



PRODUTO:

Filtro Fino de Papel Plissado.

DESCRIÇÃO:

Os filtros finos modelo **FBS** são confeccionados com feltro de micro fibra sintética, de densidade progressiva, sendo as bolsas termosoldadas. As bolsas termosoldadas evita passagem de ar e partículas, garante uma melhor vedação e aumenta a rigidez das bolsas tornando-as autosustentáveis.

INSTALAÇÃO:

Fornecida com moldura metálica para fixação através de molas de pressão dos suportes fixos existentes nos equipamentos ou painéis das casas de máquinas.

OPÇÕES:

Tratamento com agente ativo antimicrobiano. Moldura em aço galvanizado ou poliuretano injetadas.

Eficiência de Filtragem NBR 16401
G3, F5, F6, F7, F8 e F9.

VANTAGENS

Baixa perda de carga.
Alto poder de acúmulo de pó.
Bolsas rígidas e autosustentáveis evita rompimento e desprendimento de partículas por vibrações ou liga/desliga do sistema.

APLICAÇÕES

Condicionadores de ar tipos, **Fan-Coil, Selfs, Roof-top**
Cabines de pintura em sistemas (**Downdraft, Prepstation, Crossdraft**)
Sistemas de exaustão e ventilação de **conforto e processo.**

Pré filtragem de filtros absolutos.

Filtrax do Brasil

ABNT (NBR 16401)	G3 / F5 / F7 / F9
CEN EN 779	G4 / F5 / F7 / F9
EUROVENT (4/9)	Eu4 / Eu5 / Eu7 / Eu9

FILTRAX DO BRASIL LTDA

Rua Philomena Vivilechio, 142 - Taboão da Serra - SP - CEP 06760-060

PABX: (11) 4771-2777 - FAX (11) 4771-2554

filtrax@filtraxbrasil.com.br - www.filtraxbrasil.com.br

INFORMAÇÕES TÉCNICA

Material	Fibra de Vidro	Fibra Sintética	Fibra Sintética	Fibra Sintética
Modelo	FMFV	FMS-20	FMS-30	FMS-P
Classe de Filtragem (Conf. NBR 16401)	G3	G4	F5	F5
Classe de Filtragem (Conf. EUROVENT 4/9)	EU-3	EU-4	EU-5	EU-5
Classe de Filtragem (Conf. CEN EN 779)	G3	G4	F5	F5
Perda de Carga Inicial (mmC.A)	4	6	8	2
Perda de Carga Final (mmC.A)	20	25	20	20
Capacidade de Retenção (grs/m ²)	2000	860	1500	360
Velocidade de Passagem do ar em (m/s)	2,5	20	20	20

FILTRAX DO BRASIL LTDA

Rua Philomena Vivilechio, 142 - Taboão da Serra - SP - CEP 06760-060

PABX: (11) 4771-2777 - FAX (11) 4771-2554**filtrax@filtraxbrasil.com.br - www.filtraxbrasil.com.br**