

Controlo de Emissões Uni-Filter

Atinja o Standard Ambiental de Ar Limpo

O Uni-Filter é a resposta para proteger o ambiente das emissões de exaustão de veículos que poluem a vizinhança. Com o Uni-Filter protege a vizinhança dos poluentes perigosos, ao mesmo tempo que protege os seus empregados e o seu local de trabalho.



Muitos países adoptaram as normas de ar limpo num esforço de reduzir as emissões que contribuem para o efeito de estufa.

O Uni-Filter pode ser instalado no interior ou no exterior e montado no tecto, parede ou telhado, de acordo com as suas especificações. Fabricado em aço galvanizado resistente à corrosão e concebido para resistir contra todas as intempéries, irá providenciar-lhe anos de serviço sem problemas.

Os elementos do filtro são facilmente acessíveis através de uma portinhola de acesso. O Uni-Filter incorpora um sistema exclusivo de fixação dos filtros que garante que os mesmos estão protegidos e na posição certa sempre. Este novo sistema de protecção elimina a possibilidade de contaminantes passarem pelos elementos do filtro.



A concepção de pressão negativa UFS-Filter está equipada com 400 mm ou 250 mm de aspiração e descarga.

O UFS-Filter pode ser colocado antes do ventilador e, em qualquer sítio depois do último ponto de extracção ou na tomada de mangueira.



DADOS TÉCNICOS

Sistema de controlo de emissões Uni-Filter – Inclui pré-filtro e filtro de saco

Prod. no.	Descrição
UFS-400	Filtro, Ligação a conduta de aspiração e descarga 400 mm, sem botão de pressão incluído
UFS-250	Filtro, Ligação a conduta de aspiração e descarga 250 mm, sem botão de pressão incluído

Acessórios

Kit de montagem

Prod. n.º	Descrição
UFS-MK-1	Bancada de pernas universal para instalação do filtro no chão, tecto ou parede. Consiste em 4 pernas.
UFS-MK-2	Kit para uma configuração de duplo filtro (Costas com costas) para usar em aplicações com maior caudal de ar. Consiste em duas pernas e braçadeiras de ligação.

Botão de pressão

Prod. n.º	Descrição
UFS-PS-KIT	Para monitorar a condição do filtro Gama de trabalho 300-2500 Pa. Max 250 V

Grelha de descarga do filtro

Prod. n.º	Descrição
UFS-L	Uma grelha de descarga para usar quando instalado com pressão positiva (ventilador antes do filtro)