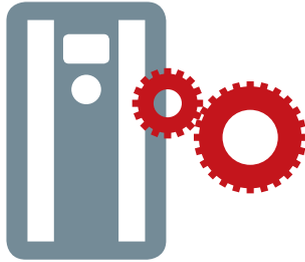


Fact Sheet

Repuestos DrivePro® – Planifique con anticipación para evitar retrasos y mejorar el tiempo de actividad



DrivePro® Spare Parts

Para ahorrar tiempo valioso en situaciones críticas y prolongar la vida útil de sus convertidores, asegúrese de tener Repuestos DrivePro® originales. Danfoss Drives ofrece una amplia variedad para satisfacer justo lo que usted necesita.

Sin

demoras gracias al tiempo de entrega de los repuestos

Piezas importantes en buenas manos

En situaciones críticas, el servicio de Repuestos DrivePro® le garantiza evitar retrasos o tiempos de entrega adicionales, por refacciones requeridas que se identifican en el proceso de reparación.

Mayor vida útil

Mantenga los convertidores en funcionamiento con el máximo rendimiento para ofrecer un rendimiento óptimo del sistema. Cuando realiza la sustitución oportuna de los componentes siguiendo el plan de mantenimiento preventivo, su convertidor funciona mejor por mucho más tiempo. Permítanos ayudarlo a calcular el presupuesto para su instalación.

Ahorre tiempo y costos

- Ahorre en tiempos de entrega. Si cuenta con un surtido optimizado de componentes Danfoss Drives en su inventario, puede reaccionar rápidamente en caso de una falla inesperada.
- Ahorre en tiempo de investigación. Es fácil encontrar el surtido correcto de repuestos con el eficaz sistema de búsqueda de piezas de repuesto en línea de Danfoss Drives.
- Ahorre costos en general. Cuando ordena refacciones junto a un nuevo drive, se obtienen beneficios económicos en las condiciones comerciales.

Siempre actualizado

Los surtidos de repuestos DrivePro® siempre brindan los componentes más nuevos en su embalaje original para obtener la mejor productividad posible.

Considere su presupuesto

Usted conoce el costo anual del inventario de piezas de repuesto con bastante anticipación. Esta previsibilidad le brinda una sólida justificación económica y un presupuesto estable y confiable.

Puede estar tranquilo. Está protegido.

Todos los servicios DrivePro® ofrecen la comodidad de saber que Danfoss Drives asume la responsabilidad de respaldar sus productos VLT® y VACON® en el futuro:

- La cobertura de garantía de más duración en la industria, hasta seis años
- Compatibilidad de repuestos hasta 10 años después de la interrupción de una línea de productos
- Entregas 24/7
- Una llamada y un único punto de contacto
- Técnicos locales certificados de fábrica
- Repuestos originales del equipo

Características	Ventajas
Repuestos Danfoss originales al alcance de sus manos	<ul style="list-style-type: none"> – Garantice el máximo tiempo de actividad – Los componentes de los convertidores más confiables del mundo, con aprobación TS 16949 – 100% compatibles y durables – La mejor protección para sus otros equipos
Siempre tendrá las últimas revisiones de hardware y software al recibir el producto	<ul style="list-style-type: none"> – Opere con la máxima eficiencia – Ahorre tiempo en actualizaciones de software por separado
La pieza correcta en el momento correcto – Surtido de piezas de repuesto a la medida	<ul style="list-style-type: none"> – Evite costos inesperados por emergencias en sus convertidores – Ahorre valioso tiempo en situaciones de inactividad – Pague solo por lo que necesita
Una sola persona de contacto	<ul style="list-style-type: none"> – Ahorre tiempo y garantice una respuesta rápida – Evita la complejidad
Los paquetes de repuestos están alineados con los planes de mantenimiento	<ul style="list-style-type: none"> – Ahorra tiempo y dinero en la planificación del mantenimiento

Cuatro niveles de cobertura

Los Repuestos DrivePro® son piezas especialmente seleccionadas, elegidas de la lista principal de repuestos optimizados para la reparación y el mantenimiento. Los Repuestos DrivePro® están disponibles en 4 categorías a seleccionar.

Cómo ordenar

Haga su pedido de Repuestos DrivePro® al solicitar un convertidor nuevo o por separado, según corresponda. Puede pedir en línea a través de VLT® Shop, por correo electrónico o por teléfono. Encuentre su contacto local de Danfoss Drives en: <http://drives.danfoss.com/danfoss-drives/local-contacts/>

Disponibilidad

Los servicios de Repuestos DrivePro® están disponibles para los siguientes productos de Danfoss Drives. La disponibilidad se extenderá a más productos.

VLT® Drives	
	VLT® Micro Drive FC 51 VLT® Midi Drive FC 280 VLT® HVAC Drive FC 102 VLT® Refrigeration Drive FC 103 VLT® AQUA Drive FC 202 VLT® Automation Drive FC 301/302 VLT® Lift Drive LD 302 VLT® Advanced Active Filter 006 VLT® Decentral Drive FCD 302 VLT® Soft Starters MCD 201/202/500
VACON® Drives	
	VACON® 100 Industrial VACON® 100 Flow VACON® NXP Liquid Cooled Drive VACON® NXP Liquid Cooled Enclosed Drive VACON® NXP Liquid Cooled Common DC Bus VACON® NXP Air Cooled VACON® NXC Air Cooled Enclosed Drive/Low Harmonic

Si su producto no está incluido, comuníquese con su representante local de Danfoss Drives.

Cuatro niveles de cobertura

1. Repuestos básicos de autoservicio están disponibles para cada componente individual. Los repuestos de autoservicio incluyen los componentes utilizados en el mantenimiento básico del convertidor y pueden ser instalados por personal sin capacitación formal para realizar mantenimiento.



2. Kits de partes para mantenimiento programado es un conjunto de componentes para cierto tipo de convertidor. Este conjunto soporta el programa de mantenimiento planificado para su base instalada, y extiende la vida útil al sustituir componentes desgastados o degradados. Cuando este conjunto de piezas se almacena en las instalaciones, está listo para planificar el mantenimiento.



3. Kits de repuestos recomendado es un conjunto optimizado de componentes. El contenido se personaliza de acuerdo con la gama completa de los convertidores en las instalaciones y es compatible con el programa de mantenimiento planificado. Cuando este conjunto de piezas se almacena en las instalaciones, ya se puede sentir seguro.

- Usted garantiza:
- No detener la producción debido a la falta de repuestos
 - Más tiempo de actividad en la base instalada



4. Maleta de refacciones es un conjunto de piezas de repuesto vitales para un convertidor específico, se colocan en una maleta, en preparación para reparaciones críticas. Este conjunto contiene todos los componentes necesarios para la reparación del convertidor en una sola visita por parte de un técnico de mantenimiento. Reduce el tiempo de inactividad a un mínimo absoluto, ya que no hay demoras adicionales en la reparación debido a la falta de componentes o a la extensión del tiempo de entrega. Hay maletas surtidas disponibles para convertidores con capacidad superior a 90 kW.

