

Air System Protector – Deux nouvelles variantes disponibles

Sur les véhicules industriels, les appareils d'air comprimé et de freinage peuvent être souillés par de fines particules d'huile. Cela peut avoir pour conséquence des frais de réparation élevés et des durées d'immobilisation prolongées.

L' « Air System Protector » de WABCO empêche que ces particules ne pénètrent dans le système d'air comprimé et de freinage. La cartouche de dessiccateur de couleur gris argenté avec filtre coalescent assure une protection optimale et fiable des appareils. L'effet coalescent permet le fusionnement des fines gouttelettes d'huile en gouttes d'huile compactes et favorise ainsi la séparation de l'huile.



En tant que spécialiste pour systèmes de freinage pneumatiques, WABCO vous propose maintenant deux nouvelles variantes d'ASP dans la gamme des cartouches de dessiccateur à air.

Consulter la liste récapitulative ci-dessous pour sélectionner la cartouche ASP adéquate.

| Air System Protector - La gamme de cartouches | | | |
|---|--|--|--------------------------|
| Référence WABCO | Détails techniques | Référence | Application |
| ★ 432 901 245 2 | Jusqu'à 13 bar. M 39x1.5 Filetage gauche | 5001865404 20754416-LH | Renault Volvo |
| ★ 432 901 246 2 | Jusqu'à 13 bar. M 41x1.5 Filetage droite | 1681575 | DAF |
| 432 901 223 2 | Jusqu'à 13 bar. M 39x1.5 Filetage droite | 000 429 56 95 20557234 81.52108-6025 | Mercedes Volvo MAN |
| 432 901 228 2 | Jusqu'à 13 bar. G 1 ¼" Filetage droite | 177 45 98 | Scania |

★ Nouvelles variantes

Le tableau suivant présente une liste récapitulative de toutes les cartouches de dessiccateur à air, pour tous les cas d'application.

15.12.2010

| | Spécification | WABCO Cartouche recyclable | WABCO Cartouche | WABCO ASP | WABCO ASP ^{PLUS} |
|------------------------|---|----------------------------------|--------------------|---------------|------------------------------|
| Application | Camion trafic de distribution | - | - | + | ++ |
| | Camion trafic longue distance | + | + | ++ | ++ |
| | Camion à remorque | + | + | ++ | ++ |
| | Camion à remorque – Grand kilométrage | + | + | + | ++ |
| | Camion à benne basculante | + | + | ++ | ++ |
| | Autobus | - | - | + | ++ |
| | Autocar | + | + | ++ | ++ |
| | Autocar – Grand kilométrage | + | + | + | ++ |
| | Véhicule communal | - | - | + | ++ |
| | Usages particuliers (véhicules forestiers, camions-citernes, véhicules de chantier) | - | - | + | ++ |
| Rendement | Vitesse de séchage | + | ++ | ++ | ++ |
| | Séparation efficace de l'huile | - | - | + | ++ |
| | Elimination des aérosols | - | - | + | ++ |
| Numéro de pièce | Jusqu'à 13 bar. M 39x1.5. Filetage droite. | 432 410 222 7 | 432 410 020 2 | 432 901 223 2 | 432 410 244 2 |
| | Jusqu'à 13 bar. M 39x1.5. Filetage gauche. | | | 432 901 245 2 | |
| | Jusqu'à 13 bar. G 1 1/4". Filetage droite. Clé de 30. | | 432 410 927 2 | 432 901 228 2 | |
| | Jusqu'à 13 bar. M 41x1.5. Filetage droite. | | | 432 901 246 2 | |
| | Jusqu'à 20 bar. M 42x1.5. Filetage droite. | | 432 410 220 2 | | |

Toutes les cartouches peuvent être utilisées pour des dessiccateurs à air mécaniques et électroniques.

Afin de protéger l'environnement, renvoyer les cartouches usées à WABCO.