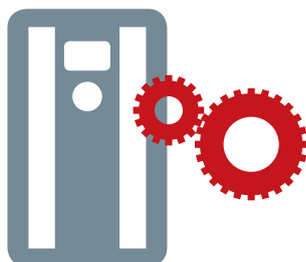


Fiche technique

## DrivePro® Spare parts. Pour une planification efficace, afin d'éviter tout retard et optimiser la durée de fonctionnement



### DrivePro® Spare Parts

Pour gagner du temps dans les situations critiques et prolonger la durée de vie de vos variateurs, assurez-vous de vous équiper avec les pièces d'origine du service DrivePro® Spare parts. Danfoss Drives propose des kits sélectionnés pour répondre précisément à vos besoins.

#### Toutes vos réparations sont entre de bonnes mains

Dans les situations critiques, DrivePro® Spare parts garantit l'absence de retards inutiles ou d'un délai de livraison supplémentaire lié aux besoins additionnels en pièces de rechange, identifiés pendant la réparation.

#### Durée de vie prolongée

Maintenez le rendement maximal de vos variateurs pour assurer une performance optimale du système. Lorsque les composants sont remplacés en temps utile, conformément au plan de maintenance préventif des variateurs, votre variateur assure un meilleur rendement et dure beaucoup plus longtemps. Laissez-nous vous aider à calculer la rentabilité de votre installation.

#### Gain de temps, réduction des frais

- Livraison plus rapide. Muni d'un kit optimisé de composants Danfoss Drives dans votre stock personnel, vous pouvez réagir rapidement en cas de panne imprévue.
- Recherche plus rapide. Le système efficace de recherche de pièces de rechange en ligne de Danfoss Drives vous permet de trouver facilement le kit de pièces de rechange adéquat.
- Réduction du coût global. Lorsque vous commandez des pièces de rechange en même temps qu'un nouveau variateur, vous bénéficiez d'une offre particulièrement avantageuse.

#### Toujours à jour

Les kits DrivePro® Spare parts offrent toujours les composants les plus récents dans leur emballage d'origine. Ils vous assurent ainsi la meilleure productivité possible.

#### Votre budget est connu

Vous connaissez le coût annuel du stock de pièces de rechange bien à l'avance. Grâce à cette prévisibilité, vous pouvez réaliser de solides analyses de rentabilité et compter sur un budget stable et fiable.

#### Restez cool : on s'occupe de tout

Tous les services DrivePro® vous apportent la tranquillité d'esprit de savoir que Danfoss Drives assume la prise en charge de ses produits VLT® et VACON® pendant de nombreuses années :

- Garantie la plus longue dans l'industrie, jusqu'à six ans
- Livraison de pièces de rechange sur une période maximale de 10 ans suivant l'arrêt de la production d'une gamme de produits
- Livraison 24 h/24, 7 j/7
- Un appel, un contact
- Usines certifiées et techniciens locaux
- Pièces de rechange de l'équipement d'origine

# Aucun

retard dû au délai de livraison de pièces de rechange

Caractéristiques	Avantages
Pièces de rechange Danfoss d'origine à portée de main	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Garantit un temps maximum de bon fonctionnement</li> <li>- Les composants de variateur les plus fiables au monde, certifiés ISO/TS 16949</li> <li>- 100 % compatibles et durables</li> <li>- Protection optimale de vos autres équipements</li> </ul>
Toujours livrés avec les dernières versions logicielle et hardware	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assure un rendement maximal</li> <li>- Gain de temps dans les mises à jour de logiciels distincts</li> </ul>
La bonne pièce au bon moment - Kits de pièces de rechange sur mesure	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Éliminez les frais imprévus dus à la prise en charge en urgence du variateur</li> <li>- Gain de temps précieux en cas d'arrêt</li> <li>- Vous ne payez que ce dont vous avez besoin</li> </ul>
Un seul contact	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gain de temps et réponse rapide garantie</li> <li>- Simplicité assurée</li> </ul>
Les kits de pièces de rechange sont alignés aux plans de maintenance	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La planification de votre maintenance s'effectue plus rapidement et à moindres frais.</li> </ul>

## Quatre niveaux de couverture

Les pièces du service DrivePro® Spare parts sont spécialement sélectionnées à partir du catalogue principal de pièces détachées et optimisées pour les réparations et la maintenance. Les pièces du service DrivePro® Spare parts se rangent dans 4 catégories.

