CRMKT	14,4	\$ 3.166
97570468	Kit, Chamber stack CR 32-7-2	CRLKT	16,5	\$ 4.934
97571563	Kit, Chamber stack CR 45-2	CRLKT	7,3	\$ 2.429
97575274	Kit, Chamber stack CR 15-10	CRMKT	12,1	\$ 2.771
97578428	Kit, Chamber stack CRN 3-8	CRSKT	2,3	\$ 1.088
97619352	Kit, Chamber stack CRN 32-13	CRLKT	29,4	\$ 10.376
97619367	Kit, Chamber stack CRN 32-12	CRLKT	27,4	\$ 10.344
97620734	Kit, Chamber stack CRN 64-6	CRLKT	19,3	\$ 7.125
97630348	Kit, Chamber stack CR 32-9	CRLKT	20,7	\$ 6.760
97632778	Kit, Chamber stack CRI 10-20	CRMKT	15,8	\$ 4.061
97633443	Kit, Chamber stack CRN 45-5	CRLKT	15,9	\$ 5.859
97637625	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-17	CRSKT	4,9	\$ 1.444
97640916	Kit, Chamber stack CRI 20-17	CRMKT	19,7	\$ 4.043
97643331	Bulk, impeller CRN 5	CRSKT	0,8	\$ 368
97647948	Kit, Chamber stack CRN 15-14 NPSH	CRMKT	16,6	\$ 4.641
97658180	Bulk, Impeller cpl. A SP95	SPLKT	3,5	\$ 829



97660459	Kit, Chamber stack CRN 15-9	CRMKT	11,0	\$ 4.210
97661534	Kit, Chamber stack CR 32-8	CRLKT	18,7	\$ 6.219
97663815	Kit, Chamber stack CRN 3-36	CRSKT	9,3	\$ 2.660
97664180	Kit, Chamber stack CRI 10-22	CRMKT	17,1	\$ 3.744
97667519	Kit, Chamber stack CRI 20-12	CRMKT	14,4	\$ 3.269
97667562	Kit, Chamber stack CRN 15-3	CRMKT	4,0	\$ 1.765
97684580	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-12	CRSKT	3,2	\$ 1.211
97685160	Kit, Chamber stack CRN 15-12	CRMKT	14,2	\$ 3.765
97691374	Kit, Chamber stack CRN 10-4	CRMKT	3,9	\$ 1.408
97695869	Kit, Chamber stack CRN 3-3	CRSKT	1,2	\$ 830
97697491	Kit, Chamber stack CRN 5-29	CRSKT	10,1	\$ 3.097
97699686	Kit, Chamber stack CR 20-12	CRMKT	14,2	\$ 3.250
97700848	Kit, Chamber stack CRN 3-9	CRSKT	3,1	\$ 1.139
97702633	Kit, Chamber stack CR 32-12-2	CRLKT	26,8	\$ 8.362
97708295	Kit, Chamber stack CRN 15-1	CRMKT	2,8	\$ 1.478
97710177	Kit, Chamber stack CRN 5-22	CRSKT	8,0	\$ 2.331
97713835	Kit, Chamber stack CRN 20-10	CRMKT	12,2	\$ 4.555
97713837	Kit, Chamber stack CRN 10-9	CRMKT	8,0	\$ 3.670
97723611	Kit, Chamber stack CRN 5-8	CRSKT	3,5	\$ 1.533
97725699	Kit, Chamber stack CRN 90-3-2	CRLKT	11,2	\$ 5.528
97725700	Kit, Chamber stack CRN 90-2	CRLKT	8,1	\$ 3.780
97736202	Kit, Chamber stack CRN 15-2	CRMKT	3,1	\$ 1.720
97738721	Kit, Chamber stack CRN 15-2	CRMKT	3,1	\$ 1.570
97738742	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-19	CRSKT	5,7	\$ 1.972
97747430	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-17	CRSKT	5,0	\$ 1.451
97751756	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-29	CRSKT	10,5	\$ 2.429
97751814	Kit, Chamber stack CRN 5-5	CRSKT	1,9	\$ 1.009
97751818	Kit, Chamber stack CR 32-13	CRLKT	28,8	\$ 8.886
97753362	Kit, Chamber stack CRN 45-7	CRLKT	22,6	\$ 7.533
97755855	Kit, Chamber stack CRI 15-8	CRMKT	9,9	\$ 2.466
97756130	Kit, Chamber stack CRN 3-23	CRSKT	6,4	\$ 2.265
97757672	O-ring EPDM 253.6x3,53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 121
97757673	O-ring EPDM 278.99x3,53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 51
97757675	O-ring EPDM 329.79x3,53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 51
97757693	O-ring EPDM 129.5x3/spare	NBKIT	0,1	\$ 44
97761699	Kit, Chamber stack CRN 1-10	CRSKT	2,6	\$ 1.245
97761749	Kit, Chamber stack CRI 10-14	CRMKT	11,6	\$ 2.818
97763577	Kit, Chamber stack CRN 64-3	CRLKT	11,4	\$ 5.146
97763807	Kit, Chamber stack CR 64-3-2	CRLKT	10,7	\$ 3.915
97774475	Kit, Chamber stack CRN 1-3	CRSKT	1,2	\$ 1.541
97774558	Kit, Chamber stack CR 32-8-2	CRLKT	18,7	\$ 6.219
97775682	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-13	CRSKT	3,4	\$ 1.252
97775701	Kit, Chamber stack CR 10-8	CRMKT	7,3	\$ 2.042
97776535	Kit, Chamber stack CRN 10-6	CRMKT	6,0	\$ 2.028
97778650	Kit, Chamber stack CR 32-5-2	CRLKT	13,1	\$ 4.973
97780122	Kit, Chamber stack CR 32-3-2	CRLKT	9,1	\$ 3.608
97783284	Kit, Chamber stack CR 10-22	CRMKT	17,0	\$ 3.398
97783285	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-36	CRSKT	12,5	\$ 2.765
97786031	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-19	CRSKT	5,4	\$ 1.525
97786485	Kit, Chamber stack CRN 10-4	CRMKT	3,9	\$ 1.740

97788392	Kit, Chamber stack CR 45-6	CRLKT	18,4	\$ 6.271
97789413	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-24	CRSKT	8,8	\$ 2.080
97790866	Kit, Chamber stack CRN 5-11	CRSKT	4,4	\$ 1.484
97794966	Kit, Chamber stack CRN 45-10	CRLKT	30,5	\$ 10.168
97796711	Kit, Chamber stack CRN 1-3	CRSKT	1,2	\$ 1.182
97798233	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-22	CRSKT	8,1	\$ 1.928
97798777	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-26	CRSKT	9,4	\$ 2.132
97798779	Kit, Chamber stack CR 15-3	CRMKT	4,0	\$ 1.249
97799230	Kit, Chamber stack CR 10-14	CRMKT	11,5	\$ 2.470
97821700	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-20	CRSKT	7,5	\$ 1.825
97821973	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-9	CRSKT	3,9	\$ 1.458
97825128	Kit, Chamber stack CRN 5-14	CRSKT	5,2	\$ 2.902
97826103	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-7	CRSKT	2,0	\$ 947
97842317	Kit, Chamber stack CR 15-12	CRMKT	14,2	\$ 2.903
97843282	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-32	CRSKT	11,0	\$ 2.485
97843511	Kit, Chamber stack CR 32-10	CRLKT	22,7	\$ 7.277
97844490	Kit, Chamber stack CR 15-14	CRMKT	16,5	\$ 3.092
97848709	Kit, Chamber stack CR 15-17	CRMKT	19,6	\$ 3.551
97848780	Kit, Chamber stack CR 20-10	CRMKT	12,1	\$ 2.759
97849962	Kit, Chamber stack CRN 32-2-2	CRLKT	6,9	\$ 2.479
97851379	Kit, Chamber stack CR 20-17	CRMKT	19,7	\$ 4.022
97852883	Kit, Chamber stack CR 10-16	CRMKT	12,9	\$ 2.749
97891783	Kit, Chamber stack CRN 15-7	CRMKT	8,6	\$ 2.662
97892448	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-25	CRSKT	7,0	\$ 1.756
97895908	Kit, Chamber stack CRN 15-7	CRMKT	8,8	\$ 2.662
97897707	Kit, Chamber stack CRN 20-2	CRMKT	3,1	\$ 1.736
97897832	Kit, Chamber stack CRN 20-17	CRMKT	19,7	\$ 6.510
97898320	Kit, Chamber stack CR 20-3	CRMKT	4,0	\$ 1.601
97910484	Kit, Chamber stack CRN 10-9	CRMKT	7,9	\$ 3.161
97910558	Kit, Chamber stack CR 15-5	CRMKT	6,4	\$ 1.595
97914760	Kit, Chamber stack CR 15-10	CRMKT	12,1	\$ 2.443
97917428	Kit, Chamber stack CR 45-8-2	CRLKT	22,8	\$ 7.285
97917458	Kit, Chamber stack CR 10-18	CRMKT	14,2	\$ 2.982
97917989	Kit, Chamber stack CR 45-8-2	CRLKT	25,2	\$ 7.285
97918342	Kit, Chamber stack CR 20-10	CRMKT	12,1	\$ 2.430
97919065	Kit, Chamber stack CRN 10-3	CRMKT	3,3	\$ 1.599
97922821	Kit, Chamber stack CR 15-9	CRMKT	10,9	\$ 2.291
97926902	Kit, Chamber stack CRN 20-3	CRMKT	4,0	\$ 1.789
97929368	Kit, Chamber stack CR 20-17	CRMKT	19,6	\$ 3.695
97932714	Kit, Chamber stack CRN 10-12	CRMKT	10,0	\$ 3.798
97944817	Kit, Chamber stack CR 10-5	CRMKT	4,6	\$ 1.345
97947181	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-8	CRSKT	2,9	\$ 1.056
97950251	Kit, Chamber stack CRN 10-12	CRMKT	10,3	\$ 4.303
97967313	Kit, Chamber stack CR 15-2	CRMKT	3,1	\$ 1.101
97972870	Kit, Chamber stack CR 10-2	CRMKT	2,6	\$ 1.014
97973215	Kit, Chamber stack CR 15-4	CRMKT	4,9	\$ 1.406
97975777	Kit, Chamber stack CR 20-3	CRMKT	4,0	\$ 1.272
97976588	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-14	CRSKT	5,4	\$ 1.798
97991776	Kit, Chamber stack CRN 15-12	CRMKT	14,4	\$ 5.081
98045441	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-12	CRSKT	3,9	\$ 1.485

98046504	Kit, Chamber stack CRN 1-6	CRSKT	1,8	\$ 988
98046658	Kit, Chamber stack CRN 20-17	CRMKT	19,3	\$ 4.868
98053845	Kit, Chamber stack CRI 10-9	CRMKT	8,0	\$ 2.233
98057143	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-29	CRSKT	7,9	\$ 2.142
98059698	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-18	CRSKT	6,8	\$ 1.726
98060986	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-13	CRSKT	5,1	\$ 1.381
98062808	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-3	CRSKT	1,2	\$ 791
98063313	Kit, Chamber stack CRN 15-12	CRMKT	14,2	\$ 4.573
98074952	Kit, Chamber stack CRN 10-2	CRMKT	2,7	\$ 2.112
98092090	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-23	CRSKT	6,3	\$ 1.652
98093670	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-21	CRSKT	5,8	\$ 1.574
98095372	Kit, Chamber stack CR 45-11-2	CRLKT	33,0	\$ 9.275
98105927	Kit, Chamber stack CRN 20-1	CRMKT	2,7	\$ 1.489
98113897	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-10	CRSKT	4,1	\$ 1.185
98117093	Kit, Chamber stack CR 10-1	CRMKT	2,5	\$ 1.321
98119131	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-19	CRSKT	5,4	\$ 1.441
98120087	Kit, Chamber stack CRN 15-12	CRMKT	14,4	\$ 3.765
98128466	Kit, Chamber stack CR 15-8	CRMKT	9,6	\$ 2.118
98128579	Kit, Chamber stack CR 20-14	CRMKT	16,5	\$ 3.209
98134169	Kit, Chamber stack CR 10-10	CRMKT	8,6	\$ 1.996
98134719	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-3	CRSKT	1,1	\$ 784
98136857	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-4	CRSKT	1,7	\$ 748
98142027	Kit, Chamber stack CRN 15-9	CRMKT	11,0	\$ 3.093
98142054	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-9	CRSKT	3,2	\$ 1.300
98143478	Kit, Chamber stack CR 45-4	CRLKT	13,3	\$ 4.400
98149258	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-15	CRSKT	4,5	\$ 1.334
98163539	Kit, Chamber stack CRN 10-10	CRMKT	8,9	\$ 3.202
98165514	Kit, Chamber stack CRN 10-5	CRMKT	4,6	\$ 1.885
98167032	Kit, Chamber stack CRI 10-14	CRMKT	11,5	\$ 2.818
98171268	Kit, Chamber stack CRN 20-3	CRMKT	4,0	\$ 1.789
98185884	Kit, Chamber stack CR 45-8-1	CRLKT	25,2	\$ 7.880
98394283	Bulk, Impeller	CRSKT	2,6	\$ 350
98394422	Spare, Impeller CR(I) 5	CRSKT	0,3	\$ 81
98394423	Spare, Impeller CRN 5	CRSKT	0,1	\$ 88
98489222	Kit, Chamber stack CRN 1-4	CRSKT	1,4	\$ 872
98497462	Kit, Chamber + bearing - SIC/SIC	CRLKT	1,6	\$ 330
98497485	Kit, Chamber + bearing - SIC/SIC	CRLKT	1,9	\$ 359
98497515	Kit, Chamber + bearing - SIC/SIC	CRLKT	2,8	\$ 404
98633738	Kit, Chamber N-ver. + bearing - SIC/SIC	CRLKT	1,8	\$ 348
98633888	Kit, Chamber N-ver. + bearing - SIC/SIC	CRLKT	2,1	\$ 383
98634056	Kit, Chamber N-ver. + bearing - SIC/SIC	CRLKT	2,4	\$ 412
98634160	Kit, upper chamber + bearing SIC/SIC	CRLKT	2,5	\$ 406
91136241	Kit, Chamber stack CR 15-12	CRMKT	14,2	\$ 3.231
91835237	Spare, sensor/amperomet./Cl2/ClO2/0-5ppm	ALSKT	0,2	\$ 865
96076124	Kit, O-rings SEG, Frame A	SEKIT	0,6	\$ 127
96461550	Kit, Chamber stack CRN 5-36	CRSKT	12,2	\$ 3.361
96527730	Kit, Chamber stack CRN 32-2	CRLKT	6,2	\$ 3.063
96527761	Kit, Chamber stack CRN 64-4	CRLKT	13,7	\$ 6.271
96527762	Kit, Chamber stack CRN 90-5-2	CRLKT	17,4	\$ 7.650
96537505	BULK - Impeller cpl.	APKIT	4,8	\$ 505

96546499	Kit, Chamber stack CR 32-4 dd shaft seal	CRLKT	11,1	\$ 3.825
96547649	Bearing ring, mach. /spare	CRSKT	0,4	\$ 91
96547650	Bulk, Impeller N CRS	CRSKT	0,5	\$ 586
96558327	Kit, Set screw 1/2"UNF	MSOKT	1,3	\$ 119
96558328	Kit, Hexagon screw 1/2"UNF	MSOKT	0,5	\$ 218
96562912	Kit, Chamber stack CRN 15-17	CRMKT	19,5	\$ 4.734
96567086	Kit, Chamber stack CRN 15-8	CRMKT	9,6	\$ 3.418
96578704	Kit, Connecting pipe E/V/F SMCR cool top	CRSKT	0,4	\$ 663
96587187	Washer D19xD11.5x2 /spare	CHKIT	0,1	\$ 66
96591802	Kit, FAN D198	MO1KT	0,4	\$ 36
96591803	Fan Siemens 160 CCW 1LA9163-66	MO4KT	0,7	\$ 521
96600154	Kit, Chamber stack CR 10-20	CRMKT	15,7	\$ 3.206
96605011	Kit, Chamber stack CRN 1-23	CRSKT	6,1	\$ 3.771
96605013	Kit, Chamber stack CRN 3-19	CRSKT	5,2	\$ 3.245
96611515	Kit, Chamber stack CRN 10-16	CRMKT	13,0	\$ 3.645
96613188	Kit, Chamber stack CR 64-4	CRLKT	14,2	\$ 4.629
96616597	Kit, Chamber stack CR 10-3	CRMKT	3,3	\$ 1.125
96621788	Kit, Chamber stack CRN 3-23	CRSKT	6,1	\$ 3.764
96621820	Kit, Chamber stack CRN 90-6	CRLKT	20,5	\$ 8.663
96624497	Kit, Chamber stack CRN 20-5	CRMKT	6,5	\$ 2.241
96624917	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-32	CRSKT	11,4	\$ 2.578
96625203	Kit, Chamber stack CRN 32-10-2	CRLKT	23,3	\$ 8.439
96625954	Kit, Chamber stack CRN 5-26	CRSKT	9,2	\$ 2.598
96629025	Kit, Chamber stack CRN 90-4-2	CRLKT	14,4	\$ 6.598
96638889	Kit, Chamber stack CRN 5-7	CRSKT	3,2	\$ 1.136
96639214	Kit, Chamber stack CRN 15-2	CRMKT	3,2	\$ 1.570
96640503	Kit, Chamber stack CRN 32-4	CRLKT	10,3	\$ 5.199
96642714	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-36	CRSKT	12,5	\$ 2.851
96648429	Kit, Chamber stack CRN 5-3	CRSKT	1,4	\$ 869
96648594	Kit, Chamber stack CRN 3-6	CRSKT	1,9	\$ 987
96649242	Kit, Chamber stack CR 32-13	CRLKT	29,4	\$ 9.483
96650379	Kit, Chamber stack CRN 10-4	CRMKT	3,9	\$ 2.021
96650432	Kit, Chamber stack CRN 10-18	CRMKT	14,4	\$ 3.939
96650569	Kit, Chamber stack CRN 20-2	CRMKT	3,1	\$ 1.585
96657188	Kit, Chamber stack CRI 10-18	CRMKT	14,4	\$ 3.837
96658223	Kit, Chamber stack CR 10-22	CRMKT	17,0	\$ 3.726
96690072	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-13	CRSKT	4,1	\$ 1.261
96693772	Kit, PT100 w/drop cable - tot 250m	SPKIT	1,0	\$ 2.664
96697546	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-26	CRSKT	9,5	\$ 2.227
96700310	Kit, Chamber stack CRI 15-12	CRMKT	14,4	\$ 3.674
96737464	Kit, Chamber stack CR 15-17 NPSH	CRMKT	19,3	\$ 3.880
96740445	Kit, Chamber stack CR 45-7	CRLKT	22,6	\$ 6.295
96740888	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-29	CRSKT	10,4	\$ 2.421
96740893	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-26	CRSKT	9,4	\$ 2.220
96741100	Kit, Chamber stack CR 45-6-2	CRLKT	18,4	\$ 6.271
96741535	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-32	CRSKT	11,0	\$ 2.571
96742972	Kit, Chamber stack CRN 3-11	CRSKT	3,6	\$ 1.303
96743245	Kit, Chamber stack CRN 15-3	CRMKT	4,0	\$ 1.765
96743508	Kit, Chamber stack CRN 5-20	CRSKT	7,2	\$ 3.770
96744699	Kit, Chamber stack CRN 5-5	CRSKT	2,0	\$ 1.009

96749927	Kit, Chamber stack CRN 64-2-1	CRLKT	8,6	\$ 3.607
96750629	Kit, Chamber stack CRN 32-8	CRLKT	19,3	\$ 7.177
96760108	Kit, Chamber stack CR 10-12	CRMKT	10,0	\$ 2.224
96766451	Fan Siemens 1LG6 220/223	MO4KT	0,2	\$ 641
96766462	Fan Siemens 1LG6 253	MO4KT	0,3	\$ 641
96767104	Kit, Chamber stack CRN 10-12	CRMKT	10,3	\$ 2.988
96767985	Kit, Chamber stack CRN 15-12	CRMKT	14,4	\$ 3.765
96770514	Kit, Chamber stack CRN 5-29	CRSKT	10,1	\$ 2.833
96774119	Kit, Chamber stack CR 10-16	CRMKT	12,9	\$ 3.077
96777984	Kit, Chamber stack CR 20-17	CRMKT	19,3	\$ 4.022
96780294	Kit, Chamber stack CRN 32-2-2	CRLKT	6,2	\$ 3.063
96780300	Kit, Chamber stack CRN 32-3	CRLKT	8,3	\$ 4.438
96782214	Kit, Chamber stack CRI 20-2	CRMKT	3,2	\$ 1.468
96799901	Kit, Chamber stack CRI 15-17	CRMKT	19,7	\$ 3.899
96800213	Kit, Chamber stack CRI 15-6	CRMKT	7,5	\$ 2.097
96803674	Kit, Chamber stack CRI 10-20	CRMKT	15,8	\$ 3.555
96808782	Kit, Chamber stack CR 32-9-2	CRLKT	21,3	\$ 6.760
96809268	Kit, Chamber stack CRN 45-4	CRLKT	12,6	\$ 5.919
96809730	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-9	CRSKT	3,2	\$ 1.035
96812962	Kit, Chamber stack CR 15-14	CRMKT	16,5	\$ 3.421
96824915	Kit, Chamber stack CRN 10-3	CRMKT	3,3	\$ 1.815
96829238	Kit, Chamber stack CRN 90-3	CRLKT	11,2	\$ 5.528
96829866	Kit, Chamber stack CRN 20-17	CRMKT	19,7	\$ 5.376
96834099	Kit, Chamber stack CRN 15-17	CRMKT	19,6	\$ 5.869
96834127	Kit, Chamber stack CRN 5-5	CRSKT	1,9	\$ 1.588
96834669	Kit, Chamber stack CRN 45-1	CRLKT	5,5	\$ 2.020
96834748	Kit, Chamber stack CRI 10-12	CRMKT	10,3	\$ 3.079
96836218	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-6	CRSKT	3,0	\$ 988
96838411	Kit, Chamber stack CRN 15-7	CRMKT	8,5	\$ 3.139
96844348	Kit, Chamber stack CRN 90-4	CRLKT	14,4	\$ 6.598
96845366	Kit, Chamber stack CRN 15-3	CRMKT	4,0	\$ 1.982
96845374	Kit, Chamber stack CRN 5-16	CRSKT	6,0	\$ 3.161
96859899	Kit, Chamber stack CRN 20-4	CRMKT	4,9	\$ 2.286
96864005	Kit, Chamber stack CRN 15-4	CRMKT	5,6	\$ 1.972
96864935	Kit, Chamber stack CRN 45-4-2	CRLKT	12,6	\$ 5.919
96865299	Kit, Chamber stack CRN 15-7	CRSKT	2,0	\$ 1.134
96878006	Kit, Chamber stack CRN 45-4-2	CRLKT	13,3	\$ 5.071
96878316	Kit, Chamber stack CRN 3-4	CRSKT	1,4	\$ 870
96882691	Kit, Chamber stack CRN 20-8	CRMKT	9,6	\$ 3.480
96882712	Kit, Chamber stack CRN 15-5	CRMKT	6,4	\$ 2.551
96882715	Kit, Chamber stack CRN 15-9	CRMKT	10,9	\$ 3.704
96883017	Kit, Chamber stack CR 32-3	CRLKT	9,1	\$ 3.301
96883338	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-15	CRSKT	5,7	\$ 1.567
96884142	Kit, impeller, DPK, 19kW, 50Hz	DWOKT	12,0	\$ 1.726
96884143	Kit, impeller, DPK, 22kW, 50Hz	DWOKT	12,0	\$ 1.726
96884158	Kit, bearing, DPK 19-22kW	DWOKT	5,2	\$ 1.011
96884167	Kit, suction cover, DPK 19-22kw 50Hz	DWOKT	16,0	\$ 1.365
96884177	Kit, shaft seal DPK/DWK 22-30kW	DWOKT	0,7	\$ 1.146
96884308	Kit,cable entry DWK380_22 SD	DWOKT	28,0	\$ 3.200
96884327	Kit, repair o-ring, DWK 22-30kW NBR	DWOKT	0,8	\$ 589

96884329	Kit, suction cover, DWK 22kW 50Hz	DWOKT	11,0	\$ 1.545
96884331	Kit, bearing, DWK 22-30kW	DWOKT	4,8	\$ 1.011
96884333	Kit, shaft seal DWK 37-90kW	DWOKT	0,7	\$ 2.003
96884984	Kit, Chamber stack CRN 1-19	CRSKT	5,5	\$ 3.515
96889481	Kit, Chamber stack CRN 45-3	CRLKT	9,9	\$ 4.983
96892060	Kit, Chamber stack CRN 3-9	CRSKT	2,4	\$ 1.983
96892553	Kit, Chamber stack CRN 32-1	CRLKT	3,6	\$ 2.304
96899905	Kit, Chamber stack CRN 32-2	CRLKT	6,9	\$ 2.479
96903144	Kit, Chamber stack CRN 5-29	CRSKT	10,1	\$ 5.263
96903289	Kit, Chamber stack CRN 15-9	CRMKT	10,9	\$ 3.093
96912754	Kit, Chamber stack CRN 10-22	CRMKT	17,1	\$ 4.485
96925576	Kit, Chamber stack CRI 10-18	CRMKT	14,4	\$ 3.330
96926017	Kit, impeller, DWK.150 37kW 50Hz	DWOKT	21,0	\$ 2.356
96927711	Kit, Chamber stack CRN 5-20	CRSKT	7,4	\$ 2.468
96928047	Kit, Chamber stack CR 10-14	CRMKT	11,5	\$ 2.799
96928514	Kit, Chamber stack CR 10-3	CRMKT	3,3	\$ 1.451
96933808	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-2	CRSKT	0,9	\$ 668
96936875	Kit, impeller, DWK 22kW 50Hz R	DWOKT	18,0	\$ 4.350
96937046	Kit, Chamber stack CRN 1-4	CRSKT	1,3	\$ 872
96939392	Kit, Chamber stack CRN 10-20	CRMKT	15,8	\$ 4.737
96939495	Kit, Chamber stack CRN 5-16	CRSKT	6,1	\$ 2.123
96943072	Kit, Chamber stack CRN 15-6	CRMKT	7,5	\$ 2.409
96959847	Kit, Chamber stack CRN 15-10	CRMKT	12,2	\$ 3.293
96962072	Kit, Chamber stack CRN 15-10	CRMKT	12,2	\$ 4.476
96974301	Kit, Chamber stack CR 15-2	CRMKT	3,1	\$ 1.429
96989822	Kit, Chamber stack CRN 10-1	CRMKT	2,4	\$ 1.402
97505424	Kit, Chamber stack CRN 64-4-2	CRLKT	13,6	\$ 5.422
97506025	Kit, Chamber stack CRN 1-9	CRSKT	2,4	\$ 1.987
97506706	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-22	CRSKT	8,3	\$ 2.021
97507701	Kit, Chamber stack CR 20-14	CRMKT	16,5	\$ 3.539
97508931	Kit, Chamber stack CRN 32-10	CRLKT	23,3	\$ 8.439
97511864	Bulk, O-ring 456,06x3,53 EPDM	NBKIT	0,4	\$ 342
97512631	Kit, Chamber stack CR 45-5	CRLKT	15,9	\$ 5.629
97514203	Kit, Chamber stack CRN 10-16	CRMKT	13,0	\$ 4.151
97514502	Kit, Chamber stack CR 45-9	CRLKT	27,1	\$ 7.974
97521276	Kit, Chamber stack CRN 1-3	CRSKT	1,1	\$ 1.269
97521312	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-36	CRSKT	9,6	\$ 2.313
97522936	Kit, Chamber stack CRN 10-2	CRMKT	2,6	\$ 1.603
97535435	Kit, Chamber stack CRN 10-5	CRMKT	4,6	\$ 2.232
97563478	Kit, Chamber stack CR 32-2-2	CRLKT	6,9	\$ 2.337
97563804	Kit, Chamber stack CRN 20-3	CRMKT	4,0	\$ 2.004
97563839	Kit, Chamber stack CRN 5-13	CRSKT	4,9	\$ 2.768
97563878	Kit, Chamber stack CRI 15-12	CRMKT	14,4	\$ 3.166
97570468	Kit, Chamber stack CR 32-7-2	CRLKT	16,5	\$ 4.934
97571563	Kit, Chamber stack CR 45-2	CRLKT	7,3	\$ 2.429
97575274	Kit, Chamber stack CR 15-10	CRMKT	12,1	\$ 2.771
97578428	Kit, Chamber stack CRN 3-8	CRSKT	2,3	\$ 1.088
97619352	Kit, Chamber stack CRN 32-13	CRLKT	29,4	\$ 10.376
97619367	Kit, Chamber stack CRN 32-12	CRLKT	27,4	\$ 10.344
97620734	Kit, Chamber stack CRN 64-6	CRLKT	19,3	\$ 7.125

