

**MANN
FILTER**

Par le leader mondial du marché : Cartouches dessiccateurs premium

L'expertise
de fabrication
de plus de 100
millions de
cartouches !



Cartouches dessiccateurs en qualité première monte

La sécurité des camions, des bus et des tracteurs dépend en grande partie de leurs systèmes de freinage pneumatique. **Les cartouches dessiccateurs MANN-FILTER maintiennent l'air comprimé sec, propre et exempt d'huile** afin qu'ils fonctionnent parfaitement. Elles garantissent des performances de freinage optimales et offrent **la meilleure protection contre la corrosion, le givrage et l'abrasion.**

Avec plus de 100 millions de cartouches dessiccateurs produites, MANN+HUMMEL est le leader mondial absolu du marché. Depuis plus de 70 ans, ce savoir-faire se retrouve dans la marque premium MANN-FILTER, qui est synonyme de **qualité première monte sans compromis** et d'une grande expertise. **Vous pouvez compter sur elle !**



1 Marque premium du leader mondial du marché

Depuis plus de 30 ans, MANN+HUMMEL est le plus grand fabricant au monde de cartouches dessiccateurs. L'entreprise réunit toute son expertise dans la marque premium MANN-FILTER.

2 Qualité première monte

MANN+HUMMEL produit cartouches en série pour des fournisseurs de systèmes renommés dans le monde entier et par conséquent pour presque tous les constructeurs de camions (selon les normes internationales de production et de test).

3 Garantie complète

Libre choix des pièces de rechange pour l'entretien et la réparation sans perte des droits à la garantie ou des garanties du constructeur du véhicule. *

**Top 5
des
raisons !**

4 Grande capacité d'innovation

Les clients bénéficient de technologies brevetées de l'expert mondial en filtration et du principal développeur de cartouches dessiccateurs.

5 Une seule source

En plus des cartouches dessiccateurs, MANN-FILTER fournit la solution parfaite pour presque tous les besoins de filtration d'air, d'huile, de carburant et de filtres d'habitacle.

* Règlement d'exemption par catégorie pour les véhicules à moteur (REC de la rechange automobile) (UE) no. 461/2010 et lignes directrices prolongées jusqu'au 31 mai 2028 (véhicules légers/poids lourds)

La nouvelle cartouche blanche !

Notre solution économique pour toutes les applications avec des exigences normales et de faibles besoins en air comprimé : Le nouveau dessiccateur avec une cartouche blanche pour des performances de séchage optimales en fonctionnement continu sur de longues distances. **L'extension parfaite de notre gamme, qui offre désormais la solution adaptée à chaque besoin !**



Nouveau !
La solution rentable pour les opérations à longue distance

Comparaison des dessiccateurs



Avantages	Blanc Performance de base	Noir Performance standard	Argenté Performance avancée	Doré Performance premium
Résistance optimale à la pression et aux pulsations	✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓
Agent de séchage ferme et très résistant à la pression	✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓
Réduction des pannes	✓	✓✓	✓✓	✓✓✓
Sûre et fiable dans les conditions d'utilisation les plus difficiles	✓	✓	✓✓	✓✓✓
Protection des sécheurs d'air électriques et mécaniques	✓	✓	✓✓	✓✓✓
Protection optimale du système d'air comprimé contre la contamination et les dommages		✓	✓✓	✓✓✓
Séchage efficace, régénération rapide et longue durée de vie de l'agent de séchage		✓	✓	✓✓✓
Plus d'agent de séchage que les produits comparables		✓	✓	✓✓✓
Protection améliorée du système d'air comprimé contre la corrosion et le givrage			✓	✓✓✓
Longue durée de vie grâce à la séparation de l'huile par le filtre coalescent			✓	✓✓✓
Facile à adapter			✓	✓✓✓

Aperçu de la gamme

Nouveau !
La solution rentable
pour les opérations
à longue distance

Blanc
Performance
de base



Noir
Performance
standard



Argenté
Performance
avancée



Doré
Performance
premium



Application					
Transport longue distance (camions et bus)		✓	✓	✓	✓
Transport de distribution (véhicules de service régulier, véhicules de livraison, véhicules de chantier et agricoles)				✓	✓
Courtes distances avec des besoins élevés en air comprimé (véhicules de ramassage des ordures et de nettoyage des rues, transports lourds)					✓
Performance					
Séchage		✓✓	✓✓	✓✓✓	✓✓✓
Séparation de l'huile			✓	✓✓	✓✓✓
Séparation des aérosols				✓✓	✓✓✓
Détails					
M 39x1.5		TB 1374/15	TB 1374/13	TB 1394/16	TB 1396
M 39x1.5 LH				TB 1394/17	TB 1396/5
M 39x1.5, SW 30				TB 1394/13	
M 41x1.5				TB 1394/6	TB 1396/6
M 41x1.5 (hauteur 145 mm)			TB 1364		
M 41x2				TB 1394/8	
M 42x1.5 (20 bar)			TB 1374/4		
G 1 ¼ SW 30			TB 1374/3	TB 1394/3	TB 1396/3
Intervalles d'entretien					
Dans des conditions normales de fonctionnement, selon le constructeur du véhicule, jusqu'à :		1 an	2 ans	2 ans	3 ans

Toutes les cartouches conviennent aux dessiccateurs mécaniques et électroniques.

Valable à partir d'avril 2024