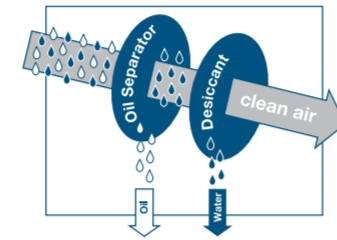


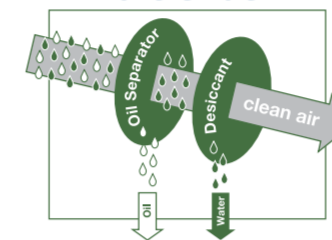
Cartuchos de alto rendimiento



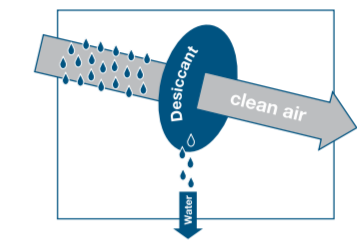
Cartucho separador de aceite (OSC)



EconX® Cartucho separador de aceite



Cartucho convencional



Características del cartucho

Capacidad de separación aerosoles	+++	+++ / ++	
Capacidad de separación de aceite	+++	+++ / ++	+
Capacidad de retención de partículas	+++	+++ / ++	++
Capacidad de filtrado de suciedad	+++	++	++
Intervalo de servicio recomendado	Consumo de aire normal Hasta 36 meses Consumo de aire elevado Hasta 24 meses	Hata 24 meses Hata 18 meses	Hata 12 meses Hata 12 meses
Presión máx. de trabajo	14 bar	14 bar	14 bar 20 bar: Presión máx. de trabajo (I138789F004)
Aplicación para vehículos	Sistemas mecánicos del vehículo avanzados Sistemas mecánicos del vehículo Sistemas neumáticos del vehículo	Sistemas mecánicos del vehículo avanzados Sistemas mecánicos del vehículo Sistemas neumáticos del vehículo	Sistemas neumáticos del vehículo
M39x1.5 altura estándar (165 mm)	K039454	K039454X00	I140100F
M39x1.5 altura estándar (165 mm) Rosca a izquierdas	K039453 K137956K50	K039453X00 K137956X50	K001185 Baja temperatura (-45°C)
M41x1.5 altura estándar (165 mm)	K039455	K039455X00	
M41x2.0 altura estándar (165 mm)	K102196		
M41x1.5 Altura reducida (135 mm)			I141300F
M42x1.5 altura estándar (165 mm)			I138789F004 Presión máx. de trabajo 20 bar
G 1 1/4 Con tuerca hexagonal (178 mm) SW 30		K115979X00	K087957
M39x1.5 Con tuerca hexagonal (178 mm) con junta pequeña para DAF SW 30	K096383		
Cartucho de secador para aplicación con bayoneta, incluido tamiz principal	K096837K50		



KEEP IT RUNNING

Para mayor información, visite por favor: www.knorr-bremseCVS.com

La información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso y por lo tanto no puede ser necesariamente la última versión. Por favor, visite nuestra web www.knorr-bremseCVS.com para la última actualización o contacte con su representante de Knorr-Bremse. La marca figurativa «K» y el KNORR marcas y Knorr-Bremse se registran en el nombre de Knorr-Bremse AG. Términos y condiciones adicionales, por favor visite nuestra web de www.knorr-bremseCVS.com para tener una completa información. Nota: Si la reparación de un vehículo es realizada según la información aquí contenida, es responsabilidad del taller el asegurar que el vehículo está totalmente probado y en condiciones de funcionamiento pleno antes de que el vehículo sea devuelto a su puesta en servicio. Knorr-Bremse no se hace responsable por los problemas causados como resultado de no llevar a cabo las comprobaciones adecuadas.

Copyright © Knorr-Bremse AG - todos los derechos reservados, incluyendo los derechos de propiedad industrial. Knorr-Bremse AG prohíbe el uso tales como la reproducción, fotocopia o transmisión de este documento.

Y198501: 003: ES: Released: Wed Dec 14 09:10:54 CET 2016:

TRUCKSERVICES