97630348	Kit, Chamber stack CR 32-9	CRLKT	20,7	\$ 6.760
97632778	Kit, Chamber stack CRI 10-20	CRMKT	15,8	\$ 4.061
97633443	Kit, Chamber stack CRN 45-5	CRLKT	15,9	\$ 5.859
97637625	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-17	CRSKT	4,9	\$ 1.444
97640916	Kit, Chamber stack CRI 20-17	CRMKT	19,7	\$ 4.043
97643331	Bulk, impeller CRN 5	CRSKT	0,8	\$ 368
97647948	Kit, Chamber stack CRN 15-14 NPSH	CRMKT	16,6	\$ 4.641
97658180	Bulk, Impeller cpl. A SP95	SPLKT	3,5	\$ 829
97660459	Kit, Chamber stack CRN 15-9	CRMKT	11,0	\$ 4.210
97661534	Kit, Chamber stack CR 32-8	CRLKT	18,7	\$ 6.219
97663815	Kit, Chamber stack CRN 3-36	CRSKT	9,3	\$ 2.660
97664180	Kit, Chamber stack CRI 10-22	CRMKT	17,1	\$ 3.744
97667519	Kit, Chamber stack CRI 20-12	CRMKT	14,4	\$ 3.269
97667562	Kit, Chamber stack CRN 15-3	CRMKT	4,0	\$ 1.765
97684580	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-12	CRSKT	3,2	\$ 1.211
97685160	Kit, Chamber stack CRN 15-12	CRMKT	14,2	\$ 3.765
97691374	Kit, Chamber stack CRN 10-4	CRMKT	3,9	\$ 1.408
97695869	Kit, Chamber stack CRN 3-3	CRSKT	1,2	\$ 830
97697491	Kit, Chamber stack CRN 5-29	CRSKT	10,1	\$ 3.097
97699686	Kit, Chamber stack CR 20-12	CRMKT	14,2	\$ 3.250
97700848	Kit, Chamber stack CRN 3-9	CRSKT	3,1	\$ 1.139
97702633	Kit, Chamber stack CR 32-12-2	CRLKT	26,8	\$ 8.362
97708295	Kit, Chamber stack CRN 15-1	CRMKT	2,8	\$ 1.478
97710177	Kit, Chamber stack CRN 5-22	CRSKT	8,0	\$ 2.331
97713835	Kit, Chamber stack CRN 20-10	CRMKT	12,2	\$ 4.555
97713837	Kit, Chamber stack CRN 10-9	CRMKT	8,0	\$ 3.670
97723611	Kit, Chamber stack CRN 5-8	CRSKT	3,5	\$ 1.533
97725699	Kit, Chamber stack CRN 90-3-2	CRLKT	11,2	\$ 5.528
97725700	Kit, Chamber stack CRN 90-2	CRLKT	8,1	\$ 3.780
97736202	Kit, Chamber stack CRN 15-2	CRMKT	3,1	\$ 1.720
97738721	Kit, Chamber stack CRN 15-2	CRMKT	3,1	\$ 1.570
97738742	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-19	CRSKT	5,7	\$ 1.972
97747430	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-17	CRSKT	5,0	\$ 1.451
97751756	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-29	CRSKT	10,5	\$ 2.429
97751814	Kit, Chamber stack CRN 5-5	CRSKT	1,9	\$ 1.009
97751818	Kit, Chamber stack CR 32-13	CRLKT	28,8	\$ 8.886
97753362	Kit, Chamber stack CRN 45-7	CRLKT	22,6	\$ 7.533
97755855	Kit, Chamber stack CRI 15-8	CRMKT	9,9	\$ 2.466
97756130	Kit, Chamber stack CRN 3-23	CRSKT	6,4	\$ 2.265
97757672	O-ring EPDM 253.6x3,53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 121
97757673	O-ring EPDM 278.99x3,53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 51
97757675	O-ring EPDM 329.79x3,53 /spare	NBKIT	0,1	\$ 51
97757693	O-ring EPDM 129.5x3/spare	NBKIT	0,1	\$ 44
97761699	Kit, Chamber stack CRN 1-10	CRSKT	2,6	\$ 1.245
97761749	Kit, Chamber stack CRI 10-14	CRMKT	11,6	\$ 2.818
97763577	Kit, Chamber stack CRN 64-3	CRLKT	11,4	\$ 5.146
97763807	Kit, Chamber stack CR 64-3-2	CRLKT	10,7	\$ 3.915
97774475	Kit, Chamber stack CRN 1-3	CRSKT	1,2	\$ 1.541
97774558	Kit, Chamber stack CR 32-8-2	CRLKT	18,7	\$ 6.219
97775682	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-13	CRSKT	3,4	\$ 1.252

97775701	Kit, Chamber stack CR 10-8	CRMKT	7,3	\$ 2.042
97776535	Kit, Chamber stack CRN 10-6	CRMKT	6,0	\$ 2.028
97778650	Kit, Chamber stack CR 32-5-2	CRLKT	13,1	\$ 4.973
97780122	Kit, Chamber stack CR 32-3-2	CRLKT	9,1	\$ 3.608
97783284	Kit, Chamber stack CR 10-22	CRMKT	17,0	\$ 3.398
97783285	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-36	CRSKT	12,5	\$ 2.765
97786031	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-19	CRSKT	5,4	\$ 1.525
97786485	Kit, Chamber stack CRN 10-4	CRMKT	3,9	\$ 1.740
97788392	Kit, Chamber stack CR 45-6	CRLKT	18,4	\$ 6.271
97789413	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-24	CRSKT	8,8	\$ 2.080
97790866	Kit, Chamber stack CRN 5-11	CRSKT	4,4	\$ 1.484
97794966	Kit, Chamber stack CRN 45-10	CRLKT	30,5	\$ 10.168
97796711	Kit, Chamber stack CRN 1-3	CRSKT	1,2	\$ 1.182
97798233	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-22	CRSKT	8,1	\$ 1.928
97798777	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-26	CRSKT	9,4	\$ 2.132
97798779	Kit, Chamber stack CR 15-3	CRMKT	4,0	\$ 1.249
97799230	Kit, Chamber stack CR 10-14	CRMKT	11,5	\$ 2.470
97821700	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-20	CRSKT	7,5	\$ 1.825
97821973	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-9	CRSKT	3,9	\$ 1.458
97825128	Kit, Chamber stack CRN 5-14	CRSKT	5,2	\$ 2.902
97826103	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-7	CRSKT	2,0	\$ 947
97842317	Kit, Chamber stack CR 15-12	CRMKT	14,2	\$ 2.903
97843282	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-32	CRSKT	11,0	\$ 2.485
97843511	Kit, Chamber stack CR 32-10	CRLKT	22,7	\$ 7.277
97844490	Kit, Chamber stack CR 15-14	CRMKT	16,5	\$ 3.092
97848709	Kit, Chamber stack CR 15-17	CRMKT	19,6	\$ 3.551
97848780	Kit, Chamber stack CR 20-10	CRMKT	12,1	\$ 2.759
97849962	Kit, Chamber stack CRN 32-2-2	CRLKT	6,9	\$ 2.479
97851379	Kit, Chamber stack CR 20-17	CRMKT	19,7	\$ 4.022
97852883	Kit, Chamber stack CR 10-16	CRMKT	12,9	\$ 2.749
97891783	Kit, Chamber stack CRN 15-7	CRMKT	8,6	\$ 2.662
97892448	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-25	CRSKT	7,0	\$ 1.756
97895908	Kit, Chamber stack CRN 15-7	CRMKT	8,8	\$ 2.662
97897707	Kit, Chamber stack CRN 20-2	CRMKT	3,1	\$ 1.736
97897832	Kit, Chamber stack CRN 20-17	CRMKT	19,7	\$ 6.510
97898320	Kit, Chamber stack CR 20-3	CRMKT	4,0	\$ 1.601
97910484	Kit, Chamber stack CRN 10-9	CRMKT	7,9	\$ 3.161
97910558	Kit, Chamber stack CR 15-5	CRMKT	6,4	\$ 1.595
97914760	Kit, Chamber stack CR 15-10	CRMKT	12,1	\$ 2.443
97917428	Kit, Chamber stack CR 45-8-2	CRLKT	22,8	\$ 7.285
97917458	Kit, Chamber stack CR 10-18	CRMKT	14,2	\$ 2.982
97917989	Kit, Chamber stack CR 45-8-2	CRLKT	25,2	\$ 7.285
97918342	Kit, Chamber stack CR 20-10	CRMKT	12,1	\$ 2.430
97919065	Kit, Chamber stack CRN 10-3	CRMKT	3,3	\$ 1.599
97922821	Kit, Chamber stack CR 15-9	CRMKT	10,9	\$ 2.291
97926902	Kit, Chamber stack CRN 20-3	CRMKT	4,0	\$ 1.789
97929368	Kit, Chamber stack CR 20-17	CRMKT	19,6	\$ 3.695
97932714	Kit, Chamber stack CRN 10-12	CRMKT	10,0	\$ 3.798
97944817	Kit, Chamber stack CR 10-5	CRMKT	4,6	\$ 1.345
97947181	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-8	CRSKT	2,9	\$ 1.056



97950251	Kit, Chamber stack CRN 10-12	CRMKT	10,3	\$ 4.303
97967313	Kit, Chamber stack CR 15-2	CRMKT	3,1	\$ 1.101
97972870	Kit, Chamber stack CR 10-2	CRMKT	2,6	\$ 1.014
97973215	Kit, Chamber stack CR 15-4	CRMKT	4,9	\$ 1.406
97975777	Kit, Chamber stack CR 20-3	CRMKT	4,0	\$ 1.272
97976588	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-14	CRSKT	5,4	\$ 1.798
97991776	Kit, Chamber stack CRN 15-12	CRMKT	14,4	\$ 5.081
98045441	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-12	CRSKT	3,9	\$ 1.485
98046504	Kit, Chamber stack CRN 1-6	CRSKT	1,8	\$ 988
98046658	Kit, Chamber stack CRN 20-17	CRMKT	19,3	\$ 4.868
98053845	Kit, Chamber stack CRI 10-9	CRMKT	8,0	\$ 2.233
98057143	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-29	CRSKT	7,9	\$ 2.142
98059698	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-18	CRSKT	6,8	\$ 1.726
98060986	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-13	CRSKT	5,1	\$ 1.381
98062808	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-3	CRSKT	1,2	\$ 791
98063313	Kit, Chamber stack CRN 15-12	CRMKT	14,2	\$ 4.573
98074952	Kit, Chamber stack CRN 10-2	CRMKT	2,7	\$ 2.112
98092090	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-23	CRSKT	6,3	\$ 1.652
98093670	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-21	CRSKT	5,8	\$ 1.574
98095372	Kit, Chamber stack CR 45-11-2	CRLKT	33,0	\$ 9.275
98105927	Kit, Chamber stack CRN 20-1	CRMKT	2,7	\$ 1.489
98113897	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-10	CRSKT	4,1	\$ 1.185
98117093	Kit, Chamber stack CR 10-1	CRMKT	2,5	\$ 1.321
98119131	Kit, Chamber stack CR/CRI 1-19	CRSKT	5,4	\$ 1.441
98120087	Kit, Chamber stack CRN 15-12	CRMKT	14,4	\$ 3.765
98128466	Kit, Chamber stack CR 15-8	CRMKT	9,6	\$ 2.118
98128579	Kit, Chamber stack CR 20-14	CRMKT	16,5	\$ 3.209
98134169	Kit, Chamber stack CR 10-10	CRMKT	8,6	\$ 1.996
98134719	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-3	CRSKT	1,1	\$ 784
98136857	Kit, Chamber stack CR/CRI 5-4	CRSKT	1,7	\$ 748
98142027	Kit, Chamber stack CRN 15-9	CRMKT	11,0	\$ 3.093
98142054	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-9	CRSKT	3,2	\$ 1.300
98143478	Kit, Chamber stack CR 45-4	CRLKT	13,3	\$ 4.400
98149258	Kit, Chamber stack CR/CRI 3-15	CRSKT	4,5	\$ 1.334
98163539	Kit, Chamber stack CRN 10-10	CRMKT	8,9	\$ 3.202
98165514	Kit, Chamber stack CRN 10-5	CRMKT	4,6	\$ 1.885
98167032	Kit, Chamber stack CRI 10-14	CRMKT	11,5	\$ 2.818
98171268	Kit, Chamber stack CRN 20-3	CRMKT	4,0	\$ 1.789
98185884	Kit, Chamber stack CR 45-8-1	CRLKT	25,2	\$ 7.880
98394283	Bulk, Impeller	CRSKT	2,6	\$ 350
98394422	Spare, Impeller CR(I) 5	CRSKT	0,3	\$ 81
98394423	Spare, Impeller CRN 5	CRSKT	0,1	\$ 88
98489222	Kit, Chamber stack CRN 1-4	CRSKT	1,4	\$ 872
98497462	Kit, Chamber + bearing - SIC/SIC	CRLKT	1,6	\$ 330
98497485	Kit, Chamber + bearing - SIC/SIC	CRLKT	1,9	\$ 359
98497515	Kit, Chamber + bearing - SIC/SIC	CRLKT	2,8	\$ 404
98633738	Kit, Chamber N-ver. + bearing - SIC/SIC	CRLKT	1,8	\$ 348
98633888	Kit, Chamber N-ver. + bearing - SIC/SIC	CRLKT	2,1	\$ 383
98634056	Kit, Chamber N-ver. + bearing - SIC/SIC	CRLKT	2,4	\$ 412
98634160	Kit, upper chamber + bearing SIC/SIC	CRLKT	2,5	\$ 406

85900331	Spare motor 85805102 MG071A-2 0,37KW	MO5KT	6,9	\$ 375
85901811	Spare motor 85900708 ML132DA-2 7,5HP	MO5KT	46,0	\$ 1.445
85903741	Spare motor 85U05413 MG112MC-2 4,00KW	MO5KT	37,0	\$ 1.490
85903964	Spare motor 85U07417 MG132SC-2 5,5KW	MO5KT	44,7	\$ 1.889
85903982	SPARE MOTOR 85U05104 MG080A-2 0,75KW	MO5KT	8,6	\$ 547
85903992	Spare motor 85U07522 MG132SB-2 7,5KW	MO5KT	92,5	\$ 2.415
85904223	Spare motor 85U07526 MG160MD-2 15KW	MO5KT	139,8	\$ 3.567
85904584	Spare motor 87325227 MG132SC-2 5,5KW	MO5KT	44,7	\$ 1.541
86901807	Spare motor 87220319 MG090LC-4 1,5KW	MO5KT	24,8	\$ 904
91150050	ML160BA 230/400-2 11KW B05-42 w/pkg	MO5KT	135,0	\$ 2.966
91150052	ML160BC 230/400-2 18.5KW B05-42 w/pkg	MO5KT	159,0	\$ 3.748
91150053	ML180BA 230/400-2 22KW B05-48 w/pkg	MO5KT	175,0	\$ 4.614
99321678	Spare motor 85900703 ML71BB-2 1HP 56C	MO5KT	8,7	\$ 492
96586504	Ball bearing 6301-2Z-C3-L12 /spare	MISKT	0,1	\$ 94
96586507	Ball bearing 6304-2RS-C3 /spare	MISKT	0,2	\$ 184
97769885	Shaft seal type B BQVGG N 28 /spare	MISKT	0,2	\$ 519
97904585	Shaft seal type B QQE GG X 28 / spare	MISKT	0,1	\$ 301
97904589	Shaft seal type B QQE GG K 28 / spare	MISKT	0,2	\$ 315
97904619	Shaft seal type B QQE GG X 38 / spare	MISKT	0,2	\$ 402
98434905	Shaft seal BQQV GG D28/spare	MISKT	0,1	\$ 365
98434943	Shaft seal BQQE GG D55/spare	MISKT	0,3	\$ 796
98466100	Spare, Ball bearing 6312.2Z.C3	MISKT	1,9	\$ 142
98466130	Spare, Ball bearing 6314.C3	MISKT	3,0	\$ 192
98562719	Fastener kit F52	MISKT	0,3	\$ 44
99332834	Kit, Flange N, DN50 + lock ring	MISKT	1,5	\$ 355
96099790	MMG160-E Shaft seal DE/NDE 2, 4 & 6-p	MO4KT	0,1	\$ 13
96900092	MMG200/225-E Compl. term.box 2,4&6-p(Al)	MO4KT	3,4	\$ 379
98062275	Kit, Fan Cover Siemens 200L	MO4KT	2,2	\$ 1.003
98920945	Kit, Fan Cover Siemens 180M	MO4KT	1,4	\$ 399
99185471	Kit, PCB + pressure switch SBA	SBAKT	0,4	\$ 321
99352422	Kit, PCB + pressure switch SBA 115/60 Hz	SBAKT	0,4	\$ 353
97504063	Kit, CR5-14 chamber stack cpl. Low NPSH	CRSKT	8,0	\$ 1.798
99039772	Kit, Wear parts CRNE3-23 HS EPDM	CRSKT	1,1	\$ 437
98922048	Spare, Pump house cpl.DN25-50/80 PN10 GG	TPKIT	1,9	\$ 231
99045623	Spare, NECKRING UPS 32	TPKIT	0,1	\$ 97
99048206	Spare, Pump housing complete DN50 L440 D	TPKIT	37,0	\$ 1.280
99112441	Spare, Impeller 80-160/168 BZ trim	TPKIT	5,6	\$ 1.717
99194299	Kit, Shaft seal TP(D) 16 mm BQBE	TPKIT	0,1	\$ 116
96039655	Kit, Shaft D32 Mech. Seal NK 1.4401	NBKIT	5,8	\$ 1.301
98045300	Kit,flange ISO/DIN DN200 PN16	NBKIT	8,9	\$ 2.190
99072827	Spare, Impeller 100-315/322, ISO D42, CI	NBKIT	12,3	\$ 743
99138881	Spare, Impeller 65-250/100-65-250/252 CI	NBKIT	7,0	\$ 562
99154530	Kit, Stub shaft, D48/D28 (D24), IEC 180	NBKIT	3,9	\$ 549
99205944	Spare, Impeller 100-250/274 D32 SS trim	NBKIT	12,5	\$ 3.726
99208807	Kit, Wear Ring D154/D168x15 BS	NBKIT	0,6	\$ 156
99208813	Kit, Wear Ring D122/D138x13 BS	NBKIT	0,5	\$ 142
99208815	Kit, Wear Ring D130/D144x10 BS	NBKIT	0,4	\$ 125
99208819	Kit, Wear Ring D100/D114x10 BS	NBKIT	1,2	\$ 95
99208825	Kit, Wear Ring D76/D90x10 BS	NBKIT	1,1	\$ 86
99226569	Spare, Impeller 32-250/260, D24 CI	NBKIT	6,4	\$ 650

99284462	Spare, Impeller 50-200 /151 BZ trim	NBKIT	3,3	\$ 1.623
99284475	Spare, Impeller 65-200/186 BZ trim	NBKIT	5,6	\$ 2.392
99284482	Spare, Impeller 80-160/147 BZ trim	NBKIT	4,7	\$ 1.752
99327774	Spare, Impeller 80-160/165 CI	NBKIT	4,7	\$ 346
99357664	Spare, Pump housing 65-250 CED BS	NBKIT	47,2	\$ 1.658
91134842	Kit, CR15-7 chamber stack low NPSH	CRMKT	9,0	\$ 2.239
99136485	Kit, Chamber stack CRN 15-10	CRMKT	12,2	\$ 3.811
99166230	Kit, Chamber Stack CRI10-03 F-P-I-E-HQQE	CRMKT	3,0	\$ 672
91136496	1 liter tank kit	CMKIT	1,3	\$ 192
99042970	Spare, Shaft seal cpl. CM, AVBE, D16	CMKIT	0,2	\$ 63
99094311	Spare, Flange, retain S 1 1/4", CED	CMKIT	1,7	\$ 137
99270649	Bulk,Bearing cpl. Rotating SIC CR/N45/64	CRLKT	0,5	\$ 593
99363114	Spare, Interm. chamber w bear.+neck CR32	CRLKT	1,5	\$ 460
519603	FLANGE SET,USA 1 1/4"NPT	UPKIT	1,1	\$ 28
985844	SEAL KIT UMT/UPT d16MM RUUE/V, TP	UPKIT	0,2	\$ 445
96406940	Kit, Gaskets UPS 200 / 3 ph UPE 2000 C,D	UPKIT	0,1	\$ 79
96427457	Kit, Protection Module 1x115V 60Hz	UPKIT	0,4	\$ 788
96547710	Spare, Impeller cpl. D1	UPKIT	0,4	\$ 251
96547749	Spare, Impeller cpl. E5	UPKIT	0,3	\$ 226
96591107	Spare, Impeller cpl. C3	UPKIT	0,5	\$ 203
96591245	Baseplate cpl. w/M16 screws /spare	UPKIT	2,8	\$ 246
98148726	Kit, Control box MAGNA3 200W	UPKIT	1,6	\$ 790
98284561	Spare, Plug cpl. (Straight) ALPHA	UPKIT	0,1	\$ 45
99313067	Kit, Sensor cpl, MAGNA3	UPKIT	0,2	\$ 229

## BOMBA GRUNDFOS CR 1s BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

INFORMACION TECNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 250 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~ 120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~ 90°C
Máx. Presión del Sistema	25 bar
Material Base	Hierro Fundido
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)
*La base y la brida en Hierro Fundido, no están en contacto con el fluido bombeado.	

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multietapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CR 1s-2	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	1,1	11,5	96081021	1123	30
		HQQV		3	208-230/460	1,1	11,5	96081116	1165	30
CR 1s-3	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	1,1	17,8	96081023	1171	30
CR 1s-4	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	1,1	23,5	96081025	1223	31
CR 1s-5	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	1,1	29,1	96081027	1270	31
CR 1s-6	56C	HQQE	1/2	3	230/460	1,1	34,8	96081029	1318	32
CR 1s-7	56C	HQQE	1/2	3	230/460	1,1	40,2	96081031	1365	32
CR 1s-8	56C	HQQE	1/2	3	230/460	1,1	45,5	96081033	1593	32
CR 1s-9	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	1,1	51,0	96081035	1663	33
		HQQV		3	208-230/460	1,1	51,0	96081130	1705	33
CR 1s-10	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	1,1	56,1	96081037	1723	34
CR 1s-11	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	1,1	61,1	96081039	2015	34
CR 1s-12	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	1,1	66,0	96081041	2079	34
		HQQV		3	208-230/460	1,1	66,0	96081136	2122	34
CR 1s-13	56C	HQQE	1	3	230/460	1,1	74,3	96081043	2207	35
CR 1s-15	56C	HQQE	1	3	230/460	1,1	85,3	96081045	2212	36
CR 1s-17	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	1,1	97,2	96081047	2409	38
CR 1s-19	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	1,1	107,2	96081049	2460	39
		HQQV		3	208-230/460	1,1	107,2	96081144	2504	39
CR 1s-21	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	1,1	120,0	96081051	2645	40
CR 1s-23	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	1,1	129,5	96081053	2871	41
CR 1s-25	56C	HQQE	2	3	208-230/460	1,1	140,5	96081055	3015	53
		HQQV		3	208-230/460	1,1	140,5	96081150	3055	53
CR 1s-27	56C	HQQE	2	3	208-230/460	1,1	151,2	96081057	3132	54
		HQQV		3	208-230/460	1,1	151,2	96081152	3172	54

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.

\*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

\*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## BOMBA GRUNDFOS CR 1

### BOMBAS VERTICALES MULTITETAPAS

INFORMACION TECNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 250 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~90°C
Máx. Presión del Sistema	25 bar
Material Base	Hierro Fundido
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

\*La base y la brida en Hierro Fundido, no están en contacto con el fluido bombeado.

#### CARACTERISTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multietapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA A (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CR 1-2	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	2,2	13,8	96082111	1234	30
		HQQV		3	208-230/460	2,2	13,8	96082206	1278	30
CR 1-3	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	2,2	20,7	96082113	1294	30
		HQQV		3	208-230/460	2,2	20,7	96082208	1338	30
CR 1-4	56C	HQQE	1/2	3	208-230/460	2,2	27,2	96082115	1362	31
		HQQV		3	208-230/460	2,2	27,2	96082210	1403	31
CR 1-5	56C	HQQE	1/2	3	208-230/460	2,2	32,4	96082117	1383	31
		HQQV		3	208-230/460	2,2	32,4	96082212	1425	31
CR 1-6	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	2,2	40,8	96082119	1457	32
		HQQV		3	208-230/460	2,2	40,8	96082214	1502	32
CR 1-7	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	2,2	46,6	96082121	1481	32
CR 1-8	56C	HQQE	1	3	208-230/460	2,2	52,1	96082123	1663	33
		HQQV		3	208-230/460	2,2	52,1	96082218	1706	33
CR 1-9	56C	HQQE	1	3	208-230/460	2,2	58,1	96082125	1717	33
		HQQV		3	208-230/460	2,2	58,1	96082220	1759	33
CR 1-10	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	2,2	63,3	97747797	1987	34
		HQQV		3	208-230/460	2,2	63,3	97747799	2027	34
CR 1-11	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	2,2	74,5	96082129	2053	34
CR 1-12	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	2,2	80,6	96082131	2112	35
		HQQV		3	208-230/460	2,2	80,6	96082226	2154	35
CR 1-13	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	2,2	86,5	96082133	2172	35
CR 1-15	56C	HQQE	2	3	208-230/460	2,2	96,2	96082135	2514	47
		HQQV		3	208-230/460	2,2	96,2	96082230	2554	47
CR 1-17	56C	HQQE	2	3	208-230/460	2,2	110,6	96082137	2636	48
		HQQV		3	208-230/460	2,2	121,6	97749650	2878	56
CR 1-19	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	2,2	121,6	97749671	2921	56
		HQQV		3	208-230/460	2,2	141,7	96082141	2996	58
CR 1-21	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	2,2	141,7	96082236	3037	58
		HQQV		3	208-230/460	2,2	153,0	96082143	3114	59
CR 1-23	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	2,2	153,0	96082238	3155	59
		HQQV		3	208-230/460	2,2	165,8	96082145	3240	60
CR 1-25	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	2,2	165,8	96082240	3282	60
		HQQV		3	208-230/460	2,2	177,5	96082147	3740	61
CR 1-27	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	2,2	177,5	96082242	3781	61
		HQQV		3	208-230/460	2,2	177,5	96082242	3781	61

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

#### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.

\*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

\*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

## BOMBA GRUNDFOS CR 3 BOMBAS VERTICALES MULTIETAPAS

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 250 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~90°C
Máx. Presión del Sistema	25 bar
Material Base	Hierro Fundido
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

\*La base y la brida en Hierro Fundido, no están en contacto con el fluido bombeado.

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multietapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CR 3-2	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	3,5	13,6	96083200	1233	30
		HQQV		3	208-230/460	3,5	13,6	96083290	1277	30
CR 3-3	56C	HQQE	1/2	3	208-230/460	3,5	20,5	96083202	1258	30
		HQQV		3	208-230/460	3,5	20,5	96083292	1298	30
CR 3-4	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	3,5	27,6	96083204	1324	31
		HQQV		1	115/208-230	3,5	27,6	99916295	1417	35
		HQQV		3	208-230/460	3,5	27,6	96083294	1364	31
CR 3-5	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	3,5	33,9	96083206	1480	32
		HQQV		3	208-230/460	3,5	33,9	96083296	1523	32
CR 3-6	56C	HQQE	1	3	208-230/460	3,5	41,9	96083208	1656	32
		HQQV		3	208-230/460	3,5	41,9	96083298	1700	32
CR 3-7	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	3,5	50,0	96083210	1789	33
		HQQV		3	208-230/460	3,5	50,0	96083300	1830	33
CR 3-8	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	3,5	56,6	96083212	1853	33
		HQQV		3	208-230/460	3,5	56,6	96083302	1894	33
CR 3-9	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	3,5	63,0	96083214	2012	34
		HQQV		3	208-230/460	3,5	63,0	96083304	2053	34
CR 3-10	56C	HQQE	2	3	208-230/460	3,5	70,3	96083216	2092	44
		HQQV		3	208-230/460	3,5	70,3	96083306	2132	44
CR 3-11	56C	HQQE	2	3	208-230/460	3,5	76,7	96083218	2154	46
		HQQV		3	208-230/460	3,5	76,7	96083308	2196	46
CR 3-12	56C	HQQE	2	3	208-230/460	3,5	83,0	96083220	2252	46
		HQQV		3	208-230/460	3,5	83,0	96083310	2293	46
CR 3-13	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	3,5	94,0	96083222	2542	53
		HQQV		3	208-230/460	3,5	94,0	96083312	2583	53
CR 3-15	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	3,5	107,5	96083224	2660	54
		HQQV		1	115/208-230	3,5	107,5	99916305	2893	65
		HQQV		3	208-230/460	3,5	107,5	96083314	2701	54
CR 3-17	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	3,5	121,0	96083226	2784	55
		HQQV		3	208-230/460	3,5	121,0	96083316	2823	55
CR 3-19	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	3,5	134,5	97742685	2951	75
		HQQV		1	208-230	3,5	134,5	99916307	4157	81
		HQQV		3	208-230/460	3,5	134,5	97742686	2991	75
CR 3-21	182TC	HQQE	5	1	208-230	3,5	152,0	96083229	4234	82
				3	208-230/460	3,5	152,0	96083230	3069	76
		HQQV		1	208-230	3,5	152,0	99916308	4276	82
				3	208-230/460	3,5	152,0	96083320	3111	76
CR 3-23	182TC	HQQE	5	1	208-230	3,5	165,8	99916291	4354	83
				3	208-230/460	3,5	165,8	96083232	3187	77
		HQQV		1	208-230	3,5	165,8	99916309	4395	83
				3	208-230/460	3,5	165,8	96083322	3228	77
CR 3-25	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	3,5	179,3	96083234	3559	78
				HQQV	1	208-230	3,5	179,3	99916310	4496
		HQQV		3	208-230/460	3,5	179,3	96083324	3601	78

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.
- \*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.
- \*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

## BOMBA GRUNDFOS CR 5

### BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 250 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~90°C
Máx. Presión del Sistema	25 bar
Material Base	Hierro Fundido
Material Cuerpo Hidráulico	AIISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)
*La base y la brida en Hierro Fundido, no están en contacto con el fluido bombeado.	

#### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multietapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCI A (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CR 5-2	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	6,9	12,9	96084251	1284	31
		HQQV		3	208-230/460	6,9	12,9	96084346	1325	31
CR 5-3	56C	HQQE	1	1	115/230	6,9	19,9	96084252	1606	40
		HQQV		3	208-230/460	6,9	19,9	96084253	1490	31
CR 5-4	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	6,9	28,9	96084348	1531	31
		HQQV		1	115/208-230	6,9	28,5	96084255	1615	32
CR 5-5	56C	HQQE	2	3	208-230/460	6,9	28,9	99916733	1746	44
		HQQV		3	208-230/460	6,9	35,5	96084350	1655	32
CR 5-6	56C	HQQE	2	3	208-230/460	6,9	35,5	97739322	1874	43
		HQQV		3	208-230/460	6,9	45,0	96884782	1914	43
CR 5-7	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	6,9	46,7	96084259	2023	43
		HQQV		1	115/208-230	6,9	46,7	99916735	2202	49
CR 5-8	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	6,9	45,0	96084354	2064	43
		HQQV		3	208-230/460	6,9	51,9	97741975	2316	52
CR 5-9	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	6,9	51,9	97741976	2360	52
		HQQV		3	208-230/460	6,9	59,8	96084263	2371	52
CR 5-10	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	59,8	96084358	2413	52
		HQQV		3	208-230/460	6,9	67,9	96084265	2437	53
CR 5-11	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	67,9	96084360	2477	53
		HQQV		3	208-230/460	6,9	73,7	97742741	2678	72
CR 5-12	182TC	HQQE	5	1	208-230	6,9	73,5	99916739	3883	78
		HQQV		3	208-230/460	6,9	73,7	97742742	2718	72
CR 5-13	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	80,2	96084269	2736	72
		HQQV		1	208-230	6,9	80,7	99916740	3943	78
CR 5-14	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	80,2	96084364	2779	72
		HQQV		3	208-230/460	6,9	88,9	96084271	2801	74
CR 5-15	182TC	HQQE	5	1	208-230	6,9	86,8	99916741	4008	80
		HQQV		3	208-230/460	6,9	88,9	96084366	2839	74
CR 5-16	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	88,9	96084366	2839	74
		HQQV		3	208-230/460	6,9	96,1	96084273	2887	75
CR 5-17	182TC	HQQE	5	1	208-230	6,9	93,8	99916742	4093	81
		HQQV		3	208-230/460	6,9	96,1	96084368	2928	75
CR 5-18	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	103,2	96084275	2947	76
		HQQV		1	208-230	6,9	100,8	99916743	3919	82
CR 5-19	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	103,2	96084370	2988	76
		HQQV		3	208-230/460	6,9	110,2	96084277	3006	76
CR 5-20	182TC	HQQE	5	1	208-230	6,9	107,6	99916744	3976	82
		HQQV		3	208-230/460	6,9	110,2	96084372	3047	76
CR 5-21	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	117,1	96084279	3069	77
		HQQV		3	208-230/460	6,9	117,1	96084374	3111	77
CR 5-22	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	6,9	134,6	99916727	4754	92
		HQQV		3	208-230/460	6,9	134,2	96084281	3514	84
CR 5-23	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	6,9	134,6	99916746	4796	92
		HQQV		3	208-230/460	6,9	134,2	99916814	3556	84
CR 5-24	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	6,9	148,4	96084283	3632	85
		HQQV		1	208-230	6,9	149,2	99916747	4637	93
CR 5-25	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	6,9	148,4	96084378	3672	85
		HQQV		3	208-230/460	6,9	162,4	96084285	3754	129
CR 5-26	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	6,9	163,6	99916748	5037	137
		HQQV		3	208-230/460	6,9	162,4	96084380	3798	129
CR 5-27	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	6,9	177,9	99916730	5279	138
		HQQV		3	208-230/460	6,9	176,2	96084287	4038	130
CR 5-28	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	6,9	177,9	99916749	5320	138
		HQQV		3	208-230/460	6,9	176,2	96084382	4079	130

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

#### Notas:

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.
- \*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.
- \*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

## BOMBA GRUNDFOS CR 10 BOMBAS VERTICALES MULTITETAPAS

INFORMACION TECNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 250 lb
Temperatura Mín - Max (HQQE)	-20 ~ 120°C
Temperatura Mín - Max (HQQV)	-20 ~ 90°C
Máx. Presión del Sistema	16/25 bar
Material Base	Hierro Fundido
Material Cuerpo Hidráulico	ANSI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

\*La base y la brida en Hierro Fundido, no están en contacto con el fluido bombeado.

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multietapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CR 10-1	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	12,1	10,0	96522985	1478	48
		HQQV		3	208-230/460	12,1	10,0	96523005	1531	48
CR 10-2	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	12,1	22,1	96522986	1754	48
		HQQV		3	208-230/460	12,1	22,1	96523006	1807	48
CR 10-3	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	12,1	34,8	96522987	2509	69
		HQQV		3	208-230/460	12,1	34,8	96523007	2559	69
CR 10-4	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	12,1	45,8	96522988	2606	70
		HQQV		3	208-230/460	12,1	45,8	96523008	2654	70
CR 10-5	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	12,1	58,3	96523173	2871	89
		HQQV		3	208-230/460	12,1	58,3	96523185	2921	89
CR 10-6	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	12,1	69,2	96523174	3268	90
		HQQV		3	208-230/460	12,1	69,2	96523186	3317	90
CR 10-7	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	12,1	79,9	96640817	3806	96
		HQQV		3	208-230/460	12,1	79,9	97743225	3855	96
CR 10-8	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	12,1	93,2	96523176	3937	99
		HQQV		3	208-230/460	12,1	93,2	96523188	3986	99
CR 10-9	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	12,1	104,1	96523177	4069	100
		HQQV		3	208-230/460	12,1	104,1	96523189	4119	100
CR 10-10	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	12,1	114,7	96523178	4491	101
		HQQV		3	208-230/460	12,1	114,7	96523190	4537	101
CR 10-12	213TC	HQQE	10	3	208-230/460	12,1	136,1	96523179	4950	114
		HQQV		3	208-230/460	12,1	136,1	96523191	4999	114
CR 10-14	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	12,1	156,2	97757966	7913	204
		HQQV		3	208-230/460	12,1	156,2	97757967	7963	204
CR 10-16	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	12,1	184,0	96523181	8177	206
		HQQV		3	208-230/460	12,1	184,0	96523193	8228	206
CR 10-17	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	12,1	194,5	96523182	8443	208
		HQQV		3	208-230/460	12,1	194,5	96523194	8491	208

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.

\*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

\*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024



## BOMBA GRUNDFOS CR 15 BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 250 lb
Temperatura Mín - Max (HQQE)	-20 ~120°C
Temperatura Mín - Max (HQQV)	-20 ~90°C
Máx. Presión del Sistema	16/25 bar
Material Base	Hierro Fundido
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

\*La base y la brida en Hierro Fundido, no están en contacto con el fluido bombeado.

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multitapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CR 15-1	56C	HQQE	2	3	208-230/460	18	15,4	96523612	1924	58
		HQQV		3	208-230/460	18	15,4	96523628	1971	58
CR 15-2	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	20,5	31,6	96523613	2772	87
		HQQV		3	208-230/460	20,5	31,6	96523629	2821	87
CR 15-3	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	20,5	46,6	96890007	3328	94
		HQQV		3	208-230/460	20,5	46,6	97743770	3376	94
CR 15-4	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	20,5	62,8	96523615	3832	95
		HQQV		3	208-230/460	20,5	62,8	96523631	3877	95
CR 15-5	213TC	HQQE	10	3	208-230/460	20,5	77,6	96523616	4401	107
		HQQV		3	208-230/460	20,5	77,6	96523632	4448	107
CR 15-6	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	20,5	91,7	97757998	6629	197
		HQQV		3	208-230/460	20,5	91,7	97757999	6677	197
CR 15-7	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	20,5	109,7	96523618	6803	199
		HQQV		3	208-230/460	20,5	109,7	96523634	6848	199
CR 15-8	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	20,5	124,1	96523619	6970	201
		HQQV		3	208-230/460	20,5	124,1	96523635	7017	201
CR 15-9	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	20,5	138,1	97760168	8515	244
		HQQV		3	208-230/460	20,5	138,1	97760170	8560	244
CR 15-10	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	20,5	161,5	96523621	8687	246
		HQQV		3	208-230/460	20,5	161,5	96523637	8733	246
CR 15-12	284TSC	HQQE	25	3	230/460	20,5	196,4	96523761	10197	274
		HQQV		3	230/460	20,5	196,4	96523762	10245	274

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.
- \*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.
- \*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## BOMBA GRUNDFOS CR 20 BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

INFORMACION TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 250 lb
Temperatura Mín - Max (HQQE)	-20 ~ 120°C
Temperatura Mín - Max (HQQV)	-20 ~ 90°C
Máx. Presión del Sistema	16/25 bar
Material Base	Hierro Fundido
Material Cuerpo Hidráulico	ANSI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

\*La base y la brida en Hierro Fundido, no están en contacto con el fluido bombeado.

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multitapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CR 20-1	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	25.3	15.1	96524008	2482	69
		HQQV		3	208-230/460	25.3	15.1	96524022	2530	69
CR 20-2	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	25.3	31.7	96524009	3227	87
		HQQV		3	208-230/460	25.3	31.7	96524023	3275	87
CR 20-3	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	25.3	48.5	96524010	3911	94
		HQQV		3	208-230/460	25.3	48.5	96524024	3960	94
CR 20-4	213TC	HQQE	10	3	208-230/460	25.3	64.1	96524011	4496	106
		HQQV		3	208-230/460	25.3	64.1	96524025	4544	106
CR 20-5	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	25.3	81.9	96524012	6915	183
		HQQV		3	208-230/460	25.3	81.9	96524026	6964	183
CR 20-6	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	25.3	97.2	96524013	7119	197
		HQQV		3	208-230/460	25.3	97.2	96524027	7166	197
CR 20-7	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	25.3	118.7	96524014	8672	240
		HQQV		3	208-230/460	25.3	118.7	96524028	8719	240
CR 20-8	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	25.3	135.0	96524015	8873	242
		HQQV		3	208-230/460	25.3	135.0	96524029	8921	242
CR 20-10	284TSC	HQQE	25	3	230/460	25.3	171.1	96524016	10418	271

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.

**\*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.**

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

\*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## BOMBA GRUNDFOS CR 32 BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 250 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~ 120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~ 90°C
Máx. Presión del Sistema	16/30 bar
Material Base	Hierro Fundido
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

\*\*Las bombas CR, CRN 32 de 1 a 5 etapas tienen bridas de 125/150 lb. Y las bombas de 6 a 11 etapas tienen bridas de 250/300 lb.

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multitapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CR 32-1-1	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	36,0	13,4	97743199	3149	95
	182TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	13,4	97743214	3217	95
CR 32-1	182TC	HQQE	5	1	208-230	36,0	20,6	29253003	4579	103
	182TC	HQQE		3	208-230/460	36,0	20,6	96419547	3480	95
	182TC	HQQV		1	208-230	36,0	20,6	29253039	4647	103
	182TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	20,6	96419679	3549	95
	213TC	HQQE		1	208-230	36,0	33,5	29253005	6244	112
CR 32-2-2	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	36,0	33,5	96419548	4934	102
	213TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	33,5	96419680	5002	102
	213TC	HQQE		1	208-230	36,0	37,9	29253007	6244	112
CR 32-2-1	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	36,0	37,9	96419549	4934	102
	213TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	37,9	96419681	5002	102
	213TC	HQQE		3	208-230/460	36,0	40,5	97743827	5953	113
CR 32-2	213TC	HQQV	10	3	208-230/460	36,0	40,5	97743829	6021	113
	213TC	HQQE		1	230	36,0	54,9	29253011	9863	135
CR 32-3-2	213TC	HQQE	10	3	208-230/460	36,0	54,9	96419551	7535	116
	213TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	54,9	96419683	7603	116
	254TC	HQQE		15	3	208-230/460	36,0	66,0	96419552	9525
254TC	HQQV	208-230/460	36,0			66,0	96419684	9593	167	
CR32-4-2	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	36,0	78,2	96419553	9968	170
	254TC	HQQV			208-230/460	36,0	78,2	96419685	10036	170
CR32-4	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	36,0	87,2	97761006	11542	211
	254TC	HQQV			208-230/460	36,0	87,2	97761010	11611	211
CR32-5-2	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	36,0	99,1	96419555	11982	214
	254TC	HQQE			208-230/460	36,0	110,0	96419556	13033	214
CR32-5	254TC	HQQV	20	3	208-230/460	36,0	110,0	96419688	13101	214
	254TC	HQQV			208-230/460	36,0	110,0	96419688	13101	214
CR32-6-2	284TC	HQQE	25	3	230/460	36,0	122,0	96419557	13686	242
	284TC	HQQE			230/460	36,0	130,9	96419558	13686	242
	284TC	HQQV			230/460	36,0	130,9	96419690	13754	242
CR32-6	284TC	HQQE	25	3	230/460	36,0	144,8	97753097	16217	253
	284TC	HQQV			230/460	36,0	144,8	97753481	16283	253
CR32-7	284TC	HQQE	30	3	230/460	36,0	153,8	96419560	16217	253
CR32-8-2	284TC	HQQE	30	3	230/460	36,0	170,0	96419561	16351	259
CR32-8	324TC	HQQE	40	3	230/460	36,0	179,1	99147143	16710	316
CR32-9-2	324TC	HQQE	40	3	230/460	36,0	191,8	99146556	17003	320
	324TC	HQQE			230/460	36,0	201,0	99146557	17003	320
CR32-9	324TC	HQQV	40	3	230/460	36,0	201,0	99147103	17070	320
	324TC	HQQE			230/460	36,0	213,3	98680608	17441	323
CR32-10-2	324TC	HQQV	40	3	230/460	36,0	213,3	99147104	17509	323
	324TC	HQQE			230/460	36,0	222,5	96877224	17441	323
CR32-10	324TC	HQQV	40	3	230/460	36,0	222,5	99147105	17509	323
	324TC	HQQE			230/460	36,0	234,7	97756413	19948	358

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.

\*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

\*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

GRUNDFOS

## BOMBA GRUNDFOS CRI 1s BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 300 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~ 120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~ 90°C
Máx. Presión del Sistema	25 bar
Material Base	AISI 316
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multitapas no-autocombates con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRI 1s-2	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	1,1	11,5	96081401	1311	28
				1	115/230	1,1	12,6	99915439	1363	29
				3	208-230/460	1,1	11,5	99915514	1352	28
CRI 1s-3	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	1,1	17,8	96081403	1358	28
				1	115/230	1,1	18,1	99915440	1408	29
				3	208-230/460	1,1	17,8	99915515	1398	28
CRI 1s-4	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	1,1	23,5	96081405	1405	28
				1	115/230	1,1	23,7	99915441	1456	29
				3	208-230/460	1,1	23,5	99915516	1447	28
CRI 1s-5	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	1,1	29,1	96081407	1456	29
				1	115/230	1,1	29,3	99915443	1506	30
				3	208-230/460	1,1	29,1	99915517	1498	29
CRI 1s-6	56C	HQQE	1/2	1	115/230	1,1	33,6	99915422	1509	32
				3	208-230/460	1,1	34,8	96081409	1500	29
				1	115/230	1,1	33,6	99915444	1551	32
CRI 1s-7	56C	HQQE	1/2	3	208-230/460	1,1	34,8	96081504	1542	29
				1	115/230	1,1	39,8	99915424	1560	33
				3	208-230/460	1,1	40,2	96081411	1550	30
CRI 1s-8	56C	HQQE	1/2	1	115/230	1,1	39,8	99915445	1604	33
				3	208-230/460	1,1	40,2	99915519	1593	30
				3	208-230/460	1,1	45,5	96081413	1726	30
CRI 1s-9	56C	HQQE	1/2	1	115/230	1,1	44,9	99915446	1780	33
				3	208-230/460	1,1	45,5	99915520	1767	30
				3	208-230/460	1,1	51,0	99915500	1800	31
CRI 1s-10	56C	HQQE	3/4	1	115/208-230	1,1	51,0	99915447	1896	35
				3	208-230/460	1,1	51,0	99915522	1843	31
				1	115/208-230	1,1	56,3	99915427	1913	35
CRI 1s-11	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	1,1	56,1	96081417	1856	31
				1	115/208-230	1,1	56,3	99915448	1953	35
				3	208-230/460	1,1	56,1	99915523	1897	31
CRI 1s-12	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	1,1	61,1	99915503	2187	32
				1	115/208-230	1,1	61,0	99915449	2285	37
				3	208-230/460	1,1	61,1	99915524	2228	32
CRI 1s-13	56C	HQQE	1	1	115/208-230	1,1	65,8	99915429	2307	37
				3	208-230/460	1,1	66,0	96081421	2252	32
				1	115/208-230	1,1	65,8	99915450	2348	37
CRI 1s-15	56C	HQQE	1	3	208-230/460	1,1	66,0	99915525	2295	32
				1	115/230	1,1	74,0	99915430	2499	43
				3	208-230/460	1,1	74,3	99915505	2380	32
CRI 1s-17	56C	HQQE	1 1/2	1	115/230	1,1	74,0	99915452	2541	43
				3	208-230/460	1,1	74,3	99915526	2421	32
				1	115/230	1,1	84,2	99915431	2547	43
CRI 1s-19	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	1,1	85,3	96081425	2430	33
				1	115/230	1,1	84,2	99915453	2589	43
				3	208-230/460	1,1	85,3	99915527	2471	33
CRI 1s-21	56C	HQQE	1 1/2	1	115/208-230	1,1	96,9	99915433	2717	47
				3	208-230/460	1,1	97,2	99915507	2627	36
				1	115/208-230	1,1	96,9	99915454	2760	47
CRI 1s-23	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	1,1	97,2	99915528	2669	36
				1	115/208-230	1,1	107,7	99915434	2837	48
				3	208-230/460	1,1	107,2	96081429	2747	37
CRI 1s-25	56C	HQQE	2	1	115/208-230	1,1	107,7	99915455	2878	48
				3	208-230/460	1,1	107,2	99915529	2788	37
				1	115/208-230	1,1	118,4	99915435	2962	49
CRI 1s-27	56C	HQQE	2	3	208-230/460	1,1	120,0	96081431	2873	37
				1	115/208-230	1,1	118,4	99915456	3005	49
				3	208-230/460	1,1	120,0	99915530	2914	37
CRI 1s-29	56C	HQQE	1 1/2	1	115/208-230	1,1	126,9	99915436	3229	50
				3	208-230/460	1,1	129,5	99915510	3142	38
				1	115/208-230	1,1	128,9	99915457	3274	50
CRI 1s-31	56C	HQQE	2	3	208-230/460	1,1	129,5	99915532	3183	38
				1	115/208-230	1,1	140,1	99915437	3423	55
				3	208-230/460	1,1	140,5	96081435	3283	50
CRI 1s-33	56C	HQQE	2	1	115/208-230	1,1	140,1	99915458	3465	55
				3	208-230/460	1,1	140,5	99915543	3325	50
				1	115/208-230	1,1	152,3	99915438	3551	56
CRI 1s-35	56C	HQQE	2	3	208-230/460	1,1	151,2	96081437	3409	51
				1	115/208-230	1,1	152,3	99915459	3593	56
				3	208-230/460	1,1	151,2	99915544	3452	51

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

### Notas:

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.
- \*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.
- \*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:  
<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024



## BOMBA GRUNDFOS CRI 1 BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

INFORMACION TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 300 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~90°C
Máx. Presión del Sistema	25 bar
Material Base	AISI 316
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multitapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRI 1-2	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	2,2	13,8	96082491	1347	28
		HQQV		1	115/230	2,2	13,8	99915988	1400	29
				3	208-230/460	2,2	13,8	96082586	1388	28
CRI 1-3	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	2,2	20,7	96082493	1404	28
		HQQV		3	208-230/460	2,2	20,7	96082588	1447	28
				3	208-230/460	2,2	27,2	96082495	1471	28
CRI 1-4	56C	HQQE	1/2	1	115/230	2,2	28,1	99915990	1522	31
		HQQV		3	208-230/460	2,2	27,2	99916058	1513	28
				3	208-230/460	2,2	32,4	96082497	1534	29
CRI 1-5	56C	HQQE	1/2	1	115/230	2,2	34,1	99915991	1587	32
		HQQV		3	208-230/460	2,2	32,4	99916059	1577	29
				3	208-230/460	2,2	40,8	96082499	1606	30
CRI 1-6	56C	HQQE	3/4	1	115/208-230	2,2	39,5	99915992	1705	34
		HQQV		3	208-230/460	2,2	40,8	96082594	1649	30
				3	208-230/460	2,2	46,6	96082501	1636	30
CRI 1-7	56C	HQQE	3/4	1	115/208-230	2,2	45,1	99915993	1733	34
		HQQV		3	208-230/460	2,2	46,6	99916061	1676	30
				3	208-230/460	2,2	52,1	96082503	1825	30
CRI 1-8	56C	HQQE	1	3	208-230/460	2,2	58,1	96082505	1887	31
CRI 1-9	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	2,2	63,3	97749040	2201	32
CRI 1-10	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	2,2	74,5	96082509	2262	32
				3	208-230/460	2,2	80,6	96082511	2328	32
CRI 1-11	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	2,2	80,6	96082606	2371	32
				3	208-230/460	2,2	86,5	96082513	2384	33
CRI 1-12	56C	HQQE	2	3	208-230/460	2,2	96,2	96082515	2786	45
				3	208-230/460	2,2	110,6	96082517	2914	46
CRI 1-13	56C	HQQE	2	3	208-230/460	2,2	121,6	97749679	3205	53
				3	208-230/460	2,2	121,6	97749680	3249	53
CRI 1-14	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	2,2	141,7	96082521	3328	55
				3	208-230/460	2,2	141,7	96082616	3372	55
CRI 1-15	182TC	HQQV	3	3	208-230/460	2,2	153,0	96082523	3457	56
				3	208-230/460	2,2	153,0	96082618	3499	56
CRI 1-16	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	2,2	165,8	96082525	3577	56
				3	208-230/460	2,2	165,8	96082620	3623	56
CRI 1-17	182TC	HQQV	3	3	208-230/460	2,2	177,5	96082527	4144	57
				3	208-230/460	2,2	177,5	96082622	4185	57

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.

\*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

\*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

## BOMBA GRUNDFOS CRI 3 BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

INFORMACION TECNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 300 lb
Temperatura Mín - Max (HQQE)	-20 ~120°C
Temperatura Mín - Max (HQQV)	-20 ~90°C
Máx. Presión del Sistema	25 bar
Material Base	AISI 316
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multietapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRI 3-2	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	3,5	13,6	96083560	1373	28
CRI 3-3	56C	HQQE	1/2	3	208-230/460	3,5	20,5	96083562	1407	28
		3		208-230/460	3,5	20,5	96083652	1450	28	
CRI 3-4	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	3,5	27,6	96083564	1478	29
		3		208-230/460	3,5	27,6	96083654	1521	29	
CRI 3-5	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	3,5	33,9	96083566	1656	29
CRI 3-6	56C	HQQE	1	3	208-230/460	3,5	41,9	96083568	1873	30
CRI 3-7	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	3,5	50,0	96083570	2007	30
CRI 3-8	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	3,5	56,6	96083572	2073	31
		3		208-230/460	3,5	56,6	96083662	2116	31	
CRI 3-9	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	3,5	63,0	96083574	2271	31
		3		208-230/460	3,5	70,3	96083576	2351	41	
CRI 3-10	56C	HQQE	2	3	208-230/460	3,5	70,3	96083666	2396	41
		3		208-230/460	3,5	76,7	96083578	2417	43	
CRI 3-11	56C	HQQE	2	3	208-230/460	3,5	76,7	96083668	2460	43
		3		208-230/460	3,5	83,0	96083580	2571	44	
CRI 3-12	182TC	HQQE	2	3	208-230/460	3,5	83,0	96083580	2571	44
CRI 3-13	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	3,5	94,0	96083582	2872	50
		3		208-230/460	3,5	94,0	96083672	2915	50	
CRI 3-15	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	3,5	107,5	96083584	2995	51
		3		208-230/460	3,5	107,5	96083674	3038	51	
CRI 3-17	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	3,5	121,0	96083586	3117	52
		3		208-230/460	3,5	121,0	96083676	3160	52	
CRI 3-19	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	3,5	134,5	97742688	3337	72
		3		208-230/460	3,5	134,5	97742687	3379	72	
CRI 3-21	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	3,5	152,0	96083590	3459	73
CRI 3-23	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	3,5	165,8	96083592	3589	74
CRI 3-25	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	3,5	179,3	96083594	4029	74
		3		208-230/460	3,5	179,3	96083684	4071	74	

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.

\*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

\*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## BOMBA GRUNDFOS CRI 5 BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 300 lb
Temperatura Mín - Max (HQQE)	-20 ~120°C
Temperatura Mín - Max (HQQV)	-20 ~90°C
Máx. Presión del Sistema	25 bar
Material Base	AISI 316
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multitapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRI 5-2	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	6,9	12,9	96084631	1417	28
		HQQV		3	208-230/460	6,9	12,9	96084726	1458	28
CRI 5-3	56C	HQQE	1	3	208-230/460	6,9	19,9	96084633	1648	29
		HQQV		3	208-230/460	6,9	19,9	96084728	1689	29
CRI 5-4	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	6,9	28,9	96084635	1785	30
CRI 5-5	56C	HQQE	2	3	208-230/460	6,9	35,5	96840326	2072	40
		HQQV		3	208-230/460	6,9	35,5	97741965	2115	40
CRI 5-6	56C	HQQE	2	3	208-230/460	6,9	45,0	96084639	2269	41
		HQQV		3	208-230/460	6,9	45,0	96084734	2310	41
CRI 5-7	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	6,9	51,9	97741992	2559	49
		HQQV		3	208-230/460	6,9	51,9	97741993	2602	49
CRI 5-8	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	6,9	59,8	96084643	2625	49
		HQQV		3	208-230/460	6,9	59,8	96084738	2668	49
CRI 5-9	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	6,9	67,9	96084645	2686	50
		HQQV		3	208-230/460	6,9	67,9	96084740	2727	50
CRI 5-10	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	73,7	97742747	2964	68
		HQQV		3	208-230/460	6,9	73,7	96733141	3007	68
CRI 5-11	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	80,2	96084649	3026	69
		HQQV		3	208-230/460	6,9	80,2	96084744	3067	69
CRI 5-12	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	88,9	96084651	3090	71
		HQQV		3	208-230/460	6,9	88,9	96084746	3132	71
CRI 5-13	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	96,1	96084653	3223	72
		HQQV		3	208-230/460	6,9	96,1	96084748	3264	72
CRI 5-14	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	103,2	96084655	3283	72
		HQQV		3	208-230/460	6,9	103,2	96084750	3325	72
CRI 5-15	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	110,2	96084657	3343	73
CRI 5-16	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6,9	117,1	96084659	3408	74
CRI 5-18	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	6,9	134,2	96084661	3918	80
CRI 5-20	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	6,9	148,4	96084663	4043	82
CRI 5-22	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	6,9	162,4	96084665	4163	125
CRI 5-24	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	6,9	176,2	96084667	4530	127

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.

