

ESCOLHA SERVIÇO E QUALIDADE WABCO

Cada peça WABCO é um produto da história de 150 anos de inovação e de excelência de design da WABCO. Isto significa que são sempre feitas de materiais de elevada qualidade e rigorosamente testadas antes de saírem das nossas mãos. Para além disso, a rede de distribuição mundial do mercado pós-venda da WABCO oferece-lhe serviços premium a nível global incluindo entrega rápida e disponibilidade em que pode confiar.



Sobre a WABCO

A WABCO (NYSE: WBC) é uma empresa fornecedora mundial líder de tecnologias que aumentam a segurança e conectividade de veículos comerciais. Fundada há aproximadamente 150 anos, a WABCO continua a ser pioneira no desenvolvimento de inovações em sistemas avançados de assistência ao condutor, travagem, controlo da estabilidade, suspensão, automatização da transmissão e aerodinâmica.

Assumindo uma estreita colaboração com o setor dos transportes à medida que este desenha um mapa rumo à condução autónoma, a WABCO também conecta de maneira única camiões, reboques, carga, condutores, parceiros comerciais e operadores de frota através de sistemas avançados de gestão de frotas e soluções móveis. A WABCO anunciou um volume de vendas na ordem dos \$2,8 mil milhões em 2016. Sediada em Bruxelas, Bélgica, a WABCO tem 13 000 funcionários em 40 países.

Para mais informações, consulte www.wabco-auto.com

Air System Protector ^{INSERT}

O MEMBRO MAIS RECENTE DA FAMÍLIA
AIR SYSTEM PROTECTOR DA WABCO



Filtro de alta
qualidade para
secadores de
ar de camiões
Volvo e Renault

WABCO

AIR SYSTEM PROTECTOR ^{INSERT} DA WABCO

A QUALIDADE DO AR É IMPORTANTE

Para minimizar os tempos de inatividade do caminhão, reduzir custos de manutenção e garantir fiabilidade e longevidade, o filtro do secador deverá estar sempre em ótimas condições. Os filtros para secadores de ar WABCO são projetados com os mais elevados padrões de qualidade e destinam-se a manter os níveis ideais de desempenho dos sistemas pneumáticos. Isto ajuda-o a assegurar que os veículos fiquem na estrada e longe de oficinas.

AIR SYSTEM PROTECTOR ^{INSERT} DA WABCO

- Neste caso em particular, apenas o interior ativo é substituído e inserido na carcaça do filtro existente nos camiões Volvo/Renault, sendo assim reutilizado.
- Possui um design omnidirecional único do tipo baioneta de forma hexagonal que reduz o tempo de instalação.
- É 100% compatível com unidades eletrónicas de processamento do ar da Volvo/Renault.
- Oferece instalação simples de encaixe perfeito e ótimo desempenho.
- Qualidade premium a preço competitivo.



- 1 Anel tipo baioneta
- 2 Carcaça do filtro existente nos camiões Volvo/Renault
- 3 Air System Protector ^{INSERT} da WABCO
- 4 Crivo principal WABCO
- 5 Parafuso de travamento

REFERÊNCIA OE	MARCA OE	REFERÊNCIA WABCO
K096837K50	Knorr	432 901 500 2
21412848	Volvo	432 901 500 2
22223804	Volvo	432 901 500 2
7421412846	Renault	432 901 500 2
7422223805	Renault	432 901 500 2

FILTROS PARA O AIR SYSTEM PROTECTOR DA WABCO

- Com tecnologia coalescente líder do mercado da WABCO.
- Seca o ar, mas também filtra óleo e aerossóis.
- Separa 99,95 por cento de todas as partículas contaminantes do fluxo de ar.
- Oferece desempenho de secagem líder no setor e superior separação do óleo.

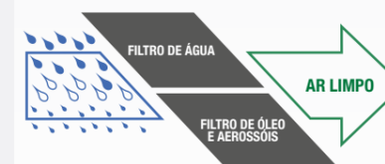
O MEMBRO MAIS RECENTE DA RECONHECIDA FAMÍLIA AIR SYSTEM PROTECTOR DA WABCO



AIR SYSTEM PROTECTOR ^{INSERT}

Filtro Interior Ativo que é inserido nos sistemas de processamento de ar eletrónicos da **Volvo e Renault**

Para veículos que operam segura e eficientemente em **condições de condução exigentes**



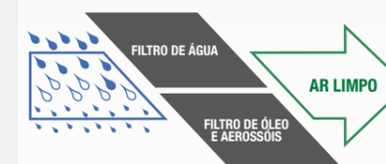
2 anos
intervalo de assistência recomendado
(em condições normais)



AIR SYSTEM PROTECTOR

Filtro para **a maioria** dos sistemas de processamento de ar eletrónicos e mecânicos do mercado

Para veículos que operam segura e eficientemente em **condições de condução exigentes**



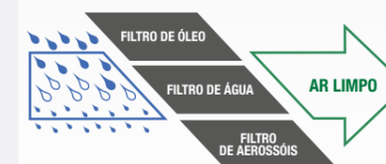
2 anos
intervalo de assistência recomendado
(em condições normais)



AIR SYSTEM PROTECTOR ^{PLUS}

Filtro para **a maioria** dos sistemas de processamento de ar eletrónicos e mecânicos do mercado

Para veículos que operam segura e eficientemente em **condições de condução mais desafiantes**



3 anos
intervalo de assistência recomendado
(em condições normais)