

# Blocs de répartition en acier inoxydable Trabon™ MSP



Des produits robustes pour des applications difficiles



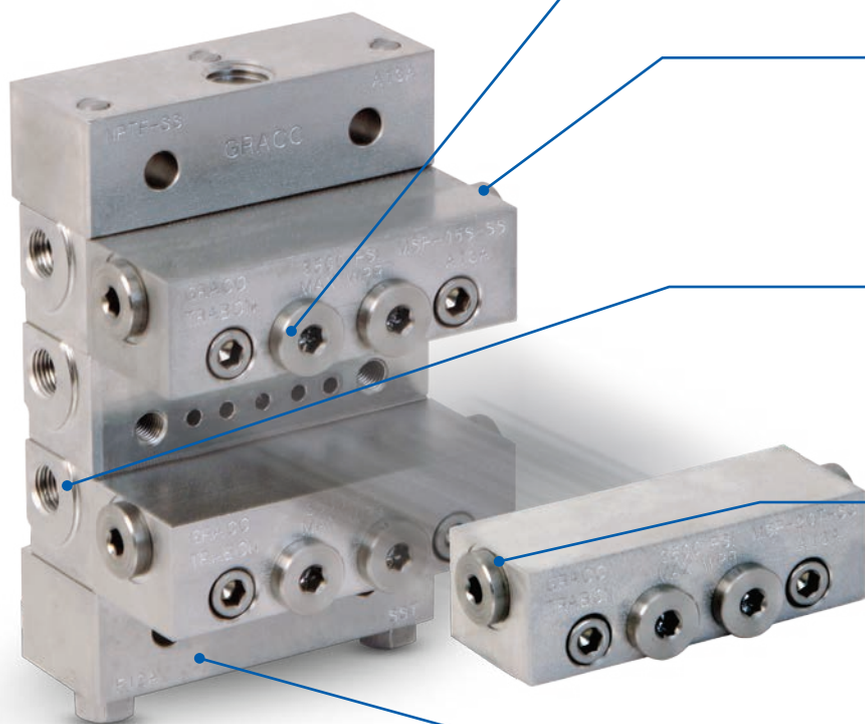
Une plus grande durée de vie que la version en acier carbone avec une haute qualité de fonctionnement et une précision de fabrication identiques.

Faites confiance aux performances certifiées par Graco pour les applications corrosives, qui requièrent un nettoyage à grandes eaux ou qui doivent être conformes aux exigences des industries alimentaire et des boissons.

UNE QUALITÉ CERTIFIÉE. UNE TECHNOLOGIE D'AVANT-GARDE.

# Toujours aussi fiable. Maintenant plus durable.

La série Trabon™ MSP impose ses standards dans l'industrie concernant la qualité, la fiabilité et la facilité d'utilisation des fonctions. Il s'agissait de la vanne de distribution à système progressif modulaire originale - et elle est toujours la meilleure ! Optez désormais pour la même vanne, mais en acier inoxydable.



## **Sortie alternative/Contrôle**

La face des vannes peut être équipée d'indicateurs de performances optionnels, éliminant ainsi toutes les conjectures de diagnostic.

## **Retour d'information intelligent**

Peut être facilement accessorisée avec un détecteur de proximité électronique afin de garantir l'efficacité de la lubrification.

## **Clapet anti-retour intégré**

Les clapets anti-retour assurent à tout moment une distribution précise du lubrifiant.

## **Sections de la vanne à changement rapide**

Les sections de la vanne à changement rapide peuvent être enlevées de l'assemblage de la base sans perturber de ligne de lubrification - réduisant ainsi les coûts de main-d'œuvre tout en optimisant le temps de fonctionnement de votre machine.

## **Fonctionnement précis**

Fabrication dans notre usine pour une qualité et une fiabilité optimales. Chaque assemblage est réalisé à la perfection pour que chaque application de lubrifiant soit précise.

## **INSTALLATION FACILE**

Des plaques de fixation préassemblées et testées sont disponibles pour vous épargner du temps et de l'argent. Il vous suffit de les sortir de la boîte et de les installer.