\*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

\*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## BOMBA GRUNDFOS CRI 10 BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 300 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~90°C
Máx. Presión del Sistema	16/25 bar
Material Base	AISI 316
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multitapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.

- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.

- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRI 10-1	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	12,1	10,0	96523019	1825	44
		HQQE		3		12,1		96523020	2383	45
CRI 10-2	56C	HQQV	1 1/2	3	208-230/460	12,1	22,1	96523062	2435	45
				3		12,1		96523021	2990	66
CRI 10-3	182TC	HQQV	3	3	208-230/460	12,1	34,8	96523063	3041	66
				3		12,1		96523022	3122	67
CRI 10-4	182TC	HQQV	3	3	208-230/460	12,1	45,8	96523064	3173	67
				3		12,1		96523195	3399	86
CRI 10-5	182TC	HQQV	5	3	208-230/460	12,1	58,3	96523225	3452	86
				3		12,1		96522861	5453	93
CRI 10-6	182TC	HQQE	5	1	208-230	12,1	68,6	96523196	3873	87
				3		12,1		96523196	3873	87
CRI 10-7	213TC	HQQV	7 1/2	3	208-230/460	12,1	79,9	97743732	4520	93
				3		12,1		97743733	4573	93
CRI 10-8	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	12,1	93,2	96523198	4660	96
				3		12,1		96523199	4797	97
CRI 10-9	213TC	HQQV	7 1/2	3	208-230/460	12,1	104,1	96523229	4852	97
				3		12,1		96522865	6627	106
CRI 10-10	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	12,1	114,7	96523200	5338	98
				3		12,1		96523201	5828	111
CRI 10-12	213TC	HQQV	10	3	208-230/460	12,1	136,1	96523231	5878	111
				3		12,1		96523203	9355	203
CRI 10-14	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	12,1	156,2	97757968	9079	200
				3		12,1		96523233	9407	203
CRI 10-16	254TC	HQQV	15	3	208-230/460	12,1	184,0	96523204	9633	205
				3		12,1		96523204	9633	205

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.

\*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

\*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**



## BOMBA GRUNDFOS CRI 15 BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 300 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~90°C
Máx. Presión del Sistema	16/25 bar
Material Base	AISI 316
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multitapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



*Esta foto puede diferir del producto real*

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRI 15-1	56C	HQQE	2	3	208-230/460	18,0	15,4	96523639	2300	55
		HQQV		3	208-230/460	18,0	15,4	96523672	2348	55
CRI 15-2	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	20,5	31,6	96523640	3233	84
		HQQV		3	208-230/460	20,5	31,6	96523673	3282	84
CRI 15-3	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	20,5	46,6	96754015	3851	90
		HQQV		3	208-230/460	20,5	46,6	97743819	3899	90
CRI 15-4	213TC	HQQE	7 1/2	3	208-230/460	20,5	62,8	96523642	4437	92
		HQQV		3	208-230/460	20,5	62,8	96523675	4485	92
CRI 15-5	213TC	HQQE	10	3	208-230/460	20,5	77,6	96523643	5096	104
		HQQV		3	208-230/460	20,5	77,6	96523676	5143	104
CRI 15-6	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	20,5	91,7	97758012	7501	194
		HQQV		3	208-230/460	20,5	109,7	96523645	7677	196
CRI 15-7	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	20,5	109,7	96523678	7723	196
		HQQV		3	208-230/460	20,5	124,1	96523646	7848	197
CRI 15-8	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	20,5	124,1	96523646	7848	197
		HQQV		3	208-230/460	20,5	138,1	97760198	9587	241
CRI 15-9	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	20,5	138,1	97760198	9587	241
		HQQV		3	208-230/460	20,5	161,5	96523648	9758	243
CRI 15-10	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	20,5	161,5	96523648	9758	243
		HQQV		3	208-230/460	20,5	161,5	96523681	9808	243

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.
- \*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.
- \*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## BOMBA GRUNDFOS CRI 20 BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 300 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~90°C
Máx. Presión del Sistema	16/25 bar
Material Base	AISI 316
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 304
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multietapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRI 20-1	182TC	HQQE	3	1	115/208-230	25,3	15,1	99917784	3566	76
		HQQV		1	115/208-230	25,3	15,1	99917788	3613	76
CRI 20-2	182TC	HQQE	5	1	208-230	25,3	31,7	99917785	5188	90
		HQQV		1	208-230	25,3	31,7	99917789	5238	90
				3	208-230/460	25,3	31,7	99917817	3726	84
CRI 20-3	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	25,3	48,5	99917786	5669	98
		HQQV		1	208-230	25,3	48,5	99917790	5717	98
				3	208-230/460	25,3	48,5	99917818	4485	90
CRI 20-4	213TC	HQQE	10	1	230	25,3	64,1	99917787	7546	164
		HQQV		1	230	25,3	64,1	99917791	7594	164
CRI 20-5	254TC	HQQV	15	3	208-230/460	25,3	81,9	99917820	8386	180
CRI 20-6	254TC	HQQV	15	3	208-230/460	25,3	97,2	99917821	8583	194
CRI 20-7	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	25,3	118,7	99917813	9560	237
		HQQV		3	208-230/460	25,3	118,7	99917822	10370	237
CRI 20-8	254TC	HQQV	20	3	208-230/460	25,3	135,0	99917823	9808	239
CRI 20-10	284TC	HQQV	25	3	230/460	25,3	171,1	99917824	12318	267

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.

\*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

\*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

**BOMBA GRUNDFOS CRN 1s**  
BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

INFORMACION TECNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 300 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~90°C
Max. Presión del Sistema	25 bar
Material Base	AISI 316
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 316
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

**CARACTERISTICAS:**

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrifugas multietapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m³/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRN 1s-2	56C	HQQE	1/3	1	115/230	1,1	12,6	96081780	1438	29
				3	208-230/460	1,1	11,5	96081781	1429	28
				3	115/230	1,1	12,6	99915606	1476	29
CRN 1s-3	56C	HQQE	1/3	1	115/230	1,1	11,5	99915605	1466	28
				3	208-230/460	1,1	18,1	96081782	1495	29
				3	115/230	1,1	17,8	96081783	1482	28
CRN 1s-4	56C	HQQE	1/3	1	115/230	1,1	18,1	96081877	1531	29
				3	208-230/460	1,1	17,8	96081878	1522	28
				3	115/230	1,1	23,7	96081784	1539	30
CRN 1s-5	56C	HQQE	1/3	1	115/230	1,1	23,5	96081785	1531	28
				3	208-230/460	1,1	23,7	99915608	1575	30
				3	115/230	1,1	23,5	99915687	1568	28
CRN 1s-6	56C	HQQE	1/2	1	115/230	1,1	29,3	96081786	1595	30
				3	208-230/460	1,1	29,1	96081787	1582	29
				3	115/230	1,1	29,3	99915609	1632	30
CRN 1s-7	56C	HQQE	1/2	1	115/230	1,1	29,1	96081882	1621	29
				3	208-230/460	1,1	33,6	96081788	1649	32
				3	115/230	1,1	34,8	96081789	1640	30
CRN 1s-8	56C	HQQE	1/2	1	115/230	1,1	33,6	99915610	1686	32
				3	208-230/460	1,1	34,8	96081884	1676	30
				3	115/230	1,1	39,8	96081790	1702	32
CRN 1s-9	56C	HQQE	1/2	1	115/230	1,1	40,2	96081791	1692	30
				3	208-230/460	1,1	39,8	99915611	1741	32
				3	115/230	1,1	40,2	99915690	1733	30
CRN 1s-10	56C	HQQE	1/2	1	115/230	1,1	44,9	96081792	1959	33
				3	208-230/460	1,1	45,5	96081793	1950	30
				3	115/230	1,1	44,9	96081887	1995	33
CRN 1s-11	56C	HQQE	1/2	1	115/230	1,1	45,5	96081888	1987	30
				3	115/208-230	1,1	51,0	96081794	2076	35
				3	208-230/460	1,1	51,0	96081795	2026	31
CRN 1s-12	56C	HQQE	3/4	1	115/208-230	1,1	51,0	99915613	2115	35
				3	208-230/460	1,1	51,0	96081890	2065	31
				1	115/208-230	1,1	56,3	99915595	2148	35
CRN 1s-13	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	1,1	56,1	96081797	2095	31
				1	115/208-230	1,1	56,3	99915614	2186	35
				3	208-230/460	1,1	56,1	99915693	2134	31
CRN 1s-14	56C	HQQE	3/4	1	115/208-230	1,1	61,0	99915596	2503	37
				3	208-230/460	1,1	61,1	96081799	2453	31
				1	115/208-230	1,1	61,0	99915615	2542	37
CRN 1s-15	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	1,1	61,1	96081894	2491	31
				1	115/208-230	1,1	65,8	96081800	2571	37
				3	208-230/460	1,1	66,0	96081801	2520	32
CRN 1s-16	56C	HQQE	1	1	115/208-230	1,1	65,8	99915616	2610	37
				3	208-230/460	1,1	66,0	96081896	2558	32
				1	115/230	1,1	74,0	99915598	2761	43
CRN 1s-17	56C	HQQE	1	3	208-230/460	1,1	74,3	99915676	2651	32
				1	115/230	1,1	74,0	99915617	2800	43
				3	208-230/460	1,1	74,3	96081898	2688	32
CRN 1s-18	56C	HQQE	1	1	115/230	1,1	84,2	99915599	2810	43
				3	208-230/460	1,1	85,3	96081805	2700	33
				1	115/230	1,1	84,2	99915618	2849	43
CRN 1s-19	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	1,1	85,3	99915698	2738	33
				1	115/208-230	1,1	96,9	99915600	2989	47
				3	208-230/460	1,1	97,2	96081807	2903	36
CRN 1s-20	56C	HQQE	1 1/2	1	115/208-230	1,1	96,9	99915619	3026	47
				3	208-230/460	1,1	97,2	99915699	2941	36
				1	115/208-230	1,1	107,7	99915601	3128	48
CRN 1s-21	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	1,1	107,2	99915679	3041	36
				1	115/208-230	1,1	107,7	99915620	3164	48
				3	208-230/460	1,1	107,2	99915700	3079	36
CRN 1s-22	56C	HQQE	1 1/2	1	115/208-230	1,1	118,4	99915602	3259	49
				3	208-230/460	1,1	120,0	96081811	3175	37
				1	115/208-230	1,1	118,4	99915621	3297	49
CRN 1s-23	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	1,1	120,0	96081906	3213	37
				1	115/208-230	1,1	126,9	99915603	3549	49
				3	208-230/460	1,1	129,5	99915681	3465	38
CRN 1s-24	56C	HQQE	1 1/2	1	115/208-230	1,1	126,9	99915622	3589	49
				3	208-230/460	1,1	129,5	99915702	3501	38
				1	115/208-230	1,1	140,1	99915604	3750	55
CRN 1s-25	56C	HQQE	2	3	208-230/460	1,1	140,5	99915682	3622	50
				1	115/208-230	1,1	140,1	99915623	3789	55
				3	208-230/460	1,1	140,5	99915703	3659	50
CRN 1s-26	56C	HQQE	2	1	115/208-230	1,1	152,3	99915605	3885	56
				3	208-230/460	1,1	151,2	99915683	3755	51
				1	115/208-230	1,1	152,3	99915624	3924	56
CRN 1s-27	56C	HQQE	2	3	208-230/460	1,1	151,2	96081912	3793	51

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Notas:**

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.
- \*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.
- \*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

**BOMBA GRUNDFOS CRN 1**  
**BOMBAS VERTICALES MULTIETAPAS**

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGL
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 300 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 -120°C
Temperatura Min - Max (HQV)	-20 -90°C
Máx. Presión del Sistema	25 bar
Material Base	AIISI 316
Material Cuerpo Hidráulico	AIISI 316
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

**CARACTERÍSTICAS:**

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multietapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden sufrir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



*Esta foto puede diferir del producto real*

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRN 1-2	56C	HQQE	1/3	1	115/230	2.2	13.8	96082870	1530	29
				3	208-230/460	2.2	13.8	96082871	1518	28
		HQV		1	115/230	2.2	13.8	99916133	1568	29
CRN 1-3	56C	HQQE	1/3	3	208-230/460	2.2	13.8	96082966	1560	28
				1	115/230	2.2	19.8	96082872	1599	29
		HQV		3	208-230/460	2.2	20.7	96082873	1592	28
CRN 1-4	56C	HQQE	1/2	1	115/230	2.2	19.8	96082967	1641	29
				3	208-230/460	2.2	20.7	96082968	1633	28
		HQV		1	115/230	2.2	28.1	96082874	1666	31
CRN 1-5	56C	HQQE	1/2	3	208-230/460	2.2	27.2	96082875	1658	28
				1	115/230	2.2	28.1	96082969	1706	31
		HQV		3	208-230/460	2.2	27.2	96082970	1700	28
CRN 1-6	56C	HQQE	3/4	1	115/230	2.2	34.1	96082876	1732	32
				3	208-230/460	2.2	32.4	96082877	1723	29
		HQV		1	115/230	2.2	34.1	96082971	1773	32
CRN 1-7	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	2.2	32.4	96082972	1764	29
				1	115/208-230	2.2	39.5	96082878	1850	33
		HQV		3	208-230/460	2.2	40.8	96082879	1802	30
CRN 1-8	56C	HQQE	1	1	115/230	2.2	39.5	96082973	1890	33
				3	208-230/460	2.2	40.8	96082974	1843	30
		HQV		3	208-230/460	2.2	45.1	96082880	1883	34
CRN 1-9	56C	HQQE	1	3	208-230/460	2.2	46.6	96082881	1833	30
				1	115/208-230	2.2	45.1	96082975	1922	34
		HQV		3	208-230/460	2.2	46.6	96082976	1875	30
CRN 1-10	56C	HQQE	1 1/2	1	115/230	2.2	54.4	96082882	2134	39
				3	208-230/460	2.2	52.1	96082883	2031	30
		HQV		1	115/230	2.2	54.4	99916139	2178	39
CRN 1-11	56C	HQQE	1	3	208-230/460	2.2	52.1	96082978	2071	30
				1	115/230	2.2	60.3	96082984	2206	39
		HQV		3	208-230/460	2.2	58.1	96082885	2097	31
CRN 1-12	56C	HQQE	1 1/2	1	115/230	2.2	60.3	96082979	2246	39
				3	208-230/460	2.2	58.1	96082980	2138	31
		HQV		1	115/208-230	2.2	66.1	97765982	2499	44
CRN 1-13	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	2.2	63.3	97749627	2423	31
				1	115/208-230	2.2	66.1	99916141	2547	44
		HQV		3	208-230/460	2.2	63.3	97749628	2464	31
CRN 1-14	56C	HQQE	1 1/2	1	115/208-230	2.2	74.5	96082888	2573	45
				3	208-230/460	2.2	74.5	96082889	2491	32
		HQV		1	115/208-230	2.2	74.5	96082983	2613	45
CRN 1-15	56C	HQQE	2	3	208-230/460	2.2	74.5	96082984	2532	32
				1	115/208-230	2.2	80.6	99916123	2641	45
		HQV		3	208-230/460	2.2	80.6	96082891	2558	32
CRN 1-16	56C	HQQE	1 1/2	1	115/208-230	2.2	80.6	99916144	2682	45
				3	208-230/460	2.2	80.6	99916222	2599	32
		HQV		1	115/208-230	2.2	86.5	99916124	2709	46
CRN 1-17	56C	HQQE	2	3	208-230/460	2.2	86.5	96082893	2627	33
				1	115/208-230	2.2	86.5	99916145	2749	46
		HQV		3	208-230/460	2.2	86.5	96082988	2667	33
CRN 1-18	56C	HQQE	2	1	115/208-230	2.2	103.5	96082994	3166	50
				3	208-230/460	2.2	96.2	96082895	3049	45
		HQV		1	115/208-230	2.2	103.5	99916146	3217	49
CRN 1-19	56C	HQQE	2	3	208-230/460	2.2	96.2	99916224	3089	45
				1	115/208-230	2.2	116.2	99916126	3309	50
		HQV		3	208-230/460	2.2	110.6	96082897	3183	46
CRN 1-20	56C	HQQE	3	1	115/208-230	2.2	116.2	99916147	3351	50
				3	208-230/460	2.2	110.6	92824530	3225	46
		HQV		1	115/208-230	2.2	128.6	99916127	3808	64
CRN 1-21	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	2.2	121.6	97749883	3476	52
				1	115/208-230	2.2	128.6	99916148	3857	64
		HQV		3	208-230/460	2.2	121.6	97749884	3516	52
CRN 1-22	182TC	HQQE	3	1	115/208-230	2.2	141.7	99916128	3947	65
				3	208-230/460	2.2	141.7	96082901	3610	55
		HQV		1	115/208-230	2.2	141.7	99916149	3989	65
CRN 1-23	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	2.2	141.7	96082996	3652	55
				1	115/208-230	2.2	153.8	99916129	4081	66
		HQV		3	208-230/460	2.2	153.0	96082903	3746	55
CRN 1-24	182TC	HQQE	3	1	115/208-230	2.2	153.8	99916150	4123	66
				3	208-230/460	2.2	153.0	96082998	3786	55
		HQV		1	115/208-230	2.2	165.8	99916130	4215	67
CRN 1-25	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	2.2	165.8	96082905	3880	56
				1	115/208-230	2.2	165.8	99916151	4257	67
		HQV		3	208-230/460	2.2	165.8	96083000	3919	56
CRN 1-26	182TC	HQQE	3	1	115/208-230	2.2	177.5	99916132	4802	68
				3	208-230/460	2.2	177.5	96082907	4479	57
		HQV		1	115/208-230	2.2	177.5	99916152	4859	68
CRN 1-27	182TC	HQQE	3	3	208-230/460	2.2	177.5	96083002	4520	57

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

**Notas:**

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.
- \*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.
- \*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&cid=5390708Q> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

**BOMBA GRUNDFOS CRN 3**  
BOMBAS VERTICALES MULTIETAPAS

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 300 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~ 120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~ 90°C
Máx. Presión del Sistema	25 bar
Material Base	AISI 316
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 316
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

**CARACTERÍSTICAS:**

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multietapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



*Esta foto puede diferir del producto real*

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRN 3-2	56C	HQQE	1/3	1	115/230	3,5	13,7	96083919	1567	29
				3	208-230/460	3,5	13,6	96083920	1557	28
				1	115/230	3,5	13,7	99916560	1607	29
CRN 3-3	56C	HQQE	1/2	1	115/230	3,5	20,5	96084010	1598	28
				3	208-230/460	3,5	20,5	96083921	1608	31
				1	115/230	3,5	20,5	96083922	1598	28
CRN 3-4	56C	HQQE	3/4	1	115/230	3,5	20,5	99916561	1649	31
				3	208-230/460	3,5	20,5	96084012	1639	28
				1	115/208-230	3,5	27,6	96083923	1718	33
CRN 3-5	56C	HQQE	3/4	3	208-230/460	3,5	27,6	96083924	1666	29
				1	115/208-230	3,5	27,6	96084013	1759	33
				3	208-230/460	3,5	27,6	96084014	1706	29
CRN 3-6	56C	HQQE	1	1	115/208-230	3,5	33,9	96083925	1908	33
				3	208-230/460	3,5	33,9	96083926	1857	29
				1	115/208-230	3,5	33,9	96084015	1950	33
CRN 3-7	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	3,5	33,9	96084016	1898	29
				1	115/230	3,5	41,9	96083927	2213	38
				3	208-230/460	3,5	41,9	96083928	2100	30
CRN 3-8	56C	HQQE	1 1/2	1	115/230	3,5	41,9	96084017	2257	38
				3	208-230/460	3,5	41,9	96084018	2138	30
				1	115/208-230	3,5	50,0	96083929	2317	42
CRN 3-9	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	3,5	50,0	96083930	2228	30
				1	115/208-230	3,5	50,0	96084019	2357	42
				3	208-230/460	3,5	50,0	96084020	2270	30
CRN 3-10	56C	HQQE	2	1	115/208-230	3,5	56,6	96083931	2376	42
				3	208-230/460	3,5	56,6	96083932	2288	31
				1	115/208-230	3,5	63,0	96083933	2602	42
CRN 3-11	56C	HQQE	2	3	208-230/460	3,5	63,0	96083934	2514	31
				1	115/208-230	3,5	63,0	96084023	2644	42
				3	208-230/460	3,5	63,0	96084024	2555	31
CRN 3-12	56C	HQQE	2	1	115/208-230	3,5	70,3	96083935	2731	48
				3	208-230/460	3,5	70,3	96083936	2595	41
				1	115/208-230	3,5	70,3	99916568	2772	48
CRN 3-13	56C	HQQE	2	3	208-230/460	3,5	70,3	96084026	2636	41
				1	115/208-230	3,5	76,7	99916551	2790	48
				3	208-230/460	3,5	76,7	96083938	2654	43
CRN 3-14	56C	HQQE	2	1	115/208-230	3,5	76,7	96084027	2832	48
				3	208-230/460	3,5	76,7	96084028	2695	43
				1	115/208-230	3,5	83,0	96083939	2961	48
CRN 3-15	56C	HQQE	2	3	208-230/460	3,5	83,0	96083940	2826	44
				1	115/208-230	3,5	83,0	96084029	3002	48
				3	208-230/460	3,5	83,0	96084030	2865	44
CRN 3-16	56C	HQQE	2	1	115/208-230	3,5	94,0	99916553	3473	60
				3	208-230/460	3,5	94,0	96083942	3113	50
				1	115/208-230	3,5	94,0	99916571	3516	60
CRN 3-17	56C	HQQE	2	3	208-230/460	3,5	94,0	96084032	3153	50
				1	115/208-230	3,5	107,5	99916554	3608	61
				3	208-230/460	3,5	107,5	96083944	3247	51
CRN 3-18	56C	HQQE	2	1	115/208-230	3,5	107,5	99916572	3649	61
				3	208-230/460	3,5	107,5	96084034	3289	51
				1	115/208-230	3,5	121,0	96083945	3747	62
CRN 3-19	56C	HQQE	2	3	208-230/460	3,5	121,0	96083946	3385	52
				1	115/208-230	3,5	121,0	96084035	3786	62
				3	208-230/460	3,5	121,0	96084036	3426	52
CRN 3-20	56C	HQQE	2	1	208-230	3,5	134,5	99916556	4761	78
				3	208-230/460	3,5	134,5	97742689	3606	72
				1	208-230	3,5	134,5	97578188	4802	78
CRN 3-21	56C	HQQE	2	3	208-230/460	3,5	134,5	97742690	3648	72
				1	208-230	3,5	152,0	96083949	4896	79
				3	208-230/460	3,5	152,0	96083950	3741	73
CRN 3-22	56C	HQQE	2	1	208-230	3,5	152,0	99916585	4935	79
				3	208-230/460	3,5	152,0	96084040	3782	73
				1	208-230	3,5	165,8	99916558	5035	79
CRN 3-23	56C	HQQE	2	3	208-230/460	3,5	165,8	96083952	3880	73
				1	208-230	3,5	165,8	99916586	5074	79
				3	208-230/460	3,5	165,8	99916660	3920	73
CRN 3-24	56C	HQQE	2	1	208-230	3,5	179,3	96083953	5512	80
				3	208-230/460	3,5	179,3	96083954	4357	74
				1	208-230	3,5	179,3	99916587	5552	80
CRN 3-25	56C	HQQE	2	3	208-230/460	3,5	179,3	96084044	4397	74

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

**Notas:**

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.
- \*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.
- \*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

**BOMBA GRUNDFOS CRN 5**  
**BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS**

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 300 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~90°C
Max. Presión del Sistema	25 bar
Material Base	AISI 316
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 316
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

**CARACTERÍSTICAS:**

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrifugas multietapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRN 5-2	56C	HQQV	3/4	1	115/208-230	6.9	13.1	96085010	1682	32
				3	208-230/460	6.9	12.9	96085011	1629	28
				1	115/208-230	6.9	13.1	99917023	1722	32
CRN 5-3	56C	HQQE	1	3	208-230/460	6.9	12.9	96085106	1668	28
				1	115/230	6.9	19.9	96085012	1997	38
				3	230/460	6.9	19.9	96085013	1882	29
		HQQV		1	115/230	6.9	19.9	99917024	2036	38
				3	230/460	6.9	19.9	96085108	1923	29
				1	115/208-230	6.9	28.5	96085014	2107	41
CRN 5-4	56C	HQQE	1 1/2	3	208-230/460	6.9	28.9	96085015	2020	30
				1	115/208-230	6.9	28.5	99917025	2150	41
				3	208-230/460	6.9	28.9	96085110	2060	30
CRN 5-5	56C	HQQE	2	1	115/208-230	6.9	35.1	97766470	2469	45
				3	208-230/460	6.9	35.5	97741966	2333	40
				1	115/208-230	6.9	35.1	97766472	2509	45
CRN 5-6	56C	HQQE	2	3	208-230/460	6.9	35.5	97741967	2371	40
				1	115/208-230	6.9	46.7	96085018	2681	47
				3	208-230/460	6.9	45.0	96085019	2545	41
CRN 5-7	182TC	HQQE	3	1	115/208-230	6.9	46.7	96085113	2722	47
				3	208-230/460	6.9	45.0	96085114	2585	41
				1	115/208-230	6.9	53.8	97766473	3209	59
CRN 5-8	182TC	HQQV	3	3	208-230/460	6.9	51.9	97742681	2849	49
				1	115/208-230	6.9	53.8	97766474	3249	59
				3	208-230/460	6.9	51.9	97742682	2891	49
CRN 5-9	182TC	HQQE	3	1	115/208-230	6.9	59.6	96085022	3279	60
				3	208-230/460	6.9	59.8	96085023	2915	49
				1	115/208-230	6.9	59.6	99917029	3318	60
CRN 5-10	182TC	HQQE	5	3	208-230/460	6.9	59.8	96085118	2957	49
				1	115/208-230	6.9	67.7	96085024	3343	60
				3	208-230/460	6.9	67.9	96085025	2982	50
CRN 5-11	182TC	HQQV	5	1	115/208-230	6.9	67.7	96085119	3383	60
				3	208-230/460	6.9	67.9	96085120	3024	50
				1	208-230	6.9	73.5	99917012	4431	74
CRN 5-12	182TC	HQQE	5	3	208-230 /460	6.9	73.7	97743193	3275	68
				1	208-230	6.9	73.5	97766477	4470	74
				3	208-230 /460	6.9	73.7	97743194	3317	68
CRN 5-13	182TC	HQQE	5	1	208-230	6.9	80.7	99917013	4497	75
				3	208-230 /460	6.9	80.2	96085029	3342	69
				1	208-230	6.9	80.7	99917033	4538	75
CRN 5-14	182TC	HQQV	5	3	208-230 /460	6.9	80.2	96085124	3382	69
				1	208-230	6.9	86.8	99917014	4564	77
				3	208-230 /460	6.9	86.9	96085031	3413	71
CRN 5-15	182TC	HQQE	5	1	208-230	6.9	87.8	96085125	4605	77
				3	208-230 /460	6.9	88.9	96085126	3451	71
				1	208-230	6.9	93.8	96085032	4726	78
CRN 5-16	182TC	HQQV	5	3	208-230 /460	6.9	96.1	96085033	3572	72
				1	208-230	6.9	93.8	99917035	4770	78
				3	208-230 /460	6.9	96.1	96085128	3613	72
CRN 5-17	182TC	HQQE	5	1	208-230	6.9	100.8	99917016	4794	78
				3	208-230 /460	6.9	103.2	96085035	3640	72
				1	208-230	6.9	100.8	99917036	4834	78
CRN 5-18	213TC	HQQV	7 1/2	3	208-230 /460	6.9	103.2	99917116	3682	72
				1	208-230	6.9	107.6	99917017	4861	79
				3	208-230 /460	6.9	110.2	96085037	3707	73
CRN 5-19	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	6.9	107.6	99917037	4902	79
				3	208-230 /460	6.9	110.2	96085132	3747	73
				1	208-230	6.9	114.4	99917018	4928	79
CRN 5-20	213TC	HQQV	7 1/2	3	208-230 /460	6.9	117.1	96085039	3773	73
				1	208-230	6.9	114.4	99917039	4969	79
				3	208-230 /460	6.9	117.1	96085134	3814	73
CRN 5-21	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	6.9	134.6	99917019	5557	88
				3	208-230 /460	6.9	134.2	96085041	4327	80
				1	208-230	6.9	134.6	99917040	5598	88
CRN 5-22	213TC	HQQV	7 1/2	3	208-230 /460	6.9	134.2	96085136	4368	80
				1	208-230	6.9	149.2	99917020	5692	90
				3	208-230 /460	6.9	148.4	96085043	4461	81
CRN 5-23	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	6.9	149.2	99917041	5733	90
				3	208-230 /460	6.9	148.4	96085138	4503	81
				1	208-230	6.9	163.6	99917021	5827	133
CRN 5-24	213TC	HQQV	7 1/2	3	208-230 /460	6.9	162.4	96085045	4595	125
				1	208-230	6.9	163.6	99917042	5866	133
				3	208-230 /460	6.9	162.4	99917121	4638	125
CRN 5-25	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	6.9	177.9	99917022	6260	134
				3	208-230 /460	6.9	176.2	96085047	5032	126
				1	208-230	6.9	177.9	99917043	6302	134
				3	208-230 /460	6.9	176.2	96085142	5071	126

