

# FX Abs D3

## Filtro Hepa Classe H14 NBR 6401



Soluções no controle de contaminação!

<b>Descrição</b>	Os filtros absolutos (HEPA) em cunha (Diedro) eliminam partículas submicrônicas como fumaça, pólen, bactérias, vírus e partículas radioativas aplicadas em sistemas de ventilação e ar condicionado e ambientes controlados. Produzido com papel de microfibras de vidro plissado automaticamente, separados por cordões contínuos.
<b>Classificação</b>	Classe H14, conforme norma NBR 6401 da ABNT.
<b>Eficiência</b>	Eficiência de 99,97% - Teste DOP para partículas de 0,3 micras.
<b>Pressão diferencial</b>	Inicial - 230Pa. <b>Final recomendada – 600Pa.</b>
<b>Vazão de ar</b>	Vazão: 2.000 m³/h.
<b>Apresentação</b>	São compactos, possuem a mesma área filtrante com metade da espessura dos filtros com separação de alumínio. Selos de vedação sintéticos, não-voláteis não inflamáveis. Gaxeta de vedação de neoprene esponjoso. Permite trabalhar até 80 °C e 100% de umidade relativa.
<b>Vantagem</b>	
<b>Aplicações Típicas</b>	Podem ser instalados em cabines de fluxo laminar de segurança biológica, na rede de dutos ou como filtros terminais. É necessário a instalação de pré-filtros finos e grossos

*Além da apresentação e dimensões básicas, os filtros FX Abs (ABS FILTEX) poderão ainda ser fornecidos com moldura de aço galvanizado ou alumínio*



**ABS FILTEX - Fabricação de Filtros Industriais Ltda.**

Rua dos Gerânios, 657 - Jd. Das Bandeiras I

CEP: 13050-079 - Campinas - SP

Fone: (19) 3388-4552

E-mail: [contato@absfiltex.com.br](mailto:contato@absfiltex.com.br)