## **DES PRODUITS ROBUSTES POUR DES APPLICATIONS DIFFICILES**

Une plus grande durée de vie que la version en acier au carbone avec une haute qualité de fonctionnement et une précision de fabrication identiques. Faites confiance aux performances certifiées par Graco pour les applications corrosives, qui requièrent un nettoyage à grandes eaux ou qui doivent être conformes aux exigences des industries alimentaire et des boissons.



# Références à commander

## SECTIONS DE TRAVAIL MSP ACIER INOX

24B479	MSP-5T-SS
24B474	MSP-5S-SS
562758	MSP-10T-SS
562755	MSP-10S-SS
24B480	MSP-15T-SS
24B475	MSP-15S-SS
562759	MSP-20T-SS
562756	MSP-20S-SS
24B481	MSP-25T-SS
24B476	MSP-25S-SS
24B482	MSP-30T-SS
24B477	MSP-30S-SS
24B483	MSP-35T-SS
24B478	MSP-35S-SS
562760	MSP-40T-SS
562757	MSP-40S-SS

## ENTRÉES MSP ACIER INOX, BASE INTERMÉDIAIRE ET SECTIONS D'EXTRÉMITÉ

15Y070	Entrée MSP SS, 1/4"-18 NPSF
16P368	Entrée MSP SS, 1/4"-19 BSPP
24B497	Base intermédiaire MSP-SS, ports 1/8"-27 NPSF (NPT)
24N369	Base intermédiaire MSP-SS, ports 1/8"-28 BSPP (BSP)
24B498	Extrémité standard MSP-SS

## TIRANTS ET ÉCROU MSP ACIER INOX

126247	Tirant d'accompagnement 3 sections pour MSP-SS
126248	Tirant d'accompagnement 4 sections pour MSP-SS
126249	Tirant d'accompagnement 5 sections pour MSP-SS
126250	Tirant d'accompagnement 6 sections pour MSP-SS
126251	Tirant d'accompagnement 7 sections pour MSP-SS
126252	Tirant d'accompagnement 8 sections pour MSP-SS
558633	Accessoires MSP acier inox

## ACCESSOIRES MSP ACIER INOX

560974	Bouchon de port d'indicateur MSP 303 SS
560973	Bouchon d'alésage de piston 303 SS
555457	Accessoire de bouchon de fermeture de base 316 SS
24R631	Barre de port croisé - gauche/droite
24R632	Barre de port croisé droit
24R633	Barre de port croisé gauche
24B495	Indicateurs de réinitialisation 69 bars avec mémoire, joint torique
24B496	Indicateurs de réinitialisation 103 bars avec mémoire, joint torique
24N373	Indicateurs de réinitialisation 138 bars avec mémoire, joint torique
24N945	vanne, décompression, 1/8 npt, 52 bars acier inox
24N948	vanne, décompression, 1/8 npt, 103 bars acier inox
24N949	vanne, décompression, 1/8 npt, 138 bars acier inox
24N951	vanne, décompression, 1/8 npt, 172 bars acier inox
24N952	vanne, décompression, 1/8 npt, 207 bars acier inox

## ENSEMBLES DE BASE MSP ACIER INOX

24N382	Ensemble de base à 3 sections SS; NPSF
24N383	Ensemble de base à 4 sections SS; NPSF
24N384	Ensemble de base à 5 sections SS; NPSF
24N385	Ensemble de base à 6 sections SS; NPSF
24N386	Ensemble de base à 7 sections SS; NPSF
24N387	Ensemble de base à 8 sections SS; NPSF
24N388	Ensemble de base à 3 sections SS; BSPP
24N389	Ensemble de base à 4 sections SS; BSPP
24N390	Ensemble de base à 5 sections SS; BSPP
24N391	Ensemble de base à 6 sections SS; BSPP
24N392	Ensemble de base à 7 sections SS; BSPP
24N393	Ensemble de base à 8 sections SS; BSPP

## TRABON MSP ACIER INOX

Les environnements désagréables tels que l'air salé ou les zones demandant un nettoyage constant requièrent des matériaux très durables. Les nouvelles vannes et les nouveaux accessoires MSP en acier inoxydable de Graco peuvent affronter des conditions rudes grâce à des matériaux 303 durables et une conception dont le succès n'est plus à démontrer.

