FX CELL / EF

Filtro fino Classe F8 EN 779 Dimensões: 593 x 593 x 292 mm



Descrição

Os filtros finos de encaixe frontal (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). Elemento filtrante em papel celulose plissado automaticamente.

Classificação

Classe F8, de acordo norma EN 779 / NBR 16101.

Eficiência

Eficiência de >85%, para partículas acima de 1,0 micra.

Pressão diferencial

Inicial – 100Pa

Final recomendada - 600Pa

Vazão de ar

Vazão: 4.250 m³/h.

Apresentação

Vantagem

São compactos, possuem meio filtrante papel celulose plissado. 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-filtro.

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 Cesari, 455 - Jd. Das Bandeiras

CEP: 13050-080 - Campinas - SP Fone: (19) 3388-4552

E-mail: contato@absfiltex.com.br