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

**Notas:**

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.
- \*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.
- \*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&-&time=1451342083138&cid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

**BOMBA GRUNDFOS CRN 10**  
**BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS**

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 300 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~ 120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~ 90°C
Máx. Presión del Sistema	25 bar
Material Base	AISI 316
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 316
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

**CARACTERÍSTICAS:**

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multitapas no-aufocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



*Esta foto puede diferir del producto real*

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRN 10-1	56C	HQQE	3/4	1	115/208-230	12,1	10,1	96522940	2362	48
				3	208-230/460	12,1	10,0	96523117	1955	44
		HQQV		1	115/208-230	12,1	10,1	99917354	2411	48
				3	208-230/460	12,1	10,0	96523145	2007	44
CRN 10-2	56C	HQQE	1 1/2	1	115/208-230	12,1	21,6	96522941	2961	56
				3	208-230/460	12,1	22,1	96523118	2521	45
		HQQV		1	115/208-230	12,1	21,6	99917355	3011	56
				3	208-230/460	12,1	22,1	96523146	2571	45
CRN 10-3	182TC	HQQE	3	1	115/208-230	12,1	34,0	96522942	3833	77
				3	208-230/460	12,1	34,8	96523119	3116	66
		HQQV		1	115/208-230	12,1	34,0	96522966	3881	77
				3	208-230/460	12,1	34,8	96523147	3169	66
CRN 10-4	182TC	HQQE	3	1	115/208-230	12,1	44,5	96522943	3945	78
				3	208-230/460	12,1	45,8	96523120	3232	67
		HQQV		1	115/208-230	12,1	44,5	99917357	3994	78
				3	208-230/460	12,1	45,8	96523148	3281	67
CRN 10-5	182TC	HQQE	5	1	208-230	12,1	57,8	96522944	5054	92
				3	208-230/460	12,1	58,3	96523265	3548	86
		HQQV		1	208-230	12,1	57,8	96522968	5104	92
				3	208-230/460	12,1	58,3	96523285	3597	86
CRN 10-6	182TC	HQQE	5	1	208-230	12,1	68,6	99917348	5569	93
				3	208-230/460	12,1	69,2	96523266	4065	87
		HQQV		1	208-230	12,1	68,6	96522969	5622	93
				3	208-230/460	12,1	69,2	96523286	4113	87
CRN 10-7	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	12,1	79,0	99917349	5908	102
				3	208-230/460	12,1	79,9	97743750	4678	94
		HQQV		1	208-230	12,1	79,0	99917360	5957	102
				3	208-230/460	12,1	79,9	97743751	4727	94
CRN 10-8	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	12,1	94,7	99917350	6088	104
				3	208-230/460	12,1	93,2	96523268	4861	96
		HQQV		1	208-230	12,1	94,7	99917361	6140	104
				3	208-230/460	12,1	93,2	96523288	4912	96
CRN 10-9	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	12,1	105,9	96522948	6275	105
				3	208-230/460	12,1	104,1	96523269	5044	97
		HQQV		1	208-230	12,1	105,9	99917362	6322	105
				3	208-230/460	12,1	104,1	96523289	5094	97
CRN 10-10	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	12,1	116,9	99917352	6812	107
				3	208-230/460	12,1	114,7	96523270	5582	98
		HQQV		1	208-230	12,1	116,9	99917363	6861	107
				3	208-230/460	12,1	114,7	96523290	5632	98
CRN 10-12	213TC	HQQE	10	1	230	12,1	140,8	99917353	8596	171
				3	208-230/460	12,1	136,1	96523271	6150	111
		HQQV		1	230	12,1	140,8	96522974	8647	171
				3	208-230/460	12,1	136,1	96523291	6201	111
CRN 10-14	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	12,1	156,2	97757991	9219	200
		HQQV		3	208-230/460	12,1	156,2	97757992	9269	200
CRN 10-16	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	12,1	184,0	96523273	9585	203
		HQQV		3	208-230/460	12,1	184,0	96523293	9635	203
CRN 10-17	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	12,1	194,5	96523274	9957	205
		HQQV		3	208-230/460	12,1	194,5	96523294	10004	205

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Notas:**

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.
- \*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.
- \*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:  
<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GC&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024



## BOMBA GRUNDFOS CRN 15 BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 300 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~90°C
Máx. Presión del Sistema	25 bar
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 316
Material Impulsor	AISI 316
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrifugas multitapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.

- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.

- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRN 15-1	56C	HQQE	2	1	115/208-230	18,0	15,8	96523589	2998	60
				3	208-230/460	18,0	15,4	96523716	2519	55
		HQQV		1	115/208-230	18,0	15,8	99917602	3045	60
				3	208-230/460	18,0	15,4	96523750	2567	55
CRN 15-2	182TC	HQQE	5	1	208-230	20,5	31,4	96523590	4936	90
				3	208-230/460	20,5	31,6	96523717	3459	84
		HQQV		1	208-230	20,5	31,4	96523602	4986	90
				3	208-230/460	20,5	31,6	96523751	3507	84
CRN 15-3	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	20,5	46,2	99917599	5332	99
				3	208-230/460	20,5	46,6	97743823	4126	91
		HQQV		1	208-230	20,5	46,2	99917604	5379	99
				3	208-230/460	20,5	46,6	97743824	4172	91
CRN 15-4	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	20,5	63,8	99917600	5987	100
				3	208-230/460	20,5	62,8	96523719	4782	92
		HQQV		1	208-230	20,5	63,8	99917605	6034	100
				3	208-230/460	20,5	62,8	96523753	4829	92
CRN 15-5	213TC	HQQE	10	1	230	20,5	79,9	99917601	7910	166
				3	208-230/460	20,5	77,6	96523720	5514	104
		HQQV		1	230	20,5	79,9	99917606	7959	166
				3	208-230/460	20,5	77,6	96523754	5559	104
CRN 15-6	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	20,5	91,7	97760127	7918	195
		HQQV		3	208-230/460	20,5	91,7	97760128	7964	195
CRN 15-7	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	20,5	109,7	96523722	8143	196
		HQQV		3	208-230/460	20,5	109,7	96523756	8190	196
CRN 15-8	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	20,5	124,1	96523723	8370	198
		HQQV		3	208-230/460	20,5	124,1	96523757	8418	198
CRN 15-9	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	20,5	138,1	97760987	10205	241
		HQQV		3	208-230/460	20,5	138,1	99917658	10253	241
CRN 15-10	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	20,5	161,5	96523725	10432	243
		HQQV		3	208-230/460	20,5	161,5	96523759	10478	243
CRN 15-12	284TSC	HQQE	25	3	230/460	20,5	196,4	96523770	12287	271
		HQQV		3	230/460	20,5	196,4	96523772	12335	271

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.

\*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

\*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**



## BOMBA GRUNDFOS CRN 20 BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	FGJ
Diámetro de Conexiones	1 1/4" / 300 lb
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~90°C
Máx. Presión del Sistema	25 bar
Material Base	AISI 316
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 316
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

### CARACTERÍSTICAS:

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multietapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.

- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.

- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRN 20-1	182TC	HQQE	3	1	115/208-230	25,3	15,1	96523991	3743	76
				3	208-230/460	25,3	15,1	96524094	3044	66
		HQQV		1	115/208-230	25,3	15,1	99917865	3789	76
				3	208-230/460	25,3	15,1	96524112	3089	66
CRN 20-2	182TC	HQQE	5	1	208-230	25,3	31,7	99917862	5435	90
				3	208-230/460	25,3	31,7	96524095	3957	84
		HQQV		1	208-230	25,3	31,7	99917866	5483	90
				3	208-230/460	25,3	31,7	96524113	4006	84
CRN 20-3	213TC	HQQE	7 1/2	1	208-230	25,3	48,5	99917863	5987	99
				3	208-230/460	25,3	48,5	96524096	4782	91
		HQQV		1	208-230	25,3	48,5	99917867	6034	99
				3	208-230/460	25,3	48,5	96524114	4829	91
CRN 20-4	213TC	HQQE	10	1	230	25,3	64,1	99917864	7910	164
				3	208-230/460	25,3	64,1	96524097	5514	103
		HQQV		1	230	25,3	64,1	99917868	7959	164
				3	208-230/460	25,3	64,1	96524115	5559	103
CRN 20-5	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	25,3	81,9	96524098	8116	180
		HQQV		3	208-230/460	25,3	81,9	96524116	8163	180
CRN 20-6	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	25,3	97,2	96524099	8370	195
		HQQV		3	208-230/460	25,3	97,2	96524117	8418	195
CRN 20-7	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	25,3	118,7	96524100	10177	237
		HQQV		3	208-230/460	25,3	118,7	96524118	10226	237
CRN 20-8	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	25,3	135,0	96524101	10432	239
		HQQV		3	208-230/460	25,3	135,0	96524119	10478	239
CRN 20-10	284TC	HQQE	25	3	230/460	25,3	171,1	96524102	12287	267
		HQQV		3	230/460	25,3	171,1	99917904	12335	267

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.

\*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

\*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

**BOMBA GRUNDFOS CRN 32**  
**BOMBAS VERTICALES MULTITAPAS**

INFORMACION TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Polos	2
Clase de Protección	IP54 Motor Baldor IP55 Motor Grundfos
Protección del Motor	TEFC
Clase de Aislamiento	F
Tipo de Brida	ANSI
Código de Conexión	G
Diámetro de Conexiones	2 1/2" - 150/300 lb**
Temperatura Min - Max (HQQE)	-20 ~ 120°C
Temperatura Min - Max (HQQV)	-20 ~ 90°C
Máx. Presión del Sistema	16 - 30 bar
Material Base	AISI 316
Material Cuerpo Hidráulico	AISI 316
Aprobación para manejo de Agua Potable	NSF61 (HQQE)

\*\*Las bombas CR, CRN 32 de 1 a 5 etapas tienen bridas de 125/150 lb. Y las bombas de 6 a 11 etapas tienen bridas de 250/300 lb.

**CARACTERÍSTICAS:**

- Las bombas CR de Grundfos son bombas centrífugas multitapas no-autocebantes con un diseño innovador vertical en línea (conexiones de succión y descarga al mismo nivel). Disponible en diversas configuraciones.
- Diseñada para una variedad de aplicaciones que van desde el bombeo de agua potable hasta bombeo de productos químicos donde el rendimiento y los materiales de la bomba pueden suplir a la perfección las demandas específicas.
- Reconocida por su confiabilidad, con características y beneficios tales como protección contra funcionamiento en seco, sello cartucho único y una variante completamente fabricada en titanio. (Bajo consulta)



Esta foto puede diferir del producto real

MODELO	NEMA FRAME	TIPO DE SELLO	POTENCIA (HP)	FASES	VOLTAJE (V)	CAUDAL NOMINAL (m3/h)	ALTURA NOMINAL (m)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
CRN32-1-1	182TC	HQQE	5	1	208-230	36,0	13,4	99918018	5553	106
	182TC	HQQE		3	208-230/460	36,0	13,4	97743216	4420	97
	182TC	HQQV		1	208-230	36,0	13,4	99918024	5553	106
	182TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	13,4	97743220	4420	97
CRN32-1	182TC	HQQE	5	1	#N/A	36,0	20,6	99918019	5797	105
	182TC	HQQE		3	208-230/460	36,0	20,6	96419591	4665	97
	182TC	HQQV		1	#N/A	36,0	20,6	99918025	5797	105
	182TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	20,6	96419723	4665	97
CRN32-2-2	213TC	HQQE	7 1/2	1	#N/A	36,0	33,5	99918020	7617	114
	213TC	HQQE		3	208-230/460	36,0	33,5	96419592	6269	105
	213TC	HQQV		1	#N/A	36,0	33,5	99918026	7617	115
	213TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	33,5	96419724	6269	105
CRN32-2-1	213TC	HQQE	7 1/2	1	#N/A	36,0	37,9	99918021	7617	115
	213TC	HQQE		3	208-230/460	36,0	37,9	96419593	6269	105
	213TC	HQQV		1	#N/A	36,0	37,9	99918027	7617	115
	213TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	37,9	96419725	6269	105
CRN32-2	213TC	HQQE	10	1	230	36,0	43,1	99918022	9690	134
	213TC	HQQE		3	208-230/460	36,0	40,5	97744230	7291	115
	213TC	HQQV		1	230	36,0	43,1	99918028	9690	134
	213TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	40,5	97576096	7291	115
CRN32-3-2	213TC	HQQE	10	1	#N/A	36,0	54,9	99918023	11686	137
	213TC	HQQE		3	208-230/460	36,0	54,9	96419595	9288	118
	213TC	HQQV		1	230	36,0	54,9	99918029	11686	137
	213TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	54,9	96419727	9288	118
CRN32-3	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	36,0	66,0	96419596	10588	169
	254TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	66,0	96419728	10588	169
CRN32-4-2	254TC	HQQE	15	3	208-230/460	36,0	78,2	96419597	11080	172
	254TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	78,2	96419729	11080	172
CRN32-4	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	36,0	87,2	97761019	13533	213
	254TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	87,2	97761024	13533	213
CRN32-5-2	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	36,0	99,1	96419599	14027	216
	254TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	99,1	99918062	14027	216
CRN32-5	254TC	HQQE	20	3	208-230/460	36,0	110,0	96419600	15485	216
	254TC	HQQV		3	208-230/460	36,0	110,0	96419732	15485	216
CRN32-6-2	284TC	HQQE	25	3	230/460	36,0	122,0	96419601	16146	244
	284TC	HQQV		3	230/460	36,0	122,0	99918064	16146	244
CRN32-6	284TC	HQQE	25	3	230/460	36,0	130,9	96419602	16146	244
	284TC	HQQV		3	230/460	36,0	130,9	99918065	16146	244
CRN32-7-2	284TC	HQQE	30	3	230/460	36,0	144,8	97753508	18431	255
	284TC	HQQV		3	230/460	36,0	144,8	99918066	18431	255
CRN32-7	284TC	HQQE	30	3	230/460	36,0	153,8	96419604	18431	255
	284TC	HQQV		3	230/460	36,0	153,8	96419736	18431	255
CRN32-8-2	284TC	HQQE	30	3	230/460	36,0	170,0	96419605	18783	261
	284TC	HQQV		3	230/460	36,0	170,0	96419737	18783	261
CRN32-8	324TC	HQQE	40	3	230/460	36,0	179,1	98540564	19068	318
	324TC	HQQV		3	230/460	36,0	179,1	99918069	19068	318
CRN32-9-2	324TC	HQQE	40	3	230/460	36,0	191,8	98427214	19554	321
	324TC	HQQV		3	230/460	36,0	191,8	99147106	19622	321
CRN32-9	324TC	HQQE	40	3	230/460	36,0	201,0	99146558	19554	321
	324TC	HQQV		3	230/460	36,0	201,0	99918071	19622	321
CRN32-10-2	324TC	HQQE	40	3	230/460	36,0	213,3	98143141	20042	325
	324TC	HQQV		3	230/460	36,0	213,3	99147108	20111	325
CRN32-10	324TC	HQQE	40	3	230/460	36,0	222,5	96872293	20042	325
	324TC	HQQV		3	230/460	36,0	222,5	99918073	20111	325
CRN32-11-2	324TC	HQQE	50	3	230/460	36,0	234,7	97756446	21975	359
	324TC	HQQV		3	230/460	36,0	234,7	97756450	22045	359

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Notas:**

- \*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.
- \*\* Modelos para ensamble local con un tiempo de entrega 2 semanas en Bogotá, sujeto a disponibilidad de componentes.
- \*\* Para control y protección del motor recomendamos utilizar el MP 204. El uso de este accesorio extiende la garantía del equipo a 3 años.
- \*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.
- \*\* Grundfos Colombia se reserva el derecho de suministrar las bombas CR con motor marca Grundfos o similar, siempre y cuando éstos últimos conserven las especificaciones técnicas descritas en la hoja de datos del equipo.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link: <http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024



**PARTES RECOMENDADAS PARA MANTENIMIENTO PREVENTIVO  
(2 AÑOS DE OPERACIÓN)  
CR, CRI, CRN1s**



**IMPORTANTE:** Los códigos aplican únicamente para bombas CR Versión "A" – Ver "Descripción del Tipo de Bomba" Por ejemplo: CR1s-10 A-GJ-A-E-HQQE



**\*\* APLICAR EL DESCUENTO ASIGNADO POR GRUNDFOS PARA REPUESTOS - ÉSTE DESCUENTO ES DIFERENTE AL DE LOS EQUIPOS \*\***

Kit de Sello Mecánico			
Tipo	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
HQQE	96455086	379	0,3
HQQV	96455087	390	0,4



Componentes del Kit de Sello Mecánico		
Pos.	Descripción	Cantidad
105	Sello Mecánico	1

Kit de O-Rings			
Description	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
EPDM	96455090	103	0,1
FKM	96455091	171	0,1



Componentes del Kit de O-Rings		
Pos.	Description	Cantidad
37	O-ring 137.5 x 3.3	2
38	O-ring 16.3 x 2.4	1
100	O-ring 16.3 x 2.4	2
109	O-ring 22 x 2.75	1

Kit de Desgaste			
# de Etapas	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
-9	96455095	359	0,4
-19	96455092	417	1,0
-27	96455093	580	1,2
-36	96455094	728	1,4



Componentes del Kit de Desgaste / Bujes en Carburo de Silicio					
Pos.	Descripción / # de Etapas	96455095	96455092	96455093	96455094
		-9	-19	-27	-36
4a	Cámara con Buje	1	2	3	4
39	Empaquetadura	2	2	2	2
45	Collar	8	17	24	32
47a	Anillo buje rotativo	1	2	3	4
64a	Separador	1	2	3	4
64c	Clamp estriado	1	1	1	1
65	Anillo retenedor	8	17	24	32
66	Arandela de seguridad	1	1	1	1
67	Tuerca de bloqueo	1	1	1	1



\* EPDM y FKM

Kit de cámaras completo (Bujes en Carburo de Silicio)				
Consta de los ítems: 4, 4a, 5a, 47a, 49, 50a, 51, 61, 64, 64a, 64c, 66, 67				
Tipo de Bomba	CR/CRI 1s		CRN 1s	
Número de Etapas	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024
2	96479046	520	96453507	517
3	96479047	556	96453508	542
4	96479048	612	96453509	591
5	96479049	663	96453510	644
6	96479060	718	96453511	708
7	96479061	771	96453512	759
8	96479062	826	96453513	810
9	96479063	881	96453514	861
10	96479060	718	96453515	963
11	96453494	881	96453516	1.025
12	96453495	937	96453517	1.076
13	96453496	979	96453518	1.127
15	96453497	1.059	96453519	1.229
17	96453498	1.168	96453520	1.361
19	96453499	1.250	96453521	1.455
21	96453500	1.379	96453522	1.614
23	96453501	1.458	96453523	1.716
25	96453502	1.540	96453524	1.844
27	96453503	1.636	96453525	1.929
30	96453504	1.831	96453526	2.139
33	96453505		96453527	2.287
36	96453506	2.071	96453528	2.439



Nota: Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.  
Las imágenes son sólo de referencia pueden diferir del producto.

Para ver los videos de servicio de mantenimiento de equipos Grundfos puedes acceder al canal de videos en el siguiente link:  
<https://www.youtube.com/user/Grundfosvideo>

**PARTES RECOMENDADAS PARA MANTENIMIENTO PREVENTIVO  
(2 AÑOS DE OPERACIÓN)  
CR, CRI, CRN 1, 3**



**IMPORTANTE:** Los códigos aplican únicamente para bombas CR Versión "A" - Ver "Descripción del Tipo de Bomba" Por ejemplo: CR3-10 A-GJ-A-E-HQQE



**\*\* APLICAR EL DESCUENTO ASIGNADO POR GRUNDFOS PARA REPUESTOS - ÉSTE DESCUENTO ES DIFERENTE AL DE LOS EQUIPOS \*\***

Kit de Sello Mecánico			
Tipo	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
HQQE	96455086	379	0,3
HQQV	96455087	390	0,5

El Kit consta de los siguientes componentes:

Componentes del Kit de Sello Mecánico		
Pos.	Descripción	Cantidad
105	Sello Mecánico	1

Kit de O-Rings			
Description	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
EPDM	96455090	103	0,1
FKM	96455091	171	0,1

El Kit consta de los siguientes componentes:

Componentes del Kit de O-Rings		
Pos.	Description	Cantidad
37	O-ring 137.5 x 3.3	2
38	O-ring 16.3 x 2.4	1
100	O-ring 16.3 x 2.4	2
109	O-ring 22 x 2.75	1

Kit de Desgaste			
# de Etapas	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
-9	96455095	359	0,4
-19	96455092	417	1,0
-27	96455093	580	1,2
-36	96455094	728	1,2

El Kit consta de los siguientes componentes:



Componentes del Kit de Desgaste / Bujes en Carburo de Silicio					
Pos.	Descripción / # de Etapas	96455095	96455092	96455093	96455094
		-9	-19	-27	-36
4a	Cámara con Buje	1	2	3	4
39	Empaquetadura	2	2	2	2
45	Collar	8	17	24	32
47a	Anillo buje rotativo	1	2	3	4
64a	Separador	1	2	3	4
64c	Clamp estriado	1	1	1	1
65	Anillo retenedor	8	17	24	32
66	Arandela de seguridad	1	1	1	1
67	Tuerca de bloqueo	1	1	1	1

\* EPDM y FKM

Kit de cámaras completo (Bujes en Carburo de Silicio)								
Consta del ítem: 80								
Tipo de Bomba	CR/CRI 1		CRN 1		CR/CRI 3		CRN 3	
Número de Etapas	Kit No.	Precio de Lista USD 2024	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024
2	96453485	503	96453507	517	96453529	490	96453552	517
3	96453486	503	96453508	542	96453530	513	96453553	553
4	96453487	544	96453509	591	96453531	544	96453554	591
5	96453488	581	96453510	644	96453532	581	96453555	642
6	96453489	634	96453511	708	96453533	637	96453556	707
7	96453490	675	96453512	759	96453534	675	96453557	755
8	96453491	716	96453513	810	96453535	715	96453558	809
9	96453492	755	96453514	861	96453536	755	96453559	857
10	96453493	848	96453515	963	96453537	847	96453560	960
11	96453494	881	96453516	1.025	96453538	896	96453561	1.020
12	96453495	937	96453517	1.076	96453539	936	96453562	1.072
13	96453496	979	96453518	1.127	96453540	976	96453563	1.123
15	96453497	1.059	96453519	1.229	96453541	1.058	96453564	1.226
17	96453498	1.168	96453520	1.361	96453542	1.167	96453565	1.354
19	96453499	1.250	96453521	1.455	96453543	1.246	96453566	1.456
21	96453500	1.379	96453522	1.614	96453544	1.378	96453567	1.608
23	96453501	1.458	96453523	1.716	96453545	1.457	96453568	1.710
25	96453502	1.540	96453524	1.844	96453546	1.560	96453569	1.811
27	96453503	1.636	96453525	1.929	96453547	1.616	96453570	1.953
29	-	-	-	-	96453548	1.860	96453571	2.104
30	96453504	1.831	96453526	2.139	-	-	-	-
31	-	-	-	-	96453549	1.866	96453572	2.205
33	96453505	-	96453527	2.287	96453550	1.949	96453573	2.307
36	96453506	2.071	96453528	2.439	96453551	2.028	96453574	2.461

Nota: Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.  
Las imágenes son sólo de referencia pueden diferir del producto.  
Para ver los vídeos de servicio de mantenimiento de equipos Grundfos puedes acceder al canal de videos en youtube en el siguiente link:  
<https://www.youtube.com/user/Grundfosvideo>

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024



**PARTES RECOMENDADAS PARA MANTENIMIENTO PREVENTIVO  
(2 AÑOS DE OPERACIÓN)  
CR, CRI, CRN 5**



**IMPORTANTE:** Los códigos aplican únicamente para bombas CR Versión "A" – Ver "Descripción del Tipo de Bomba" Por ejemplo: CR5-10 A-GJ-A-E-HQQE



**\*\* APLICAR EL DESCUENTO ASIGNADO POR GRUNDFOS PARA REPUESTOS - ÉSTE DESCUENTO ES DIFERENTE AL DE LOS EQUIPOS \*\***

Kit de Sello Mecánico			
Tipo	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
HQQE	96455086	379	0,3
HQQV	96455087	390	0,3

El Kit consta de los siguientes componentes:

Componentes del Kit de Sello Mecánico		
Pos.	Descripción	Cantidad
105	Sello Mecánico	1

Kit de O-Rings			
Descripción	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
EPDM	96455090	103	0,03
FKM	96455091	171	0,04

El Kit consta de los siguientes componentes:

Componentes del Kit de O-Rings		
Pos.	Description	Cantidad
37	O-ring 137.5 x 3.3	2
38	O-ring 16.3 x 2.4	1
100	O-ring 16.3 x 2.4	2
109	O-ring 22 x 2.75	1

Kit de Desgaste			
# de Etapas	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
-7	96455096	342	0,4
-12	96455097	412	0,7
-16	96455098	562	1,4
-22	96455099	690	1,4
-26	96455101	623	1,9
-36	96455100	869	2,5

El Kit consta de los siguientes componentes:



Componentes del Kit de Desgaste / Bujes en Carburo de Silicio							
Pos.	Descripción / # de Etapas	96455096	96455097	96455098	96455099	96455101	96455100
		-7	-12	-16	-22	-26	-36
4a	Cámara con Bujes	1	2	3	4	5	6
39	Empaquetadura	2	2	2	2	2	2
45	Collar	6	10	13	18	21	30
47a	Anillo buje rotativo	1	2	3	4	5	6
64a	Separador	1	2	3	4	5	6
64c	Clamp estriado	1	1	1	1	1	1
65	Anillo retenedor	6	10	13	18	21	30
66	Arandela de seguridad	1	1	1	1	1	1
67	Tuerca de bloqueo	1	1	1	1	1	1

\* EPDM y FKM

Kit de cámaras completo (Bujes en Carburo de Silicio)				
Consta del ítem: 80				
Tipo de Bomba	CR/CRI 5		CRN 5	
Número de Etapas	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024
2	96453575	495	96453598	547
3	96453576	541	96453599	589
4	96453577	563	96453600	670
5	96453578	652	96453601	728
6	96453579	708	96453602	796
7	96453580	752	96453603	855
8	96453581	867	96453604	986
9	96453582	913	96453605	1.042
10	96453583	994	96453606	1.111
11	96453584	1.039	96453607	1.196
12	96453585	1.096	96453608	1.267
13	96453586	1.189	96453609	1.376
14	96453587	1.518	96453610	1.443
15	96453588	1.291	96453611	1.500
16	96453589	1.344	96453612	1.569
18	96453590	1.533	96453613	1.763
20	96453591	1.630	96453614	1.910
22	96453592	1.731	96453615	2.037
24	96453593	1.881	96453616	2.212
26	96453594	1.933	96453617	2.304
29	96453595	2.134	96453618	2.534
32	96453596	2.282	96453619	2.724
36	96453597	2.559	96453620	3.059



Nota: Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.

Las imágenes son sólo de referencia pueden diferir del producto.