- Alimentation et boissons
- Vent de la côte et plateformes pétrolières
- Marine, grue de pont, écluses et barrages
- Fabrication de pâte à papier et de papier
- Génie chimique
- Applications de pétrole et de gaz

## ACCESSOIRES HAUTE PERFORMANCE

Donnez à votre personnel d'entretien les outils nécessaires pour qu'il puisse établir des diagnostics rapides avec une ligne complète d'accessoires de retour d'information afin que votre entreprise continue à se développer.

- Indicateurs visuels
- Commutateurs de proximité
- Barres de port croisé
- Vannes de décompression





## À PROPOS DE GRACO

Fondé en 1926, Graco est un des leaders mondiaux dans le domaine des composants et des systèmes d'application des fluides. Les appareils Graco permettent de transporter, de mesurer, de réguler, de distribuer et d'appliquer les fluides et produits visqueux les plus divers utilisés dans la lubrification de véhicules et les équipements commerciaux et industriels.

La réussite de la société repose sur son engagement inébranlable envers l'excellence technique, une fabrication de classe internationale et un service clients inégalé. En étroite collaboration avec des distributeurs spécialisés, Graco propose des systèmes, des produits et une technologie qui sont une référence de qualité pour de nombreuses solutions d'application des fluides. Graco fournit des appareils destinés à la finition par projection, aux revêtements de protection, à la circulation de peinture, à la lubrification et à l'application de mastics et de colles ainsi que du matériel d'application motorisé pour le génie civil. Grâce à ses investissements permanents dans la gestion et la régulation des fluides, Graco veut continuer à fournir des solutions innovantes à un marché mondial diversifié.

## SITES DE GRACO

### ADRESSE POSTALE

P.O. Box 1441  
Minneapolis, MN 55440-1441  
Tél. : 612-623-6000  
Fax : 612-623-6777

### CONTINENT AMÉRICAIN

**MINNESOTA**  
Siège mondial  
Graco Inc.  
88-11th Avenue N.E.  
Minneapolis, MN 55413

### EUROPE

**BELGIQUE**  
Siège européen  
Graco BVBA  
Industrieterrein-Oude Bunders  
Slakweidestraat 31  
3630 Maasmechelen,  
Belgique  
Tél. : 32 89 770 700  
Fax : 32 89 770 777

### ASIE PACIFIQUE

**AUSTRALIE**  
Graco Australia Pty Ltd.  
Suite 17, 2 Enterprise Drive  
Bundoora, Victoria 3083  
Australie  
Tél. : 61 3 9468 8500  
Fax : 61 3 9468 8599

### CHINE

Graco Hong Kong Ltd.  
Shanghai Representative Office  
Building 7  
1029 Zhongshan Road South  
Huangpu District  
Shanghai 200011  
République populaire de Chine  
Tél. : 86 21 649 50088  
Fax : 86 21 649 50077

### INDE

Graco Hong Kong Ltd.  
India Liaison Office  
Room 432, Augusta Point  
Regus Business Centre 53  
Golf Course Road  
Gurgaon, Haryana  
India 122001  
Tél. : 91 124 435 4208  
Fax : 91 124 435 4001

### JAPON

Graco K.K.  
1-27-12 Hayabuchi  
Tsuzuki-ku  
Yokohama City, Japon 2240025  
Tél. : 81 45 593 7300  
Fax : 81 45 593 7301

### CORÉE

Graco Korea Inc.  
Shinhan Bank Building  
4th Floor #1599  
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,  
Anyang-si, Korea 431-060  
Tél. : 82 31 476 9400  
Fax : 82 31 476 9801

Toutes les spécifications et illustrations contenues dans la présente brochure reposent sur les données produites les plus récentes disponibles au moment de la publication. Graco se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment sans préavis.

Graco est certifié ISO 9001.



Europe  
+32 89 770 700  
FAX +32 89 770 777  
WWW.GRACO.COM

©2013 Graco BVBA 340999FR Rév. A 08/13 Imprimé en Europe.  
Les autres noms ou marques de fabrique cités dans le présent document le sont à des fins d'identification et appartiennent à leurs propriétaires respectifs.