

FX Cell

Filtro fino plissado Classe F8



Soluções no controle de contaminação!

Descrição	Os filtros finos (ABS FILTEX) eliminam partículas acima de 1,0 micra. São indicados como filtros intermediários para os HEPA ou como filtros finais em sistemas de ventilação e ar (alta vazão). em sistemas de ventilação e ar (alta vazão). Elemento filtrante em papel celulósico plissado. Fornecido na configuração plano ou (diedros) em cunha.
Classificação Eficiência	Classe F8, de acordo norma EN 779. Eficiência de <90%, para partículas acima de 1,0 micra.
Pressão diferencial	Inicial - 140Pa Final recomendada – 450Pa
Apresentação Vantagem	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.
Aplicações Típicas	Podem ser instalados em bancadas de filtragem em plenum, na rede de dutos ou como filtros terminais. É necessário a instalação de pré-filtros.

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



ABS FILTEX - Fabricação de Filtros Industriais Ltda.

Av. Ricardo Bassoli Cezari, 455 - Jd. Das Bandeiras I

CEP: 13050-080 - Campinas - SP

Fone: (19) 3388-4552

E-mail: contato@absfiltex.com.br