Para ver los videos de servicio de mantenimiento de equipos Grundfos puedes acceder al canal de videos en youtube en el siguiente link:

<https://www.youtube.com/user/Grundfosvideo>

**PARTES RECOMENDADAS PARA MANTENIMIENTO PREVENTIVO  
(2 AÑOS DE OPERACIÓN)  
CR, CRI, CRN 10**



**IMPORTANTE:** Los códigos aplican únicamente para bombas CR Versión "A" – Ver "Descripción del Tipo de Bomba" Por ejemplo: CR10-10 A-GJ-A-E-HQQE



**\*\* APLICAR EL DESCUENTO ASIGNADO POR GRUNDFOS PARA REPUESTOS - ÉSTE DESCUENTO ES DIFERENTE AL DE LOS EQUIPOS \*\***

Kit de Sello Mecánico			
Tipo	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
HQQE	96511844	453	0,3
HQQV	96511845	462	0,3



Componentes del Kit de Sello Mecánico		
Pos.	Descripción	Cantidad
105	Sello Mecánico	1
--	Herramienta de ajuste	1

Kit de O-Rings			
Description	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
EPDM	96509609	255	0,1
FKM	96509610	347	0,2



Componentes del Kit de O-Rings		
Pos.	Description	Cantidad
37	O-ring 137.5 x 3.3	2
38	O-ring 16.3 x 2.4	1
38a	O-ring 5.3 x 2.4	1
39	Empaque, brida ovalada, CR 10	2
--	O-ring, brida ovalada, CR 15, 20	2
--	Empaque, brida FGJ, CR 10	2
--	Empaque, brida FGJ, CR 15, 20	2
60	Resorte de caucho	4
109	O-ring	2

Kit de Desgaste			
# de Etapas	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
-8	96511889	520	0,9
-14	96511922	731	1,8
-22	96511925	947	2,4



Componentes del Kit de Desgaste / Bujes en Carburo de Silicio				
Pos.	Descripción / # de Etapas	96511889	96511922	96511925
		-8	-14	-22
4a	Cámara con Buje	1	2	3
26b	Tornillo5	2	2	2
26c	Arandela	2	2	2
45	Collar	7	12	19
47a	Anillo buje rotativo	1	2	3
61	Sello Conductor	1	1	1
62	Anillo	1	1	1
64a	Separador	1	2	3
64c	Separador inferior	1	1	1
64d	Separador	1	2	3
65	Anillo retenedor	7	12	19
66	Arandela de seguridad	1	1	1
67	Tuerca de bloqueo	1	1	1

\*EPDM y FKM



Kit de cámaras completo (Bujes en Carburo de Silicio)						
Consta del ítem: 80						
Tipo de Bomba	CR		CRI		CRN	
Número de Etapas	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024
1	96508403	809	96491694	827	96491720	886
2	96508404	826	96491695	847	96491721	937
3	96508405	936	96491696	958	96491722	1.078
4	96508406	1.045	96491697	1.067	96491723	1.223
5	96508407	1.158	96491698	-	96491724	1.365
6	96508408	1.267	96491699	1.285	96491725	1.507
7	96508409	1.383	96491700	1.404	96491726	1.656
8	96508410	1.520	96491701	1.542	96491727	1.825
9	96508411	1.688	96491702	1.709	96491728	2.025
10	96508412	1.798	96491703	1.818	96491729	2.166
12	96508413	2.025	96491704	2.046	96491730	2.458
14	96508414	2.269	96491705	2.289	96491731	2.767
16	96508415		96491706	2.565	96491732	3.106
17	96529403	2.720	96529404	2.683	96529404	2.683
18	96508416	2.774	96491707	2.793	96491733	3.399
20	96508417	2.996	96491708	3.016	96491734	3.686
22	96508418	3.186	96491709	3.205	96491735	3.939



Nota: Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.  
Las imágenes son sólo de referencia pueden diferir del producto.  
Para ver los videos de servicio de mantenimiento de equipos Grundfos puedes acceder al canal de videos en youtube en el siguiente link:  
<https://www.youtube.com/user/Grundfosvideo>

**PARTES RECOMENDADAS PARA MANTENIMIENTO PREVENTIVO  
(2 AÑOS DE OPERACIÓN)  
CR, CRI, CRN 15**



**¡IMPORTANTE!** Los códigos aplican únicamente para bombas CR Versión "A" – Ver "Descripción del Tipo de Bomba" Por ejemplo: CR15-10 A-GJ-A-E-HQQE



**\*\* APLICAR EL DESCUENTO ASIGNADO POR GRUNDFOS PARA REPUESTOS - ÉSTE DESCUENTO ES DIFERENTE AL DE LOS EQUIPOS \*\***

Kit de Sello Mecánico			
Tipo	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
HQQE	96511844	453	0,3
HQQV	96511845	462	0,3



Componentes del Kit de Sello Mecánico		
Pos.	Descripción	Cantidad
105	Sello Mecánico	1
--	Herramienta de ajuste	1

Kit de O-Rings			
Description	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
EPDM	96509609	255	0,1
FKM	96509610	347	0,2



Componentes del Kit de O-Rings		
Pos.	Description	Cantidad
37	O-ring 137.5 x 3.3	2
38	O-ring 16.3 x 2.4	1
38a	O-ring 5.3 x 2.4	1
39	Empaque, brida ovalada, CR 10	2
--	O-ring, brida ovalada, CR 15, 20	2
--	Empaque, brida FGJ, CR 10	2
60	Resorte de caucho	4
109	O-ring	2

Kit de Desgaste			
# de Etapas	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
-6	96511824	580	1,2
-10	96511827	786	2,0
-17	96511830	993	2,8



Componentes del Kit de Desgaste / Bujes en Carburo de Silicio				
Pos.	Descripción / # de Etapas	96511824	96511827	96511830
		-6	-10	-17
4a	Cámara con Buje	7	2	3
26b	Tornillo5	2	2	2
26c	Arandela	2	2	2
45	Collar	5	8	14
47a	Anillo buje rotativo	1	2	3
49c	Anillo de desgaste del Impulsor	6	10	17
61	Sello Conductor	1	1	1
62	Anillo	1	1	1
64a	Separador	1	2	3
64b	Separador inferior	1	1	1
64c	Separador	1	1	1
64d	Separador	1	2	3
65	Anillo retenedor	5	8	14
66	Arandela de seguridad	1	1	1
67	Tuerca de bloqueo	1	1	1



\* EPDM y FKM

Kit de cámaras completo (Bujes en Carburo de Silicio)						
Consta del ítem: 80						
Tipo de Bomba	CR		CRI		CRN	
Número de Etapas	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024
1	96508453	867	96491736	886	96491749	964
2	96508454	911	96491737	931	96491760	1.053
3	96508455	1.058	96491738	1.077	96491761	1.246
4	96508456	1.213	96491739	1.235	96491762	1.450
5	96508457	1.402	96491740	1.421	96491763	1.680
6	96508458	1.555	96491741	1.575	96491764	1.883
7	96508459	1.756	96491742	1.776	96491765	2.132
8	96508490	1.919	96491743	1.941	96491766	2.344
9	96508491	2.091	96491744	2.112	96491767	2.562
10	96508492	2.241	96491745	2.262	96491768	2.760
12	96508493	2.698	96491746	2.636	96491769	3.227
14	96508494	2.884	96491747	2.904	96491770	3.590
17	96508495	3.339	96491748	3.359	96491771	4.187



Nota: Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.  
Las imágenes son sólo de referencia pueden diferir del producto.  
Para ver los videos de servicio de mantenimiento de equipos Grundfos puedes acceder al canal de videos en youtube en el siguiente link:  
<https://www.youtube.com/user/Grundfosvideo>

**PARTES RECOMENDADAS PARA MANTENIMIENTO PREVENTIVO  
(2 AÑOS DE OPERACIÓN)  
CR, CRI, CRN 20**



**IMPORTANTE:** Los códigos aplican únicamente para bombas CR Versión "A" – Ver "Descripción del Tipo de Bomba" Por ejemplo: CR20-10 A-GJ-A-E-HQQE



**\*\* APLICAR EL DESCUENTO ASIGNADO POR GRUNDFOS PARA REPUESTOS - ÉSTE DESCUENTO ES DIFERENTE AL DE LOS EQUIPOS \*\***

Kit de Sello Mecánico			
Tipo	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
HQQE	96511844	453	0,3
HQQV	96511845	462	0,3



El Kit consta de los siguientes componentes:

Componentes del Kit de Sello Mecánico		
Pos.	Descripción	Cantidad
105	Sello Mecánico	1
--	Herramienta de ajuste	1

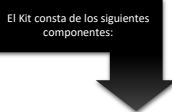
Kit de O-Rings			
Description	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
EPDM	96509609	255	0,1
FKM	96509610	347	0,2



El Kit consta de los siguientes componentes:

Componentes del Kit de O-Rings		
Pos.	Description	Cantidad
37	O-ring 137,5 x 3,3	2
38	O-ring 16,3 x 2,4	1
38a	O-ring 5,3 x 2,4	1
39	Empaque, brida ovalada, CR 10	2
--	O-ring, brida ovalada, CR 15, 20	2
--	Empaque, brida FGJ, CR 10	2
--	Empaque, brida FGJ, CR 15, 20	2
60	Resorte de caucho	4
109	O-ring	2

Kit de Desgaste			
# de Etapas	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
-6	96511824	580	1,2
-10	96511827	786	2,0
-17	96511830	993	2,8



El Kit consta de los siguientes componentes:

Componentes del Kit de Desgaste / Bujes en Carburo de Silicio				
Pos.	Descripción / # de Etapas	96511824	96511827	96511830
4a	Cámara con Buje	1	2	3
26b	Tornillo5	2	2	2
26c	Arandela	2	2	2
45	Collar	5	8	14
47a	Anillo buje rotativo	1	2	3
49c	Anillo de desgaste del Impulsor	6	10	17
61	Sello Conductor	1	1	1
62	Anillo	1	1	1
64a	Separador	1	2	3
64b	Separador inferior	1	1	1
64c	Separador	1	1	1
64d	Separador	1	2	3
65	Anillo retenedor	5	8	14
66	Arandela de seguridad	1	1	1
67	Tuerca de bloqueo	1	1	1

\* EPDM y FKM



Kit de cámaras completo (Bujes en Carburo de Silicio)						
Consta del ítem: 80						
Tipo de Bomba	CR		CRI		CRN	
Número de Etapas	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024
1	96508541	892	96491772	895	96491784	971
2	96508542	929	96491773	951	96491785	1.069
3	96508543	1.084	96491774	1.102	96491786	1.270
4	96508544	1.249	96491775	1.242	96491787	1.482
5	96508545	-	96491776	1.458	96491788	1.718
6	96508546	1.605	96491777	1.625	96491789	1.930
7	96508547	1.816	96491778	1.835	96491790	2.186
8	96508548	1.987	96491779	2.001	96491791	2.406
10	96508550	2.229	96491780	2.345	96491792	2.836
12	96508551	2.717	96491781	2.737	96491793	3.323
14	96508552	3.001	96491782	3.023	96491794	3.699
17	96508553	3.480	96491783	3.502	96491795	4.317



Nota: Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.

Las imágenes son sólo de referencia pueden diferir del producto.

Para ver los videos de servicio de mantenimiento de equipos Grundfos puedes acceder al canal de videos en youtube en el siguiente link:

<https://www.youtube.com/user/Grundfosvideo>

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024



**PARTES RECOMENDADAS PARA MANTENIMIENTO PREVENTIVO  
(2 AÑOS DE OPERACIÓN)  
CR, CRN 32**



**IMPORTANTE:** Los códigos aplican únicamente para bombas CR Versión "A" – Ver "Descripción del Tipo de Bomba" Por ejemplo: CR32-8 A-GJ-A-E-HQQE



**\*\* APLICAR EL DESCUENTO ASIGNADO POR GRUNDFOS PARA REPUESTOS - ÉSTE DESCUENTO ES DIFERENTE AL DE LOS EQUIPOS \*\***

Kit de Sello Mecánico			
Tipo	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
HQQE	96525458	588	0,5
HQQV	96525490	598	0,5

El Kit consta de los siguientes componentes:

Componentes del Kit de Sello Mecánico		
Pos.	Descripción	Cantidad
105	Sello Mecánico	1

Kit de O-Rings			
Description	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
EPDM	96416597	193	0,1
FKM	96416598	330	0,1

El Kit consta de los siguientes componentes:

Componentes del Kit de O-Rings		
Pos.	Description	Cantidad
37	O-ring 137.5 x 3.3	2
38	O-ring 16.3 x 2.4	4
60	Resorte de caucho	4
100	O-ring	2
109	O-ring	1
110	O-ring	1
-	Herramienta de ajuste (Sello Mec)	1

Kit de Desgaste			
# de Etapas	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Peso (Kg)
1-2	96416728	267	0,2
3-7	96416729	636	0,8
8-11	96416730	885	1,1
12-14	96416731	1,048	1,3

El Kit consta de los siguientes componentes:

Componentes del Kit de Desgaste / Bujes en Carburo de Silicio					
Pos.	Descripción / # de Etapas	96416728	96416729	96416730	96416731
		1-2	3-7	8-11	12-14
45	Collar	2	7	11	14
47	Buje (carbon-filled PTFE)	-	1	2	2
47	Buje (bronce)	-	1	2	2
47c	Camisa	2	6	9	11
47d	Anillo de fijación	2	7	11	14
49c	Anillo de desgaste	2	7	11	14
65	Soporte del Sello	2	7	11	14
-	Herramienta de ajuste	1	1	1	1

\* EPDM y FKM



Kit de cámaras completo (Bujes en Carburo de Silicio)				
Consta del ítem: 80				
Tipo de Bomba	CR 32		CRN 32	
Número de Etapas	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024	Kit No.	PRECIO DE LISTA USD 2024
32-1-1	96416273	1.042	96416290	1.240
32-1	96416274	1.042	96416291	1.240
32-2-2	96416905	1.561	96416918	1.863
32-2-1	96416275	1.561	96416292	1.863
32-2	96416276	-	96416293	1.863
32-3-2	96416906	2.680	96416919	3.098
32-3	96416277	2.680	96416294	3.098
32-4-2	96416907	3.522	96416920	3.720
32-4	96416278	3.201	96416295	3.720
32-5-2	96416908	3.745	96416921	4.369
32-5	96416279	-	96416296	4.369
32-6-2	96416909	4.266	96416922	4.991
32-6	96416280	4.266	96416297	4.991
32-7-2	96416910	4.788	96416923	5.619
32-7	96416281	4.788	96416298	5.619
32-8-2	96416911	5.571	96416924	6.517
32-8	96416282	5.571	96416299	6.517
32-9-2	96416912	6.105	96416925	7.153
32-9	96416283	6.105	96416300	7.153
32-10-2	96416913	6.617	96416926	7.769
32-10	96416284	6.617	96416301	7.769
32-11-2	96416914	7.169	96416927	8.441
32-11	96416285	7.169	96416302	8.441
32-12-2	96416915	7.692	96416928	9.064
32-12	96416286	7.692	96416303	9.064
32-13-2	96416916	8.212	96416929	9.686
32-13	96416287	8.212	96416304	9.686
32-14-2	96416917	8.747	96416930	10.309
32-14	96416288	8.747	96416305	10.309



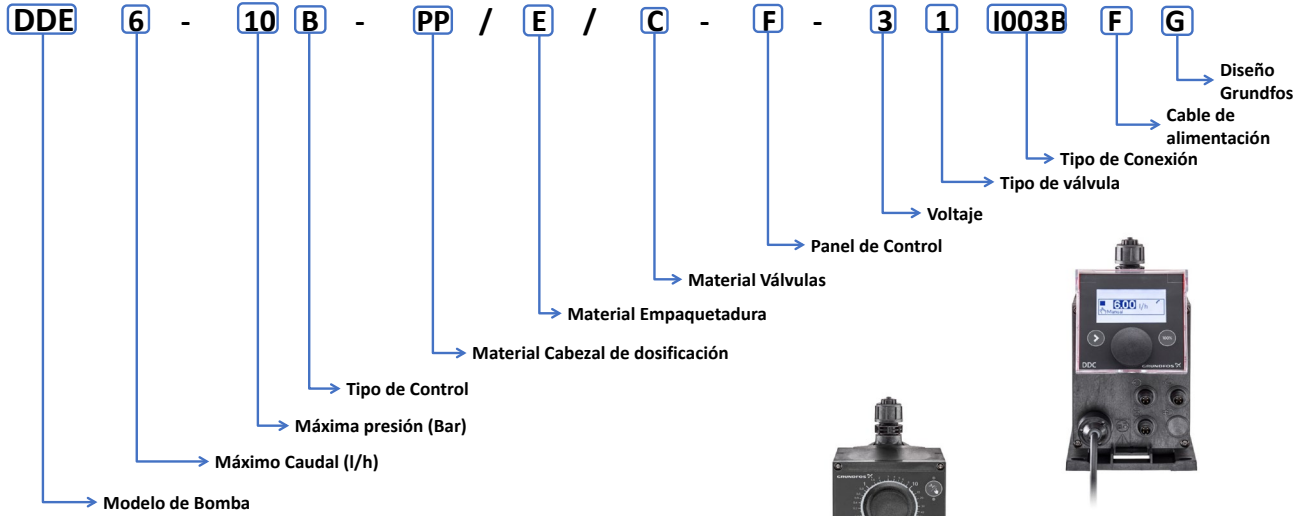
Nota: Los modelos resaltados están disponibles en stock salvo venta previa.  
Las imágenes son sólo de referencia pueden diferir del producto.  
Para ver los videos de servicio de mantenimiento de equipos Grundfos puedes acceder al canal de videos en youtube en el siguiente link:  
<https://www.youtube.com/user/Grundfosvideo>

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

# BOMBAS DOSIFICADORAS SMART DIGITAL

## NOMENCLATURA GRUNDFOS\*

\* Para referencias no mencionadas en este documento, favor consultar el Databooklet (Este documento puede descargarse en Grundfos Product Center) del producto o contactar a Grundfos.



MODELO DE BOMBA	DDE
	DDC
	DDA

TIPO DE CONTROL	MODELO DDE	B --- Control manual P --- Control "B" + Control por pulsos PR --- Control "P" + Control con salida de relay
	MODELO DDC	A --- Control manual + Control por pulsos AR --- Control "A" + Control por señal analógica
	MODELO DDA	AR --- Control manual + Control por señal analógica
		FC --- Control "AR" + Control inteligente "Flow Control"
		FCM --- Control "FC" + Función de medición de caudal

MATERIAL CABEZAL	PP --- Polipropileno
	PVC --- Policloruro de Vinilo
	PVDF --- Fluoruro de polivinilideno
	SS --- Acero Inoxidable AISI 316

MATERIAL EMPAQUETADURA	E --- EPDM
	V --- FKM / Viton
	T --- PTFE / Teflon

MATERIAL VÁLVULAS	C --- Cerámica
	SS --- Acero Inoxidable AISI 316

PANEL DE CONTROL	X --- Sin panel de control
	F --- Panel instalado en la parte Frontal

VOLTAJE	3 --- 1 x 100-240 V, 50/60 Hz
---------	-------------------------------

TIPO DE VÁLVULA	1 --- Válvula estandar
	2 --- Válvula resortada

TIPO DE CONEXIÓN	I003 --- Manguera 0,17" x 1/4" (hasta 7,5 l/h, 13 bar)
	I004 --- Manguera 3/8" x 1/2" (hasta 60 l/h, 10 bar)
	VV --- Roscado NPT 1/4", Rosca interna (SS)
	A7A7 --- Roscado NPT 3/4", Rosca externa
	A3A3 --- Roscado NPT 3/4", Rosca interna (SS)

CABLE DE ALIMENTACIÓN	B --- Plug con diseño EE. UU. y Canadá
-----------------------	--

DISEÑO	G --- Grundfos
--------	----------------



**Grundfos Colombia S.A.S.**  
 Km. 1.5 vía Siberia, Cota. Conjunto Potrero Chico.  
 Parque Empresarial Arcos de Cota. Bodega 1A  
 Cota, Cundinamarca - Colombia  
 Tel: (1) 291 3444  
 colombia@grundfos.com  
 www.grundfos.co

El nombre Grundfos, el logotipo de Grundfos y el lema "be think innovate" son marcas registradas propiedad de Grundfos Holding A/S o Grundfos A/S, Dinamarca. Todos los derechos reservados a nivel mundial.

**GRUNDFOS**

# BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL DDE SMALL

## CARACTERÍSTICAS:

Gama de bombas de bajo presupuesto con funciones básicas que incluye funcionamiento manual o control vía PLC, algunas de sus aplicaciones son:

- Dosificación en instalaciones de autolavado
- Aplicaciones industriales con control manual y baja precisión
- Riego

INFORMACIÓN TÉCNICA	DDE 6-10	DDE 15-4
Relación de Reducción [1:X]	1000	1000
Volumen de Carrera [ml]	0,81	1,58
Viscosidad Máxima con válvula estándar [cP]	50	50
Viscosidad Máxima con válvula resortada [cP]	600	500
Precisión [%]	±5	
Presión mínima de descarga [Bar]	1	
Máxima presión de entrada [Bar]	2	
Temperatura min/máx. [°C]	-10 / 45	
Voltaje [V]	100-240 V, 50/60 Hz	
Clase de protección	IP 65, Nema 4X	



CAUDAL MÁXIMO (L/H)	PRESIÓN MÁXIMA (BAR)	TIPO DE CONTROL	CABEZAL	EMPAQUES	VÁLVULA DE BOLA	KIT DE INSTALACIÓN*	TIPO DE CONEXIÓN	CÓDIGO VÁLVULA ESTÁNDAR	CÓDIGO VÁLVULA RESORTADA	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
6	10	B	PP	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721052	97721054	592	3,0
			PP	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721056	97721058	592	3,0
			PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721080	97721082	844	3,1
			PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721060	97721062	602	3,1
			PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721064	97721066	623	3,1
			PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721068	97721070	745	3,1
		SS	PTFE	SS	NO	Rosca Interna 1/4" NPT	97721083	97721084	1373	3,5	
		PP	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721086	97721088	705	3,0	
		PP	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721090	97721092	705	3,0	
		PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721114	97721116	958	3,1	
		PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721094	97721096	715	3,1	
		PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721098	97721100	737	3,1	
		PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721102	97721104	855	3,1	
		SS	PTFE	SS	NO	Rosca Interna 1/4" NPT	97721117	97721118	1481	3,5	
		PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	98147357	98147359	1027	3,1	
		PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	98147337	98147339	805	3,1	
		PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	98147341	98147343	805	3,1	
		PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	98147345	98147347	926	3,1	
SS	PTFE	SS	NO	Rosca Interna 1/4" NPT	98147360	98147361	1551	3,5			
15	4	B	PP	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721120	97721122	801	3,0
			PP	FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721124	97721126	801	3,0
			PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721148	97721150	1054	3,1
			PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721128	97721130	809	3,1
			PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721132	97721134	835	3,1
			PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721136	97721138	952	3,1
		SS	PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97721151	97721152	1562	3,5	
		PP	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721154	97721156	914	3,0	
		PP	FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721158	97721160	914	3,0	
		PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721182	97721185	1164	3,1	
		PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721162	97721164	922	3,1	
		PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721166	97721168	950	3,1	
		PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721170	97721172	1064	3,1	
		SS	PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97721186	97721187	1673	3,5	
		PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	98147391	98147393	1235	3,1	
		PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	98147371	98147373	994	3,1	
		PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	98147375	98147377	1023	3,1	
		PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	98147379	98147381	1133	3,1	
SS	PTFE	SS	NO	Rosca Interna 1/4" NPT	98147394	98147395	1740	3,5			

\* Todas las bombas con kit de Instalación incluyen tubo de descarga, tubo de aspiración, tubo de purga, válvula de pie y válvula de inyección.

## NOTAS:

Modelos disponibles en stock, salvo venta previa

Cualquier otra condición no declarada en la presente lista, debe ser consultada a Grundfos. La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para consultar la información técnica de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" a través del siguiente link:  
<https://product-selection.grundfos.com/>

# BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL DDC SMALL

## CARACTERÍSTICAS:

Gama de bomba de fácil manejo que entradas y salidas estándar para aplicaciones comunes:

- Agua potable
- Tratamiento de aguas residuales
- Tratamiento de agua para piscinas
- Torres de refrigeración
- Dosificación en el sector químico.



INFORMACIÓN TÉCNICA	DDC 6-10	DDC 9-7	DDC 15-4
Relación de Reducción [1:X]	1000	1000	1000
Volumen de Carrera [ml]	0,81	0,84	1,58
Viscosidad Máxima con válvula estándar [cP]	50	50	300
Viscosidad Máxima con válvula resortada [cP]	600	500	500
Viscosidad Máxima en slow mode 50% con válvula resortada	1800	1300	1300
Viscosidad Máxima en slow mode 25% con válvula resortada	2500	2000	2000
Precisión [%]	±1		
Presión mínima de descarga [Bar]	1		
Máxima presión de entrada [Bar]	2		
Temperatura min/máx. [°C]	-10 / 45		
Voltaje [V]	100-240 V, 50/60 Hz		
Clase de protección	IP 65, Nema 4X		
Nivel de ruido [dB(A)]	60		

CAUDAL MÁXIMO (L/H)	PRESIÓN MÁXIMA (BAR)	TIPO DE CONTROL	CABEZAL	EMPAQUES	VÁLVULA DE BOLA	KIT DE INSTALACIÓN*	TIPO DE CONEXIÓN	CÓDIGO VÁLVULA ESTÁNDAR	CÓDIGO VÁLVULA RESORTADA	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
6	10	A	PP	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721530	97721532	914	3,2
			PP	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721534	97721536	914	3,2
			PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721558	97721560	1164	3,3
			PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721538	97721540	970	3,3
			PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721542	97721544	970	3,3
			PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721546	97721548	1063	3,3
			SS	PTFE	SS	NO	Rosca Interna 1/4" NPT	97721561	97721562	1689	3,7
		AR	PP	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721564	97721566	1155	3,2
			PP	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721568	97721570	1155	3,2
			PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721592	97721594	1404	3,3
			PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721572	97721574	1212	3,3
			PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721576	97721578	1212	3,3
			PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97721580	97721582	1306	3,3
			SS	PTFE	SS	NO	Rosca Interna 1/4" NPT	97721595	97721596	1929	3,7
9	7	A	PP	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721598	97721600	935	3,2
			PP	FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721602	97721604	935	3,2
			PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721626	97721628	1185	3,3
			PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721606	97721608	993	3,3
			PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721610	97721612	993	3,3
			PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721614	97721616	1086	3,3
			SS	PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97721629	97721630	1689	3,7
		AR	PP	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721632	97721634	1178	3,2
			PP	FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721636	97721638	1178	3,2
			PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721660	97721662	1425	3,3
			PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721640	97721642	1234	3,3
			PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721644	97721646	1234	3,3
			PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721648	97721650	1328	3,3
			SS	PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97721663	97721664	1929	3,7
15	4	A	PP	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721666	97721668	1118	3,3
			PP	FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721670	97721672	1118	3,3
			PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721694	97721696	1365	3,4
			PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721674	97721676	1179	3,4
			PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721678	97721680	1179	3,4
			PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721682	97721684	1268	3,4
			SS	PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97721697	97721698	1869	3,8
		AR	PP	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721700	97721702	1359	3,3
			PP	FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721704	97721706	1359	3,3
			PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721728	97721730	1608	3,4
			PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721708	97721710	1419	3,4
			PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721712	97721714	1419	3,4
			PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97721716	97721718	1508	3,4
			SS	PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97721731	97721732	2110	3,8

\* Todas las bombas con kit de Instalación incluyen tubo de descarga, tubo de aspiración, tubo de purga, válvula de pie y válvula de inyección.

## NOTAS:

Modelos disponibles en stock, salvo venta previa

Cualquier otra condición no declarada en la presente lista, debe ser consultada a Grundfos. La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para consultar la información técnica de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" a través del siguiente link:  
<https://product-selection.grundfos.com/>



# BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL DDA SMALL

## CARACTERÍSTICAS:

Gama de bomba de alta gama para rangos ampliados de caudal y presión con sensor basado en FlowControl (control FCM) y en las funciones de medida para aplicaciones industriales cambiantes, algunas de sus aplicaciones son:

- Aguas de proceso
- Bebida y comida
- Ultrafiltración y ósmosis inversa
- Procesamiento de pulpa y papel
- Procesamiento de agua para alimentación de calderas
- Limpieza in situ (CIP).



