



### PRODUTO:

Filtro Plissado de Fibra Sintética e Filtro Plissado de Carvão Ativado.

### DESCRIÇÃO:

Os filtros plissados são construídos com manta em fibra sintética colados em um tela expandida de alumínio que permite uma estruturação mecânica e mantém a forma de plissas. O meio filtrante plissado é montado em uma moldura de papelão com um reforço metálico na saída do ar.



### OPÇÕES:

Tratamento com agente ativo antimicrobiano.  
Moldura encartonada em papelão, alumínio, aço inox ou aço galvanizado.  
Eficiência de Filtragem NBR 16401.  
Filtragem G3, G4, M5.

### VANTAGENS

Baixa perda de carga.  
Alto poder de acúmulo de pó.  
Maior area filtrante se comparado com filtro planos.  
Menor perda de carga.  
Maior poder de acúmulo de pó.  
Maior Vazão de Ar.



### APLICAÇÕES

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



## FILTRAX DO BRASIL LTDA

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

PABX: 55 (11) 4771-2777 - 55 (11) 4245-2777

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

**INFORMAÇÕES TÉCNICA**

Material	Fibra Sintética	Fibra Sintética
Modelo	FMS-Z G4	FMS-Z M5
Classe de Filtragem (Conf. NBR 16401) (Conf. CEN EN 779)	G4	M5
Classe de Filtragem (Conf. EUROVENT 4/9)	EU-4	EU-5
Perda de Carga Inicial (mmC.A)	6	12
Perda de Carga Final (mmC.A)	25	38
Velocidade de Passagem do ar em (m/s)	2,5	2,5

**FILTRAX DO BRASIL LTDA**

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

**PABX: 55 (11) 4771-2777 - 55 (11) 4245-2777****filtrax@filtraxbrasil.com.br - www.filtraxbrasil.com.br**