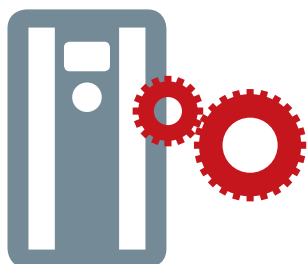


Technické údaje

DrivePro® Spare Parts. Plánujte dopředu, abyste se vyhnuli prodlevám a prodloužili dobu provozuschopnosti



DrivePro® Spare Parts

Abyste ušetřili drahocenný čas v kritických situacích a prodloužili dobu životnosti měničů, zajistěte si originální náhradní díly pomocí služby DrivePro® Spare Parts. Společnost Danfoss Drives nabízí vybraný sortiment, který přesně vyhoví vašim požadavkům.

Žádná

zpoždění způsobená dobou dodání náhradních dílů

Kritické opravy v dobrých rukou

V kritických situacích služba DrivePro® Spare Parts zajistí, že nedojde k žádným zbytečným prodlevám nebo prodloužením doby dodávky kvůli požadavkům na další náhradní díly během opravy.

Prodloužení životnosti

Zajistěte, aby vaše měniče pracovaly s maximální efektivitou a poskytovaly optimální výkon systému. Díky včasné výměně komponent podle preventivního plánu údržby měniče bude měnič fungovat lépe a mnohem déle. Pomůžeme vám zkalkulovat konkrétní případ pro vaši instalaci.

Úspora času, úspora nákladů

- Úspora času za dodávku. Naskladněním optimalizovaného sortimentu komponent Danfoss Drives do vašeho vlastního skladu si zajistíte rychlou reakci v případě neočekávané poruchy.
- Úspora času vynaloženého na vyhledávání. Prostřednictvím účinného on-line vyhledávacího systému náhradních dílů Danfoss Drives snadno vyhledáte ty správné náhradní díly.
- Úspora celkových nákladů. Když objednáte náhradní díly spolu s novým měničem, získáte zvláště výhodnou nabídku.

Vždy aktuální

Sortiment služby DrivePro® Spare Parts vždy poskytuje nejnovější komponenty v originálním obalu. A zajistí nejlepší možnou produktivitu.

Známy rozpočet

Budete znát každoroční poplatek za skladové zásoby náhradních dílů – dostatečně dopředu. Tato předem známá informace vám poskytne pevný základ a zajistí stabilní a spolehlivý rozpočet.

Budte v klidu. Jste zabezpečeni.

Všechny služby DrivePro® nabízí komfort, neboť víte, že společnost Danfoss Drives převezme odpovědnost za podporu svých produktů VLT® a VACON® daleko do budoucnosti:

- Nejdelší záruka v oboru, až šestiletá
- Podpora ohledně náhradních dílů až 10 let po ukončení výroby produktové řady
- 24 hodin denně
- Jedno telefonní číslo, jeden kontakt
- Certifikovaní firemní i místní technici
- Originální náhradní díly

Funkce	Výhoda
Originální náhradní díly Danfoss na dosah ruky	<ul style="list-style-type: none"> - Zajištění maximální doby provozuschopnosti - Nejspolehlivější komponenty měničů na světě, se schválením TS 16949 - 100% kompatibilita a trvanlivost - Nejlepší ochrana vašeho zařízení
Dodávka vždy obsahuje nejnovější verze hardwaru a softwaru	<ul style="list-style-type: none"> - Maximálně efektivní provoz - Úspora času stráveného samostatnými aktualizacemi softwaru
Správný díl ve správnou dobu - Přípůsobený sortiment náhradních dílů	<ul style="list-style-type: none"> - Vyhnete se neočekávaným nákladům za urgentní podporu měničů - Úspora drahocenného času při prostojích - Platíte jen za to, co opravdu potřebujete
Jedna kontaktní osoba	<ul style="list-style-type: none"> - Úspora času a jistota rychlé reakce - Vyhnete se složitosti
Balíčky náhradních dílů jsou sladěny s plány údržby	<ul style="list-style-type: none"> - Ušetříte čas a náklady na plánování údržby

Čtyři úrovně krytí

Služba DrivePro® Spare Parts zahrnuje díly speciálně vybrané z hlavního seznamu náhradních dílů a optimalizované pro účely oprav a údržby. Služba DrivePro® Spare Parts je dostupná ve čtyřech vybraných kategoriích.

Způsob objednávání

Službu DrivePro® Spare Parts si objednejte při objednávce nového měniče, nebo samostatně, podle potřeby. Objednávat můžete on-line, prostřednictvím obchodu VLT® Shop, e-mailem nebo telefonicky. Místní kontakt na společnost Danfoss Drives naleznete na stránce: <http://drives.danfoss.com/danfoss-drives/local-contacts/#/>

Dostupnost

Služba DrivePro® Spare Parts je dostupná pro následující produkty Danfoss Drives. Dostupnost bude rozšiřována na další produkty.

Frekvenční měniče VLT®



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 AAF 006
VLT® Decentral Drive FCD 302
VLT® Soft Starters MCD 201/202/500

Frekvenční měniče VACON®



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

Pokud není váš produkt v seznamu uveden, obraťte se na místního zástupce společnosti Danfoss Drives.

Čtyři úrovně krytí

1. Náhradní díly pro vlastní servis

se objednávají jako samostatné komponenty. Náhradní díly pro vlastní servis zahrnují komponenty používané při základní údržbě měniče a může je instalovat i personál, který neabsolvoval servisní školení.



2. Sortiment náhradních dílů pro údržbu

je sada komponent pro jeden konkrétní typ měniče. Tato sada slouží jako podpora pro plánovaný program údržby vašich instalovaných měničů a prodlužuje jejich životnost prostřednictvím výměny opotřebovaných nebo vadných komponent. Když je tato sada dílů uskladněna v místě instalace, jste připraveni na plánovanou údržbu.



3. Doporučený sortiment náhradních dílů

je optimalizovaná sada komponent. Obsah sady je přizpůsoben kompletní skupině měničů instalovaných na daném místě a slouží jako podpora pro plánovaný program údržby. Když je tato sada dílů uskladněna v místě instalace, jste řádně zajištěni pro potřeby údržby. Zajistíte si následující:

- Žádné zastavení výroby z důvodu nedostatku náhradních dílů
- Výrazná doba provozuschopnosti instalované základny měničů



4. Náhradní díly v kufříku

je sada nezbytných dílů pro konkrétní měnič, uložená v kufříku a připravená na kritické opravy. Tato sada obsahuje všechny komponenty potřebné k opravě jednotky při jedné návštěvě servisního technika. Prosto se tak zkrátí na absolutní minimum, neboť nedojde k žádným dalším zpožděním opravy způsobeným chybějícími komponentami nebo čekáním na jejich dodání. Náhradní díly v kufříku jsou dostupné pro měniče o výkonu nad 90 kW.