INFORMACIÓN TÉCNICA	DDA 7.5-16	DDA 12-10	DDA 17-7	DDA 30-4
Relación de Reducción [1:X]	3000	1000	1000	1000
Volumen de Carrera [ml]	0,74	1,45	1,55	3,1
Viscosidad Máxima con válvula estándar [cP]	50	300	300	150
Viscosidad Máxima con válvula resortada [cP]	600	500	500	200
Viscosidad Máxima en slow mode 50% con válvula resortada	1800	1300	1300	600
Viscosidad Máxima en slow mode 25% con válvula resortada	2500	2500	2000	1500
Precisión [%]	±1			
Presión mínima de descarga [Bar]	2			
Máxima presión de entrada [Bar]	2			
Temperatura min/máx. [°C]	-10 / 45			
Voltaje [V]	100-240 V, 50/60 Hz			
Clase de protección	IP 65, Nema 4X			
Nivel de ruido [dB(A)]	60			

CAUDAL MÁXIMO (L/H)	PRESIÓN MÁXIMA (BAR)	TIPO DE CONTROL	CABEZAL	EMPAQUES	VÁLVULA DE BOLA	KIT DE INSTALACIÓN*	TIPO DE CONEXIÓN	CÓDIGO VÁLVULA ESTANDAR	CÓDIGO VÁLVULA RESORTADA	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG		
7,5	16**	AR	PP	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722358	97722360	1714	3,4		
			PP	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722362	97722364	1714	3,4		
			PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722386	97722388	1983	3,5		
			PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722366	97722368	1781	3,5		
			PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722370	97722372	1781	3,5		
			PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722374	97722376	1875	3,5		
		SS	PTFE	SS	NO	Rosca Interna 1/4" NPT	97722389	97722390	2549	3,9			
		FC	PP	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722392	97722394	2122	3,5		
			PP	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722396	97722398	2122	3,5		
			PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722420	97722422	2392	3,9		
			PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722400	97722402	2187	3,5		
			PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722404	97722406	2187	3,5		
			PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722408	97722410	2282	3,5		
		FCM	SS	PTFE	SS	NO	Rosca Interna 1/4" NPT	97722423	97722424	2961	4,1		
			PP	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722426	97722428	2478	3,5		
			PP	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722430	97722432	2478	3,5		
			PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722454	97722456	2747	3,9		
			PVC	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722434	97722436	2544	3,5		
			PVC	FKM	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722438	97722440	2544	3,5		
		12	10	AR	PVC	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 0,17x1/4"	97722442	97722444	2639	3,5
					SS	PTFE	SS	NO	Rosca Interna 1/4" NPT	97722457	97722458	3315	4,1
					PP	EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722460	97722462	1952	3,4
					PP	FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722464	97722466	1952	3,4
					PVDF	PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722488	97722490	2222	3,5
PVC	EPDM				Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722468	97722470	2021	3,5		
FC	PVC			FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722472	97722474	2021	3,5		
	PVC			PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722476	97722478	2113	3,5		
	SS			PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97722491	97722492	2765	3,9		
	PP			EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722494	97722496	2358	3,5		
	PP			FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722498	97722500	2358	3,5		
	PVDF			PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722522	97722524	2628	3,7		
FCM	PVC			EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722502	97722504	2428	3,5		
	PVC			FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722506	97722508	2428	3,5		
	PVC			PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722510	97722512	2521	3,5		
	SS			PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97722525	97722526	3172	3,9		
	PP			EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722528	97722530	2715	3,5		
	PP			FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722532	97722534	2715	3,5		
FCM	PVDF			PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722556	97722558	2986	3,7		
	PVC			EPDM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722536	97722538	2786	3,5		
	PVC			FKM	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722540	97722542	2786	3,5		
	PVC			PTFE	Cerámica	SI	Manguera 3/8x1/2"	97722544	97722546	2877	3,5		
	SS			PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97722559	97722560	3529	3,9		

\* Todas las bombas con kit de Instalación incluyen tubo de descarga, tubo de aspiración, tubo de purga, válvula de pie y válvula de inyección.

\*\* Los modelos con cabezal en PVC soportan una presión máxima de descarga de 10 Bar

## NOTAS:

Modelos disponibles en stock, salvo venta previa

Cualquier otra condición no declarada en la presente lista, debe ser consultada a Grundfos. La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para consultar la información técnica de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" a través del siguiente link:

<https://product-selection.grundfos.com/>

## BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL DDA SMALL

### CARACTERISTICAS:

Gama de bomba de alta gama para rangos ampliados de caudal y presión con sensor basado en FlowControl (control FCM) y en las funciones de medida para aplicaciones industriales cambiantes, algunas de sus aplicaciones son:

- Aguas de proceso
- Bebida y comida
- Ultrafiltración y ósmosis inversa
- Procesamiento de pulpa y papel
- Procesamiento de agua para alimentación de calderas
- Limpieza in situ (CIP).

INFORMACIÓN TÉCNICA	DDA 7.5-16	DDA 12-10	DDA 17-7	DDA 30-4
Relación de Reducción [1:X]	3000	1000	1000	1000
Volumen de Carrera [ml]	0,74	1,45	1,55	3,1
Viscosidad Máxima con válvula estándar [cP]	50	300	300	150
Viscosidad Máxima con válvula resortada [cP]	600	500	500	200
Viscosidad Máxima en slow mode 50% con válvula resortada	1800	1300	1300	600
Viscosidad Máxima en slow mode 25% con válvula resortada	2500	2500	2000	1500
Precisión [%]	±1			
Presión mínima de descarga [Bar]	2			
Máxima presión de entrada [Bar]	2			
Temperatura min/máx. [°C]	-10 / 45			
Voltaje [V]	100-240 V, 50/60 Hz			
Clase de protección	IP 65, Nema 4X			
Nivel de ruido [dB(A)]	60			

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024



**GRUNDFOS**

# BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL DDA SMALL

## CARACTERÍSTICAS:

Gama de bomba de alta gama para rangos ampliados de caudal y presión con sensor basado en FlowControl (control FCM) y en las funciones de medida para aplicaciones industriales cambiantes, algunas de sus aplicaciones son:

- Aguas de proceso
- Bebida y comida
- Ultrafiltración y ósmosis inversa
- Procesamiento de pulpa y papel
- Procesamiento de agua para alimentación de calderas
- Limpieza in situ (CIP).



INFORMACIÓN TÉCNICA	DDA 7.5-16	DDA 12-10	DDA 17-7	DDA 30-4
Relación de Reducción [1:X]	3000	1000	1000	1000
Volumen de Carrera [ml]	0,74	1,45	1,55	3,1
Viscosidad Máxima con válvula estándar [cP]	50	300	300	150
Viscosidad Máxima con válvula resortada [cP]	600	500	500	200
Viscosidad Máxima en slow mode 50% con válvula resortada	1800	1300	1300	600
Viscosidad Máxima en slow mode 25% con válvula resortada	2500	2500	2000	1500
Precisión [%]	±1			
Presión mínima de descarga [Bar]	2			
Máxima presión de entrada [Bar]	2			
Temperatura min/máx. [°C]	-10 / 45			
Voltaje [V]	100-240 V, 50/60 Hz			
Clase de protección	IP 65, Nema 4X			
Nivel de ruido [dB(A)]	60			

CAUDAL MÁXIMO (L/H)	PRESIÓN MÁXIMA (BAR)	TIPO DE CONTROL	CABEZAL	EMPAQUES	VÁLVULA DE BOLA	KIT DE INSTALACIÓN*	TIPO DE CONEXIÓN	CÓDIGO VÁLVULA EST ANDAR	CÓDIGO VÁLVULA RESORTADA	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
17	7	AR	PP	EPDM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722562	97722564	1895	3,4
			PP	FKM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722566	97722568	1895	3,4
			PVDF	PTFE	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722591	97722593	2157	3,5
			PVC	EPDM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722570	97722572	1962	3,5
			PVC	FKM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722575	97722577	1962	3,5
			PVC	PTFE	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722579	97722581	2051	3,5
		SS	PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97722594	97722595	2684	3,9	
		SS	PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97722597	97722599	2289	3,5	
		FC	PP	EPDM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722601	97722603	2289	3,5
			PVDF	PTFE	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722625	97722627	2551	3,7
			PVC	EPDM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722605	97722607	2357	3,5
			PVC	FKM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722609	97722611	2357	3,5
			PVC	PTFE	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722613	97722615	2448	3,5
			SS	PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97722628	97722629	3080	3,9
		FCM	PP	EPDM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722631	97722633	2636	3,5
			PP	FKM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722635	97722637	2636	3,5
			PVDF	PTFE	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722659	97722661	2899	3,7
			PVC	EPDM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722639	97722641	2705	3,5
			PVC	FKM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722643	97722645	2705	3,5
			PVC	PTFE	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722647	97722649	2793	3,5
		SS	PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97722662	97722663	3426	3,9	
30	4	AR	PP	EPDM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722665	97722667	2067	3,7
			PP	FKM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722669	97722671	2067	3,7
			PVDF	PTFE	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722693	97722695	2330	3,8
			PVC	EPDM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722673	97722675	2138	3,8
			PVC	FKM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722677	97722679	2138	3,8
			PVC	PTFE	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722681	97722683	2224	3,8
		SS	PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97722696	97722697	2857	4,2	
		FC	PP	EPDM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722699	97722701	2462	3,7
			PP	FKM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722703	97722705	2462	3,7
			PVDF	PTFE	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722727	97722729	2724	3,9
			PVC	EPDM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722707	97722709	2534	3,8
			PVC	FKM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722711	97722713	2534	3,8
			PVC	PTFE	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722715	97722717	2620	3,8
		SS	PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97722730	97722731	3253	4,2	
		FCM	PP	EPDM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722733	97722735	2809	3,7
			PP	FKM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722737	97722739	2809	3,7
			PVDF	PTFE	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722761	97722763	3073	3,9
			PVC	EPDM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722741	97722743	2881	3,8
			PVC	FKM	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722745	97722747	2881	3,8
			PVC	PTFE	Cerámica	Si	Manguera 3/8x1/2"	97722749	97722751	2965	3,8
			SS	PTFE	SS	No	Rosca Interna 1/4" NPT	97722764	97722765	3600	4,2

\* Todas las bombas con kit de instalación incluyen tubo de descarga, tubo de aspiración, tubo de purga, válvula de pie y válvula de inyección.  
\*\* Los modelos con cabezal en PVC soportan una presión máxima de descarga de 10 Bar

## NOTAS:

Modelos disponibles en stock, salvo venta previa

Cualquier otra condición no declarada en la presente lista, debe ser consultada a Grundfos  
La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para consultar la información técnica de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" a través del siguiente link:  
<https://product-selection.grundfos.com/>



## BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL DDA SMALL

### CARACTERÍSTICAS:

Gama de bomba de alta gama para rangos ampliados de caudal y presión con sensor basado en FlowControl (control FCM) y en las funciones de medida para aplicaciones industriales cambiantes, algunas de sus aplicaciones son:

- Aguas de proceso
- Bebida y comida
- Ultrafiltración y ósmosis inversa
- Procesamiento de pulpa y papel
- Procesamiento de agua para alimentación de calderas
- Limpieza in situ (CIP).

INFORMACIÓN TÉCNICA	DDA 7.5-16	DDA 12-10	DDA 17-7	DDA 30-4
Relación de Reducción [1:X]	3000	1000	1000	1000
Volumen de Carrera [ml]	0,74	1,45	1,55	3,1
Viscosidad Máxima con válvula estándar [cP]	50	300	300	150
Viscosidad Máxima con válvula resortada [cP]	600	500	500	200
Viscosidad Máxima en slow mode 50% con válvula resortada	1800	1300	1300	600
Viscosidad Máxima en slow mode 25% con válvula resortada	2500	2500	2000	1500
Precisión [%]	±1			
Presión mínima de descarga [Bar]	2			
Máxima presión de entrada [Bar]	2			
Temperatura min/máx. [°C]	-10 / 45			
Voltaje [V]	100-240 V, 50/60 Hz			
Clase de protección	IP 65, Nema 4X			
Nivel de ruido [dB(A)]	60			



# BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL DDE XL

## CARACTERÍSTICAS:

Gama de bomba de fácil manejo que entradas y salidas estándar para aplicaciones comunes:

- Aplicaciones industriales con control manual y baja precisión
- Agua potable
- Tratamiento de aguas residuales
- Tratamiento de agua para piscinas
- Torres de refrigeración



INFORMACIÓN TÉCNICA	DDE 60-10	DDE 120-7	DDE 200-4
Relación de Reducción [1:X]	800	800	800
Volumen de Carrera [ml]	5,56	11,58	19,3
Viscosidad Máxima con válvula estándar [cP]	100	100	100
Viscosidad Máxima con válvula resortada [cP]	1000	1000	500
Precisión [%]	5%		
Presión mínima de descarga [Bar]	1		
Máxima presión de entrada [Bar]	2		
Temperatura min/máx. [°C]	-10 / 40		
Voltaje [V]	100-240 V, 50/60 Hz		
Clase de protección	IP 65, Nema 4X		
Nivel de ruido [dB(A)]	80		

CAUDAL MÁXIMO (L/H)	PRESIÓN MÁXIMA (BAR)	TIPO DE CONTROL	CABEZAL	EMPAQUES	VÁLVULA DE BOLA	KIT DE INSTALACIÓN*	TIPO DE CONEXIÓN	CÓDIGO VÁLVULA ESTANDAR	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
60	10	B	PVC	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159412	3372	7,0
			PVC	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159413	3372	7,0
			PVDF	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159414	3892	7,1
			PVDF	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159416	3892	7,1
			PVDF	PTFE	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159415	4060	7,1
			SS	FKM	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159417	4135	7,5
		SS	PTFE	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159418	4301	7,5	
		AR	PVC	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159419	4224	7,0
			PVC	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159420	4224	7,0
			PVDF	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159421	4745	7,1
			PVDF	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159423	4745	7,1
			PVDF	PTFE	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159422	4911	7,1
			SS	FKM	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159424	4987	7,5
		120	7	B	PVC	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159426
PVC	FKM				Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159427	4013	7,4
PVDF	EPDM				Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159428	4534	7,7
PVDF	FKM				Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159430	4534	7,7
PVDF	PTFE				Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159429	4698	7,7
SS	FKM				SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159431	4778	8,1
SS	PTFE			SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159432	4944	8,1	
AR	PVC			EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159433	4864	7,4
	PVC			FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159434	4864	7,4
	PVDF			EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159435	5385	7,7
	PVDF			FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159437	5385	7,7
	PVDF			PTFE	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159436	5552	7,7
	SS			FKM	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159438	5628	8,1
SS	PTFE			SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159439	5793	8,1	
200	4	B	PVC	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159440	4349	7,8
			PVC	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159441	4349	7,8
			PVDF	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159442	4871	8,1
			PVDF	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159444	4871	8,1
			PVDF	PTFE	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159443	5039	8,1
			SS	FKM	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159445	5114	8,5
		SS	PTFE	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159446	5280	8,5	
		AR	PVC	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159447	5202	7,8
			PVC	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159448	5202	7,8
			PVDF	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159449	5724	8,1
			PVDF	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159451	5724	8,1
			PVDF	PTFE	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159450	5890	8,1
			SS	FKM	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159452	5966	8,5
		SS	PTFE	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159453	6132	8,5	

\* Todas las bombas con kit de Instalación incluyen tubo de descarga, tubo de aspiración, tubo de purga, válvula de pie y válvula de inyección.

## NOTAS:

Modelos disponibles en stock, salvo venta previa

Cualquier otra condición no declarada en la presente lista, debe ser consultada a Grundfos  
La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para consultar la información técnica de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" a través del siguiente link:  
<https://product-selection.grundfos.com/>



# BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL DDA XL

## CARACTERÍSTICAS:

Gama de bomba de alta gama para rangos ampliados de caudal y presión con sensor basado en FlowControl (control FCM) y en las funciones de medida para aplicaciones industriales cambiantes, algunas de sus aplicaciones son:

- Aguas de proceso
- Bebida y comida
- Ultrafiltración y ósmosis inversa
- Procesamiento de pulpa y papel
- Procesamiento de agua para alimentación de calderas
- Limpieza in situ (CIP).



INFORMACIÓN TÉCNICA	DDA 60-10	DDA 120-7	DDA 200-4
Relación de Reducción [1:X]	800	800	800
Volumen de Carrera [ml]	5,56	11,58	19,3
Viscosidad Máxima con válvula estándar [cP]	100	100	100
Viscosidad Máxima con válvula resortada [cP]	1000	1000	500
Viscosidad Máxima en slow mode 50% con válvula resortada	2000	1500	1000
Viscosidad Máxima en slow mode 25% con válvula resortada	3000	3000	2000
Precisión [%]		1,5%	
Presión mínima de descarga [Bar]		2	
Máxima presión de entrada [Bar]		2	
Temperatura min/máx. [°C]		-10 / 40	
Voltaje [V]		100-240 V, 50/60 Hz	
Clase de protección		IP 65, Nema 4X	
Nivel de ruido [dB(A)]		80	

CAUDAL MÁXIMO (L/H)	PRESIÓN MÁXIMA (BAR)	TIPO DE CONTROL	CABEZAL	EMPAQUES	VÁLVULA DE BOLA	KIT DE INSTALACIÓN*	TIPO DE CONEXIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
60	10	AR	PVC	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159454	5057	7,0
			PVC	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159455	5057	7,0
			PVDF	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159456	5560	7,1
			PVDF	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159458	5560	7,1
			PVDF	PTFE	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159457	5720	7,1
			SS	FKM	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159459	5792	7,5
		SS	PTFE	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159460	5953	7,5	
		FCM	PVC	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159461	6561	6,9
			PVC	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159462	6561	6,9
			PVDF	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159463	7062	7,1
			PVDF	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159465	7062	7,1
			PVDF	PTFE	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159464	7221	7,1
			SS	FKM	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159466	7294	8,6
			SS	PTFE	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159467	7455	7,5
SS	PTFE		SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159468	7455	7,5		
120	7	AR	PVC	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159468	5699	7,4
			PVC	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159469	5699	7,4
			PVDF	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159470	6199	7,7
			PVDF	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159472	6199	7,7
			PVDF	PTFE	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159471	6360	7,7
			SS	FKM	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159473	6433	8,1
		SS	PTFE	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159474	6594	8,1	
		FCM	PVC	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159475	7201	7,4
			PVC	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159476	7201	7,4
			PVDF	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159477	7702	7,7
			PVDF	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159479	7702	7,7
			PVDF	PTFE	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159478	7863	7,7
			SS	FKM	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159480	7935	8,0
			SS	PTFE	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159481	8097	8,0
SS	PTFE		SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159482	8097	8,0		
200	4	AR	PVC	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159482	6036	7,8
			PVC	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159483	6036	7,8
			PVDF	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159484	6536	8,1
			PVDF	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159486	6536	8,1
			PVDF	PTFE	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159485	6697	8,1
			SS	FKM	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159487	6770	8,5
		SS	PTFE	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159488	6931	8,5	
		FCM	PVC	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159489	7539	7,8
			PVC	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159490	7539	7,8
			PVDF	EPDM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159491	8039	8,1
			PVDF	FKM	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159493	8039	8,1
			PVDF	PTFE	Cerámica	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca externa	99159492	8199	8,1
			SS	FKM	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159494	8273	8,3
			SS	PTFE	SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159495	8432	8,3
SS	PTFE		SS	NO	Roscado NPT 3/4", Rosca interna	99159496	8432	8,3		

\* Todas las bombas con kit de Instalación incluyen tubo de descarga, tubo de aspiración, tubo de purga, válvula de pie y válvula de inyección.

## NOTAS:

Modelos disponibles en stock, salvo venta previa

Cualquier otra condición no declarada en la presente lista, debe ser consultada a Grundfos. La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para consultar la información técnica de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" a través del siguiente link:  
<https://product-selection.grundfos.com/>



# BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL ACCESORIOS DE INSTALACIÓN - DDE/DDC/DDA SMALL

## KIT DE INSTALACIÓN

Cada kit de instalación consta de:

- Válvula de pie de retención con filtro de aspiración y contrapeso
- Válvula de inyección
- Tubo de descarga de 6 metros
- Tubo de aspiración de 2 metros
- Tubo de ventilación de 2 metros



MODELO	TIPO DE CONEXIÓN	CARCASA	EMPAQUES	VÁLVULA DE BOLA	CÓDIGO SIN SWITCH DE NIVEL	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO CON SWITCH DE NIVEL	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
DDE 6-10 DDC 6-10 DDA 7.5-16	Manguera 0,17x1/4"	PP	EPDM	Cerámica	95730489	132	95730513	250	0,8
		PP	FKM	Cerámica	95730488	132	95730512	250	0,8
		PVC	EPDM	Cerámica	95730491	132	95730515	250	0,8
		PVC	FKM	Cerámica	95730490	132	95730514	250	0,8
		PVC	PTFE	Cerámica	95730492	155	95730516	271	0,8
		PVDF	PTFE	Cerámica	95730495	193	95730519	269	0,8
DDE 15-4 DDC 9-7 DDC 15-4 DDA 12-10 DDA 17-7 DDA 30-4	Manguera 3/8x1/2"	PP	EPDM	Cerámica	95730497	147	95730521	267	1,0
		PP	FKM	Cerámica	95730496	147	95730520	267	1,0
		PVC	EPDM	Cerámica	95730499	147	95730523	267	1,0
		PVC	FKM	Cerámica	95730498	147	95730522	267	1,0
		PVC	PTFE	Cerámica	95730500	171	95730524	296	1,0
		PVDF	PTFE	Cerámica	95730503	213	95730527	362	1,0



## CABLES DE SEÑAL, CONTROL EXTERNO Y RELAYS DE ALARMA CON CONECTOR TIPO M12

Cables diseñados para el manejo de señales de entrada y salida para bomba DDE (Control por pulsos), DDC y DDA

DESCRIPCIÓN	LONGITUD CABLE	PINS	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
Cable de señal de entrada analógica 0/4-20mA / Pulsos / Parada externa	2 metros	4	96609014	59	0,12
	5 metros	4	96609016	68	0,24
Cable de señal de salida de Relay	2 metros	4	96609017	59	0,12
	5 metros	4	96609019	68	0,24
Cable de señal de salida analógica 0/4-20mA / Genibus	2 metros	5	96632921	59	0,12
	5 metros	5	96632922	68	0,24



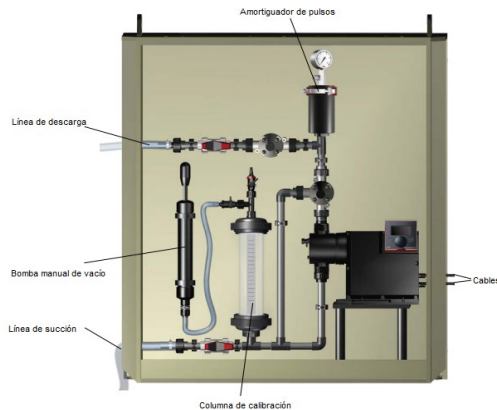
## MÓDULO E-BOX

El módulo E-box es una interfaz de comunicación, tipo Plug & Play, para integrar las bombas SMART Digital Small DDA a protocolos de comunicación Profibus DP, Modbus RTU o Ethernet.

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
E-box 150 Profibus DP	97513994	725	1,2
E-box 200 Modbus RTU	98563350	725	1,2
E-box 500 Ethernet	99171932	725	1,2



## COLUMNA DE CALIBRACIÓN & AMORTIGUADOR DE PULSOS



### COLUMNA DE CALIBRACIÓN

Se instala en la línea de succión de la bomba, puede ser usada por múltiples bombas que tienen una succión común. La columna de calibración permite calibrar las bombas dosificadoras (Modelo DDC & DDA) según las condiciones de operación, no debe usarse como amortiguador de pulsos y debe permanecer aislada del sistema durante la operación normal.

MÁXIMO VOLUMEN DE CARRERA	CONEXIÓN	MATERIAL	EMPAQUES	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
2 ml	G 1/2"	PVDF	FKM	99224280	2553	10
		SS	EPDM	99224304	1911	10
		SS	FKM	99224303	1910	10
7 ml	G 1/2"	PVDF	FKM	99224305	3047	10
		SS	EPDM	99224307	1991	10
		SS	FKM	99224308	1991	10

### BOMBA MANUAL DE VACÍO

Este accesorio se utiliza para llenar la columna de calibración en aplicaciones donde hay succión negativa

MATERIAL	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
PVDF	99226934	1873	2,1



## AMORTIGUADOR DE PULSOS EN LA DESCARGA

Es diseñado para ser usado en instalaciones con una larga línea de descarga, este dispositivo optimiza la precisión de dosificación y protege la bomba y la línea de descarga de sobre picos de presión. Se recomienda un amortiguador por bomba.



MÁXIMO VOLUMEN DE CARRERA	CONEXIÓN	MÁXIMA PRESIÓN	MATERIAL	EMPAQUES	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
7 ml	G 1/2"	10 Bar	PP	EPDM	99202680	1577	2
			PP	FKM	99202679	1577	2
			PVC	EPDM	99202682	1577	2
		20 Bar	PP	FKM	99202681	1577	2
			PVDF	PTFE	99202683	3413	2
			SS	EPDM	99202684	2100	2
25 Bar	SS	EPDM	99202685	2100	2		
		FKM	99202685	2100	2		

NOTAS:

Referencias disponibles en stock, salvo venta previa

Cualquier otra condición no declarada en la presente lista, debe ser consultada a Grundfos. La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para consultar la información técnica de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" a través del siguiente link: <https://product-selection.grundfos.com/>

## BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL ACCESORIOS DE INSTALACIÓN - DDE/DDC/DDA SMALL

### ACCESORIOS DE SUCCIÓN

#### VÁLVULA DE PIE

Toda instalación de una bomba dosificadora que tenga succión negativa debe tener una válvula de pie instalada en la línea de succión, este accesorio permite mantener la línea cebada y garantiza que una mejor operación del equipo.

MÁXIMO CAUDAL	TIPO DE CONEXIÓN	CARCASA	EMPAQUES	VÁLVULA DE BOLA	CÓDIGO SIN SWITCH DE NIVEL	PRECIO DE LISTA USD 2024	CÓDIGO CON SWITCH DE NIVEL	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
60 l/h	Maguera 0,17"x1/4" 3/8"x1/2"	PE	EPDM /FKM	Cerámica	98070955	69	98070970	196	0,3
		PE	PTFE	Cerámica	98070956	91	98070971	219	0,4
		PVDF	PTFE	Cerámica	98070958	129	98070973	305	0,5
		Rosca 1/4" NPT	SS	PTFE	SS	98070964	283		



#### SWITCH DE NIVEL

Switch de nivel de dos posiciones, informa a través de la bomba mediante dos alarmas:

- Alarma de bajo nivel
- Alarma de tanque vacío

MATERIAL	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
PE	98375695	192	0,3

#### LANZA RÍGIDA DE SUCCIÓN

Se instala en los tanques de dosificación Grundfos o en un tanque IBC y funciona como válvula de pie y switch de nivel para monitorear el nivel del líquido dentro del tanque e informarlo a través de la bomba

MÁXIMO CAUDAL	TIPO DE CONEXIÓN	VOLUMEN TANQUE GRUNDFOS	CARCASA	EMPAQUES	VÁLVULA DE BOLA	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
60 l/h	Maguera 0,17"x1/4" 3/8"x1/2"	40 l	PE	EPDM /FKM	Cerámica	98071078	271	0,7
			PE	PTFE	Cerámica	98071079	293	0,7
			PVDF	EPDM /FKM	Cerámica	98071080	535	0,8
			PVDF	PTFE	Cerámica	98071081	557	0,8
		60 l	PE	EPDM /FKM	Cerámica	98071090	271	0,7
			PE	PTFE	Cerámica	98071091	293	0,7
			PVDF	EPDM /FKM	Cerámica	98071092	535	0,8
			PVDF	PTFE	Cerámica	98071093	557	0,8
		100 l 200 l	PE	EPDM /FKM	Cerámica	98071114	270	0,8
			PE	PTFE	Cerámica	98071115	293	0,8
			PVDF	EPDM /FKM	Cerámica	98071116	535	0,9
			PVDF	PTFE	Cerámica	98071117	557	0,9
		300 l	PE	EPDM /FKM	Cerámica	98071138	270	1,1
			PE	PTFE	Cerámica	98071139	293	1,1
			PVDF	EPDM /FKM	Cerámica	98071140	567	1,3
			PVDF	PTFE	Cerámica	98071141	588	1,3
		500 l	PE	EPDM /FKM	Cerámica	98071150	271	1,1
			PE	PTFE	Cerámica	98071151	293	1,1
			PVDF	EPDM /FKM	Cerámica	98071152	596	1,4
			PVDF	PTFE	Cerámica	98071153	620	1,4
		1000 l	PE	EPDM /FKM	Cerámica	98071162	271	1,1
			PE	PTFE	Cerámica	98071163	293	1,1
			PVDF	EPDM /FKM	Cerámica	98071164	596	1,4
			PVDF	PTFE	Cerámica	98071165	620	1,4



#### TANQUE DE DOSIFICACIÓN

Son diseñados para almacenar el líquido a dosificar y son fabricados en PE de baja densidad con estabilizador UV. Dependiendo el tamaño y el tipo de bomba dosificadora, esta última puede ser instalada directamente sobre el tanque.

Todos los tanques cilíndricos tienen la opción de conectar una válvula de drenado.