## Comment commander ?

Selon vos besoins, vous pouvez commander les pièces du service DrivePro® Spare parts lorsque vous commandez un nouveau variateur, ou les commander séparément. Vous pouvez passer votre commande en ligne, depuis la boutique en ligne VLT® Shop, par e-mail, ou par téléphone. Pour identifier votre représentant local de Danfoss Drives, rendez-vous sur : <http://drives.danfoss.com/danfoss-drives/local-contacts/>

## Disponibilité

Le service DrivePro® Spare parts est valable pour les produits Danfoss Drives cités ci-dessous. Le service sera valable pour d'autres produits à l'avenir.

### Variateurs 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® AutomationDrive 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

### Variateurs 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

Si votre produit ne figure pas dans la liste, contactez votre représentant Danfoss Drives local.

## Quatre niveaux de couverture

- 1. Les pièces de rechange self-service** sont disponibles sur la base d'une commande individuelle de composants. Les pièces de rechange self-service incluent les composants utilisés dans la maintenance des variateurs de base. Elles peuvent être installées par des employés sans aucune formation spécifique en maintenance.
- 2. Le kit de pièces de rechange de maintenance** est un ensemble de composants d'un type de variateur défini. Ce kit prend en charge le programme de maintenance planifié pour votre base implémentée. Il prolonge la durée de vie des variateurs à travers le remplacement des composants usés ou détériorés. Lorsque ce kit de pièces est entreposé sur site, vous êtes prêt pour l'exécution de la maintenance préventive.
- 3. Le kit de pièces de rechange recommandé** est un ensemble optimisé de composants. Son contenu est personnalisé selon l'éventail complet de variateurs installés sur site, et contribue à la réalisation du programme de maintenance planifié. Lorsque ce kit de pièces est entreposé sur site, vous êtes couvert. Cela vous permet d'assurer :
  - L'absence d'arrêt de production causé par des pièces de rechange manquantes
  - Une disponibilité élevée de la base implémentée.
- 4. Le kit valise** contient les pièces de rechange essentielles d'un variateur spécifique, rangées dans une valise et prêtes à être utilisées dans le cadre de réparations critiques. Le kit contient tous les composants nécessaires au technicien de maintenance pour réparer l'unité en une seule visite. La durée d'indisponibilité est ainsi réduite au strict minimum, car la réparation n'est pas davantage retardée en raison de composants manquants ou du délai lié aux livraisons supplémentaires. Le kit valise est disponible pour les variateurs dont la puissance est supérieure à 90 kW.



Danfoss Drives, 1 bis Av. Jean d'Alembert, 78990 Elancourt, France, Tel.: +33 (0) 1 30 62 50 00, Fax.: +33 (0) 1 30 62 50 26, [variateurs.vlt@danfoss.fr](mailto:variateurs.vlt@danfoss.fr), [www.drives.danfoss.fr](http://www.drives.danfoss.fr)  
 Danfoss Drives, A. Gossetlaan 28, 1702 Groot-Bijgaarden, Belgique, Tel.: +32 (0)2 525 07 11, Fax: +32 (0)2 525 07 57, [drives@danfoss.be](mailto:drives@danfoss.be), [www.danfoss.be/drives/fr](http://www.danfoss.be/drives/fr)  
 Danfoss AG Antriebstechnik, Parkstrasse 6, CH-4402 Frenkendorf, Tel.: +41 61 510 00 19, Fax: +41 61 906 11 21, [cs@danfoss.ch](mailto:cs@danfoss.ch), [drives.de.danfoss.ch](http://drives.de.danfoss.ch)

Danfoss n'assume aucune responsabilité quant aux erreurs qui se seraient glissées dans les catalogues, brochures ou autres documentations écrites. Dans un souci constant d'amélioration, Danfoss se réserve le droit d'apporter sans préavis toutes modifications à ses produits, y compris ceux se trouvant déjà en commande, sous réserve, toutefois, que ces modifications n'affectent pas les caractéristiques déjà arrêtées en accord avec le client. Toutes les marques de fabrique de cette documentation sont la propriété des sociétés correspondantes. Danfoss et le logotype Danfoss sont des marques de fabrique de Danfoss A/S. Tous droits réservés.