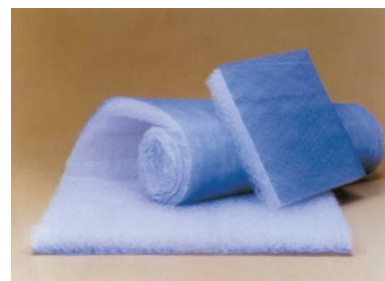


# FX-15FV

## Manta Filtrante Fibra de Vidro

Classe G3 EN 779 / NBR 6401 da ABNT



<b>Descrição</b>	Manta filtrante de densidade progressiva que retém gradativamente as partículas, promovendo o total aproveitamento em sua profundidade, o que lhe garante a baixa perda de carga inicial e maior durabilidade. Resistente às mais diversas condições do fluxo de ar.
<b>Classificação</b>	Classe G3, conforme EN 779 / NBR 6401 da ABNT
<b>Eficiência</b>	Gravimétrico (ASHRAE) ..... 80%. Retenção de pó (g/m <sup>2</sup> ) ..... 250.
<b>Pressão diferencial</b>	Perda de carga: Inicial - 50 Pa. Final recomendada - 150 Pa.
<b>Apresentação</b>	Manta filtrante em fibra de vidro, meio filtrante com densidade progressiva, não tóxico e não inflamável.  Podem ser fornecido em peças ou em bobinas nas dimensões: 2,00 x 20,00, Resistência Térmica -30 a + 70°C
<b>Aplicações Típicas</b>	Podem ser instalados como pré-filtros em sistemas de insuflamento e exaustão de ar. Tem sido largamente utilizadas na filtragem de tinta em cabines de pintura "secas" (Paint Stop), com excelente capacidade de retenção de tinta.



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

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

CEP: 13050-080 - Campinas - SP

Fone: (19) 3308-4152

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