VOLUMEN	DIAMETRO (mm)	ALTURA (mm)	COLOR	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
60 l	460	590	Transparente	98148805	336	6
			Negro	98149053	386	9
100 l	460	840	Transparente	98149057	442	8
			Negro	98149082	504	8
200 l	670	810	Transparente	98149215	639	18
			Negro	98149224	729	18
300 l	670	1020	Transparente	98149245	782	20
			Negro	98149252	890	20
500 l	790	1235	Transparente	98149266	1494	25
			Negro	98149269	1710	25

#### TORNILLERÍA PARA INSTALACIÓN DE BOMBA DOSIFICADORA

MATERIAL	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024
Acero Inoxidable	98159495	26

#### VÁLVULA DE DRENADO

MÁXIMO CAUDAL	CARCASA	EMPAQUES	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
60 l/h	PVC	EPDM	99226880	314	0,25
	PVC	FKM	99226879	314	0,25

#### NOTAS:

Referencias disponibles en stock, salvo venta previa

Cualquier otra condición no declarada en la presente lista, debe ser consultada a Grundfos. La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para consultar la información técnica de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" a través del siguiente link: <https://product-selection.grundfos.com/>

## BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL ACCESORIOS DE INSTALACIÓN - DDE/DDC/DDA SMALL

### ACCESORIOS DE DESCARGA

#### VÁLVULA DE INYECCIÓN

Conecta la línea de dosificación con la línea de proceso, esta válvula garantiza que el flujo de la línea de dosificación se mueva hacia el proceso y evita el contraflujo.

MÁXIMO CAUDAL	TIPO DE DISEÑO	TIPO DE CONEXIÓN	CARCASA	EMPAQUES	VÁLVULA DE BOLA	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG		
60 l/h	Estandar	Manguera 0,17"x1/4" 3/8"x1/2"	PP	EPDM	Cerámica	95730906	83	0,1		
			PP	FKM	Cerámica	95730910	83	0,1		
			PVC	EPDM	Cerámica	95730918	73	0,1		
			PVC	FKM	Cerámica	95730914	73	0,1		
			PVC	PTFE	Cerámica	95730922	127	0,1		
			PVDF	PTFE	Cerámica	95730934	178	0,1		
	Con válvula de cierre externa	Rosca 1/4" NPT	SS	PTFE	SS	95730938	439	0,3		
			PVC	EPDM	Cerámica	95730958	319	0,1		
			PVC	FKM	Cerámica	95730954	319	0,1		
		Inyección a alta temperatura	Manguera	Rosca 1/4" NPT	SS	PTFE	SS	95730962	606	0,3
				PVDF	PTFE	Cerámica	95730978	482	0,1	
				Rosca 1/4" NPT	SS	PTFE	SS	95730982	786	0,3



#### VÁLVULA DE ALIVIO DE PRESIÓN

Protege la bomba y la línea de descarga de una ruptura por sobrepresión en el sistema. Se recomienda que todo sistema de dosificación tenga instalada una válvula de alivio.

MÁXIMO CAUDAL	TIPO DE CONEXIÓN	MÁXIMA PRESIÓN	CARCASA	EMPAQUES	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
60 l/h	Manguera 0,17"x1/4" 1/4"x3/8" 3/8"x1/2"	10 Bar	PP	EPDM/FKM	95730762	203	0,1
			PVC	EPDM/FKM	95730763	203	0,4
			PVC	PTFE	95730764	279	0,4
			PVDF	PTFE	95730766	369	0,4
			SS	-	95730772	480	0,8
			SS	-	95730784	480	0,8
	Rosca 1/4" NPT	16 Bar	SS	-	95730784	480	0,8



#### VÁLVULA DE CONTRAPRESIÓN

Ayuda a mantener una contrapresión constante para la bomba dosificadora, se usa en las siguientes aplicaciones:

- Presión de descarga por debajo de 2 Bar o descargas a tanque abierto
- Instalaciones donde hay fluctuaciones en la presión del sistema

MÁXIMO CAUDAL	MÁXIMA PRESIÓN	TIPO DE CONEXIÓN	CARCASA	EMPAQUES	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
60 l/h	16 Bar	Manguera 0,17"x1/4" 1/4"x3/8" 3/8"x1/2"	PP	EPDM/FKM	95730746	179	0,4
			PVC	EPDM/FKM	95730747	229	0,4
			PVC	PTFE	95730748	301	0,4
			PVDF	PTFE	95730750	454	0,4
			SS	-	95730751	456	0,4
			SS	-	95730751	456	0,4



#### VÁLVULA DE MULTIFUNCIÓN

Funciona como válvula de contrapresión, como válvula de alivio y como válvula de purga adicionalmente, se puede instalar directamente sobre la descarga de la bomba.

La descarga superior corresponde a la línea de descarga y la descarga lateral corresponde a la línea de alivio

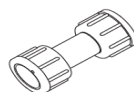
MÁXIMO CAUDAL	MÁXIMA PRESIÓN	TIPO DE CONEXIÓN	CARCASA	EMPAQUES	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
60 l/h	10 Bar	Manguera 0,17"x1/4" 1/4"x3/8" 3/8"x1/2"	PP	EPDM	95730814	312	0,5
			PP	FKM	95730813	312	0,5
			PVC	EPDM	95730816	312	0,5
			PVC	FKM	95730815	312	0,5
			PVC	PTFE	95730817	394	0,5
			PVDF	PTFE	95730820	405	0,5
			PVDF	PTFE	95730820	405	0,5



#### ADAPTADOR

Permite conectar directamente (sin uso de mangueras) la válvula de alivio y/o la válvula de contrapresión con la descarga de la bomba.

TIPO DE CONEXIÓN	CARCASA	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
G 5/8"	PP	95730438	40	0,1
	PVC	95730437	40	0,1
	PVDF	95730439	67	0,1



#### NOTAS:

Referencias disponibles en stock, salvo venta previa

Cualquier otra condición no declarada en la presente lista, debe ser consultada a Grundfos  
La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para consultar la información técnica de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" a través del siguiente link:  
<https://product-selection.grundfos.com/>



## BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL ACCESORIOS DE INSTALACIÓN - DDE/DDA XL

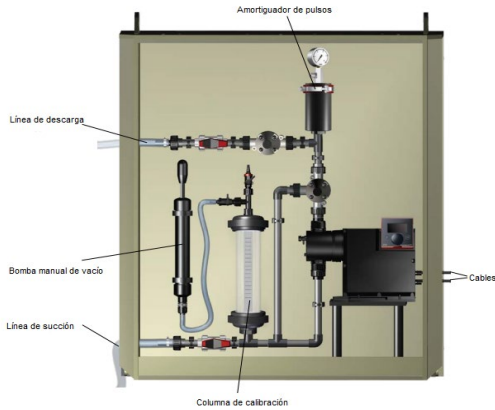
### CABLES DE SEÑAL, CONTROL EXTERNO Y RELAYS DE ALARMA CON CONECTOR TIPO M12

Cables diseñados para el manejo de señales de entrada y salida para bomba DDE (Control por pulsos), DDC y DDA

DESCRIPCIÓN	LONGITUD CABLE	PINS	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
Cable de señal de entrada analógica 0/4-20mA / Pulsos / Parada externa	2 metros	4	96609014	59	0,12
	5 metros	4	96609016	68	0,24
Cable de señal de salida de Relay	2 metros	4	96609017	59	0,12
	5 metros	4	96609019	68	0,24
Cable de señal de salida analógica 0/4-20mA / Genibus	2 metros	5	96632921	59	0,12
	5 metros	5	96632922	68	0,24



### COLUMNA DE CALIBRACIÓN & AMORTIGUADOR DE PULSOS



#### COLUMNA DE CALIBRACIÓN

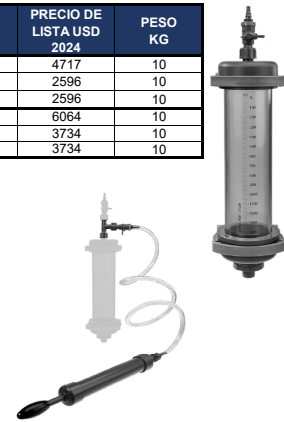
Se instala en la línea de succión de la bomba, puede ser usada por múltiples bombas que tienen una succión común. La columna de calibración permite calibrar las bombas dosificadoras (Modelo DDC & DDA) según las condiciones de operación, no debe usarse como amortiguador de pulsos y debe permanecer aislada del sistema durante la operación normal.

MÁXIMO VOLUMEN DE CARRERA	CONEXIÓN	MATERIAL	EMPAQUES	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
19 ml	G 1"	PVDF	FKM	99224309	4717	10
		SS	EPDM	99224311	2596	10
		SS	FKM	99224310	2596	10
45 ml	G 1"	PVDF	FKM	99224312	6064	10
		SS	EPDM	99224314	3734	10
		SS	FKM	99224313	3734	10

#### BOMBA MANUAL DE VACÍO

Este accesorio se utiliza para llenar la columna de calibración en aplicaciones donde hay succión negativa

MATERIAL	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
PVDF	99226934	1873	2,1



### AMORTIGUADOR DE PULSOS EN LA DESCARGA

Es diseñado para ser usado en instalaciones con una larga línea de descarga, este dispositivo optimiza la precisión de dosificación y protege la bomba y la línea de descarga de sobre picos de presión. Se recomienda un amortiguador por bomba.



MÁXIMO VOLUMEN DE CARRERA	CONEXIÓN	MÁXIMA PRESIÓN	MATERIAL	EMPAQUES	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
19 ml	G 3/4"	10 Bar	PP	EPDM	99202690	1728	2
				FKM	99202689	1728	2
			PVC	EPDM	99202688	1728	2
	G 1/2"	25 Bar	PVDF	PTFE	99202691	4491	2
				EPDM	99202693	2824	2
			SS	FKM	99202692	2824	2
45 ml	G 3/4"	10 Bar	PP	EPDM	99202697	2100	2
				FKM	99202696	2100	2
			PVC	EPDM	99202695	2100	2
	20 Bar	PVDF	PTFE	99202698	5534	2	
			EPDM	99202700	2958	2	
		SS	FKM	99202699	2958	2	



#### NOTAS:

Referencias disponibles en stock, salvo venta previa  
Cualquier otra condición no declarada en la presente lista, debe ser consultada a Grundfos  
La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para consultar la información técnica de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" a través del siguiente link:  
<https://product-selection.grundfos.com/>

## BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL ACCESORIOS DE INSTALACIÓN - DDE/DDA XL

### ACCESORIOS DE SUCCIÓN

#### VÁLVULA DE PIE

Toda instalación de una bomba dosificadora que tenga succión negativa debe tener una válvula de pie instalada en la línea de succión, este accesorio permite mantener la línea cebada y garantiza que una mejor operación del equipo.

MÁXIMO CAUDAL	TIPO DE CONEXIÓN	CARCASA	EMPAQUES	VÁLVULA DE BOLA	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
460 l/h	Rosca 3/4" NPT	PE	EPDM /FKM	Cerámica	99168650	249	0,15
		PE	PTFE	Cerámica	99168651	266	0,15
		PVDF	PTFE	Cerámica	99168653	370	0,15
		SS	PTFE	SS	99170594	692	0,8



#### SWITCH DE NIVEL

Switch de nivel de dos posiciones, informa a través de la bomba mediante dos alarmas:

- Alarma de bajo nivel
- Alarma de tanque vacío

MATERIAL	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
PE	98375695	192	0,3

#### LANZA RÍGIDA DE SUCCIÓN

Se instala en los tanques de dosificación Grundfos o en un tanque IBC y funciona como válvula de pie y switch de nivel para monitorear el nivel del líquido dentro del tanque e informarlo a través de la bomba

MÁXIMO CAUDAL	TIPO DE CONEXIÓN	VOLUMEN TANQUE GRUNDFOS	CARCASA	EMPAQUES	VÁLVULA DE BOLA	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
460 l/h	Rosca 3/4" NPT	60 l	PE	EPDM /FKM	Cerámica	99161948	537	0,7
			PE	PTFE	Cerámica	99161949	554	0,7
		100 l	PE	EPDM /FKM	Cerámica	99161950	544	0,8
			PE	PTFE	Cerámica	99161951	560	0,8
		300 l	PE	EPDM /FKM	Cerámica	99161952	569	0,9
			PE	PTFE	Cerámica	99161963	583	0,9
		500 l	PE	EPDM /FKM	Cerámica	99161964	581	1,0
			PE	PTFE	Cerámica	99161965	596	1,0



#### TANQUE DE DOSIFICACIÓN

Son diseñados para almacenar el líquido a dosificar y son fabricados en PE de baja densidad con estabilizador UV. Dependiendo el tamaño y el tipo de bomba dosificadora, esta última puede ser instalada directamente sobre el tanque.

Todos los tanques cilíndricos tienen la opción de conectar una válvula de drenado.



VOLUMEN	DIAMETRO (mm)	ALTURA (mm)	COLOR	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
60 l	460	590	Transparente	98148805	336	6
			Negro	98149053	386	9
100 l	460	840	Transparente	98149057	442	8
			Negro	98149082	504	8
200 l	670	810	Transparente	98149215	639	18
			Negro	98149224	729	18
300 l	670	1020	Transparente	98149245	782	20
			Negro	98149252	890	20
500 l	790	1235	Transparente	98149266	1494	25
			Negro	98149269	1710	25

#### TORNILLERÍA PARA INSTALACIÓN DE BOMBA DOSIFICADORA

MATERIAL	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024
Acero Inoxidable	98159495	#N/A

#### VÁLVULA DE DRENADO

MÁXIMO CAUDAL	CARCASA	EMPAQUES	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
60 l/h	PVC	EPDM	99226880	314	0,25
	PVC	FKM	99226879	314	0,25

#### NOTAS:

Referencias disponibles en stock, salvo venta previa

Cualquier otra condición no declarada en la presente lista, debe ser consultada a Grundfos. La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para consultar la información técnica de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" a través del siguiente link:  
<https://product-selection.grundfos.com/>

## BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL ACCESORIOS DE INSTALACIÓN - DDE/DDA XL

### ACCESORIOS DE DESCARGA

#### VÁLVULA DE INYECCIÓN

Conecta la línea de dosificación con la línea de proceso, esta válvula garantiza que el flujo de la línea de dosificación se mueva hacia el proceso y evita el contraflujo.

MÁXIMO CAUDAL	MÁXIMA PRESIÓN	TIPO DE CONEXIÓN	CARCASA	EMPAQUES	VÁLVULA DE BOLA	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
460 l/h	10 Bar	Rosca 3/4" NPT*	PP	EPDM	Cerámica	99169425	247	0,4
			PP	FKM	Cerámica	99169424	247	0,4
			PVC	EPDM	Cerámica	99169412	206	0,4
			PVC	FKM	Cerámica	99169409	206	0,4
			PVC	PTFE	Cerámica	99169423	236	0,4
			PVDF	PTFE	Cerámica	99169428	479	0,4
			SS	PTFE	SS	99169429	869	0,4



#### VÁLVULA DE ALIVIO DE PRESIÓN

Protege la bomba y la línea de descarga de una ruptura por sobrepresión en el sistema. Se recomienda que todo sistema de dosificación tenga instalada una válvula de alivio.

MÁXIMO CAUDAL	MÁXIMA PRESIÓN	TIPO DE CONEXIÓN	CARCASA	EMPAQUES	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
460 l/h	10 Bar	Rosca 3/4" NPT*	PP	EPDM/FKM	99141201	418	0,5
			PVC	EPDM/FKM	99141153	347	0,5
			PVC	PTFE	99141157	393	0,5
			PVDF	PTFE	99141227	418	0,5
			SS	-	99141229	680	0,5



#### VÁLVULA DE CONTRAPRESIÓN

Ayuda a mantener una contrapresión constante para la bomba dosificadora, se usa en las siguientes aplicaciones:

- Presión de descarga por debajo de 2 Bar o descargas a tanque abierto
- Instalaciones donde hay fluctuaciones en la presión del sistema

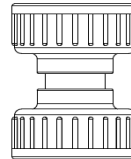
MÁXIMO CAUDAL	MÁXIMA PRESIÓN	TIPO DE CONEXIÓN	CARCASA	EMPAQUES	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
460 l/h	10 Bar	Rosca 3/4" NPT*	PP	EPDM/FKM	99140630	359	0,5
			PVC	EPDM/FKM	99140596	297	0,5
			PVC	PTFE	99140600	327	0,5
			PVDF	PTFE	99140657	677	0,5
			SS	-	99140660	647	0,5



#### ADAPTADOR

Permite conectar directamente (sin uso de mangueras) la válvula de alivio y/o la válvula de contrapresión con la descarga de la bomba.

TIPO DE CONEXIÓN	CARCASA	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
G 5/4"	PP	99228667	157	0,15
	PVC	99228665	237	0,15
	PVDF	99228669	347	0,15



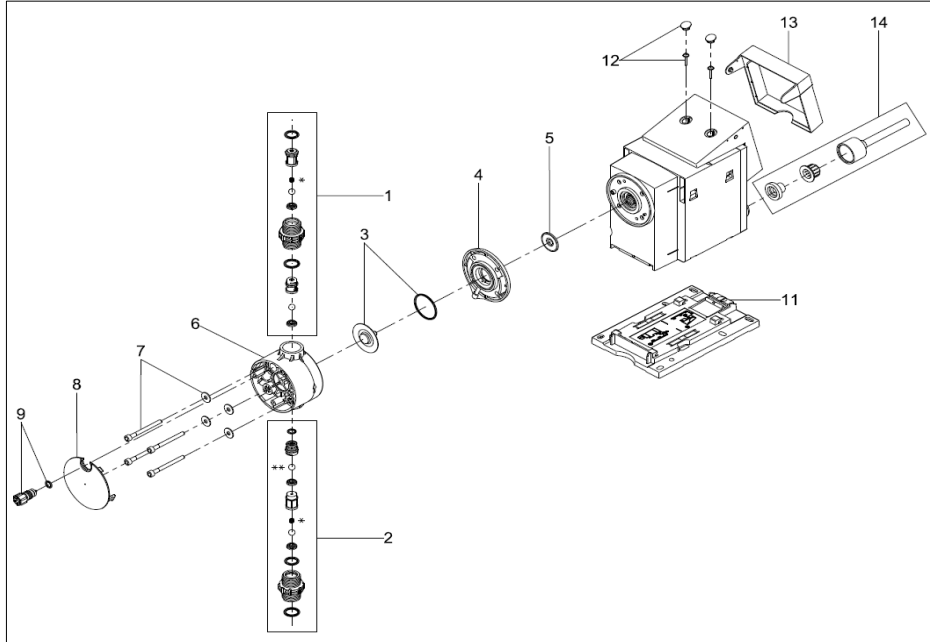
#### NOTAS:

Referencias disponibles en stock, salvo venta previa

Cualquier otra condición no declarada en la presente lista, debe ser consultada a Grundfos. La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para consultar la información técnica de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" a través del siguiente link:  
<https://product-selection.grundfos.com/>

## BOMBAS DOSIFICADORA - SMART DIGITAL REPUESTOS RECOMENDADOS - DDE/DDC/DDA SMALL



\* Imagen únicamente de referencia

Se recomienda realizar una inspección del diafragma y las válvulas por lo menos una vez al año, si las piezas se encuentran en mal estado, debe realizarse mantenimiento.

Si se necesita un repuesto diferente al mencionado en esta lista de precios, se recomienda consultar el documento [Service Kit Catalogue](#) que se encuentra en nuestra plataforma [Grundfos Product Center](#) - GPC, o contactar a Grundfos

MODELO	TIPO DE VÁLVULA	CABEZAL	EMPAQUES	VÁLVULA DE BOLA	CÓDIGO VÁLVULAS + DIAFRAGMA	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO KG
DDE 6-10 DDC 6-10 DDC 9-7 DDA 7.5-16	ESTANDAR	PP	EPDM	Cerámica	97751427	234	0.2
		PP	FKM	Cerámica	97751433	236	0.2
		PVDF	PTFE	Cerámica	97751539	505	0.2
		PVC	EPDM	Cerámica	97751473	254	0.2
		PVC	FKM	Cerámica	97751479	254	0.1
		PVC	PTFE	Cerámica	97751485	449	0.2
	SS	PTFE	SS	97751585	873	0.4	
	RESORTADA	PP	EPDM	Cerámica	97751428	271	0.2
		PP	FKM	Cerámica	97751434	271	0.2
		PVDF	PTFE	Cerámica	97751540	542	0.2
		PVC	EPDM	Cerámica	97751474	288	0.2
		PVC	FKM	Cerámica	97751480	288	0.2
PVC		PTFE	Cerámica	97751486	487	0.2	
SS	PTFE	SS	97751586	884	0.4		
DDE 15-4 DDC 15-4 DDA 12-10 DDA 17-7	ESTANDAR	PP	EPDM	Cerámica	97751439	260	0.2
		PP	FKM	Cerámica	97751445	219	0.2
		PVDF	PTFE	Cerámica	97751557	530	0.2
		PVC	EPDM	Cerámica	97751491	280	0.2
		PVC	FKM	Cerámica	97751497	293	0.2
		PVC	PTFE	Cerámica	97751503	476	0.2
	SS	PTFE	SS	97751591	873	0.4	
	RESORTADA	PP	EPDM	Cerámica	97751440	298	0.2
		PP	FKM	Cerámica	97751446	298	0.2
		PVDF	PTFE	Cerámica	97751558	565	0.2
		PVC	EPDM	Cerámica	97751492	315	0.2
		PVC	FKM	Cerámica	97751498	315	0.2
PVC		PTFE	Cerámica	97751504	558	0.2	
SS	PTFE	SS	97751592	908	0.4		
DDA 30-4	ESTANDAR	PP	EPDM	Cerámica	97751461	327	0.3
		PP	FKM	Cerámica	97751467	327	0.3
		PVDF	PTFE	Cerámica	97751575	598	0.3
		PVC	EPDM	Cerámica	97751509	347	0.3
		PVC	FKM	Cerámica	97751515	347	0.3
		PVC	PTFE	Cerámica	97751521	544	0.3
	SS	PTFE	SS	97751597	939	0.5	
	RESORTADA	PP	EPDM	Cerámica	97751462	365	0.3
		PP	FKM	Cerámica	97751468	365	0.3
		PVDF	PTFE	Cerámica	97751576	634	0.3
		PVC	EPDM	Cerámica	97751510	382	0.3
		PVC	FKM	Cerámica	97751516	382	0.3
PVC		PTFE	Cerámica	97751522	631	0.3	
SS	PTFE	SS	97751598	976	0.5		

Este Kit está compuesto por:

- Válvula de succión y descarga - Posición 1 & 2
- Diafragma en PTFE - Posición 3
- Tornillería - Posición 7



### NOTAS:

Referencias disponibles en stock, salvo venta previa

Cualquier otra condición no declarada en la presente lista, debe ser consultada a Grundfos  
La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para consultar la información técnica de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" a través del siguiente link:  
<https://product-selection.grundfos.com/>



## BOMBA GRUNDFOS SQ FLEX

### BOMBA SUMERGIBLE EXTRACCIÓN DE AGUA SUBTERRANEA / FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLE

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Frecuencia	60 Hz
Velocidad Nominal	500-3600 rpm
Clase de Protección IP	68
Clase de Aislamiento	F
Método de Arranque	Directo
Fases	1
Voltaje DC	30-300
Voltaje AC	90-240
Potencia	1,4 kW
Consumo (A)	8,4
Longitud de Cable	2 m



#### CARACTERÍSTICAS:

El sistema SQFlex es un sistema fiable de suministro de agua, basado en fuentes de energía renovables, por ejemplo la energía solar. El sistema SQFlex incorpora una bomba sumergible SQF. Diseñado tanto para funcionamiento continuo como intermitente, el sistema SQFlex es especialmente adecuado para aplicaciones de suministro de agua a lugares remotos.

MODELO	CONEXIONES NPT	CAUDAL MÁXIMO (m3/h)	ALTURA MÁXIMA (m)	MATERIAL BOMBA / IMPULSOR	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
3 SQF-2	1"	0,6	120	AISI 304	95027332	3519	9,4
5 SQF-8 (*)	1 1/4"	2,14	40	AISI 304	98842520	2360	7,8
11 SQF-2	1 1/4"	2,5	120	AISI 304	95027335	3519	10
16 SQF-10	1 1/4"	5	70	AISI 304	95027350	3389	11
25 SQF-7	1 1/2"	9	50	AISI 304	95027353	3389	10,5

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

#### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Para acceder a la curva de la bomba, ingrese a "Grundfos Product Center - GPC" en el link:

<http://product-selection.grundfos.com/front-page.html?custid=GCO&=&time=1451342083138&qcid=53907080> y en la barra de búsqueda ingrese el código del equipo.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**GRUNDFOS**

## ACCESORIOS PARA INSTALACIÓN SQ FLEX SUMINISTRO DE AGUA / FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLE

### INFORMACIÓN TÉCNICA GF 270

Rango de Temperatura	-40 °C a 85 °C
Corriente de corte del módulo	9.11
Potencia máx. en el momento	8.76 A
Potencia de salida máx.:	270 W
Tensión punto potencia máx	31,6 V
Tensión del circuito abierto	38,4 V
Tipo de modulo solar	Policristalino



### INFORMACION TECNICA IO 50

Clase de Protección IP	55
Tensión nominal	1 x VDC 30-300
Rango de Temperatura	-30 °C a 50 °C



### INFORMACIÓN TÉCNICA CU 200

Clase de Protección IP	55
Tensión nominal AC	1 x 90-240 V
Tensión nominal DC	30-300 V
Fusible de reserva	10 A
Carga máxima	100 mA



### INFORMACIÓN TÉCNICA IO 101 - IO 102

Frecuencia	60 Hz
Clase de Protección IP	55
Tensión nominal	1 x 230 VAC - 15%/+10%
Carga máxima	225 VDC, 265 VAC, 7 A



DESCRIPCIÓN	MODELO	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
Panel Solar Policristalino	GF270 Polycrystalline Solar Module	99299012	591	18,0
Caja de Conexiones - Solar	IO50 - US, OTU16B4HS2	96959028	130	0,6
Unidad de Control	CU 200	96625360	856	2,0
Caja de inerruptores - Solar	IO 101 - 1x230V	96475074	847	2,7
Caja de inerruptores - Solar	IO 101 - 1x115V	96481502	847	3,0
<b>Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.</b>				

#### Notas:

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024

**INVERSOR RSI + ACCESORIOS**  
**SUMINISTRO DE AGUA / FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLE**

**Inversor Solar Renovable**



CATEGORÍA	PARÁMETRO	3 x 380 - 415 V	3 x 380 - 415 V
Ambiente de Instalación	Min. Temperatura Ambiente	-10°C	-10°C
	Máx. Temperatura Ambiente	60°C	60°C
	Máx. Humedad relativa	100%	100%
Datos Eléctricos	Min. Voltaje Recomendado MPP	400 VCD	230 VCD
	Máx. Voltaje de Entrada	800 VCD	400 VCD
	Min / Máx Frecuencia	5 - 60Hz	5 - 60Hz
	Fase de Salida	Trifásico	Trifásico
	Voltaje nominal de Salida	415 VAC	220 VAC
	Clase de Aislamiento	IP 66	IP 66

**CARACTERÍSTICAS:**

El inversor de energía solar renovable RSI consigue ampliar el rango de potencia de la gama de bombas sumergibles y superficie alimentadas por energía solar desde 2 HP hasta 50 HP.

MÁXIMA POTENCIA AL MOTOR (HP)	FASES / VOLTAJE NOMINAL (VAC)	CORRIENTE NOMINAL (A)	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
10		31	99090637	5160	16
15		48	99090638	6792	16

**Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.**

**Notas:**

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

Vigencia: Desde Abril 15 de 2024



**INVERSOR RSI + ACCESORIOS**  
**SUMINISTRO DE AGUA / FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLE**

**Panel Solar**

INFORMACIÓN TÉCNICA GF 270	
Rango de Temperatura	-40 °C a 85 °C
Corriente de corte del módulo	9.11
Potencia máx. en el momento	8.76 A
Potencia de salida máx.:	270 W
Tensión punto potencia máx	31,6 V
Tensión del circuito abierto	38,4 V
Tipo de modulo solar	Policristalino



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
GF270 Polycrystalline Solar Module	99299012	591	18,0

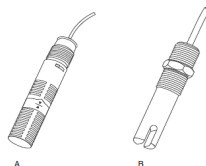
**Kit de Caja de Conexiones**

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Voltaje - DC	1000 V
Corriente Breaker	16 A
Corriente Protección	40.000 A
Calificación	IEC 60047 / CE



DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
OTDCP16, Circuit Breaker, 16Amp	Breaker DC	98341686	186	1,1
OVR PV 40-1000 P, Surge Protection	Protección Contra Picos de Voltaje - DC	98341687	551	0,4

**Sensor de Protección contra marcha en Seco**



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PRECIO DE LISTA USD 2024	PESO (Kg)
Sensor para bombas con instalación sumergible (A)	98347579	442	0,5
Sensor para bombas con intalación en Seco (B)	97911215	663	0,5

**Interruptor de Nivel**

Garantía: 2 años desde la fecha de la facturación, o 30 meses corridos a partir de la fecha de fabricación escrita en la placa del equipo.

**Notas:**

\*\* Modelos disponibles en stock, salvo venta previa.

\*\* La presente lista está sujeta a cambios en las características técnicas sin previo aviso.

VIGENCIA A PARTIR DE ENERO 02 DE 2024