

## Filtros de Ar Fino

Classe de filtragem F8 (ABNT/EN779)

Os filtros de ar fino fornecidos pela **AirLink Filtros Modelo AL-BRF** em papel celulósico, são indicados para instalações onde são necessários grandes volumes de ar filtrado e longa vida útil. Por sua construção em diedros (cunha) apresentam maior área de filtragem quando comparados aos filtros planos e multibolsas.

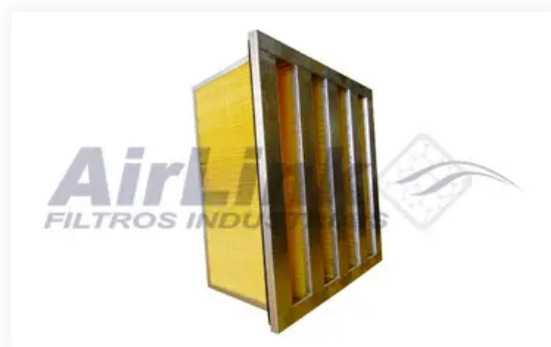
Alta capacidade de acumulação de particulado fino com maior durabilidade.  
Classe de filtragem F8 (ABNT/EN779).

Umidade relativa máxima de trabalho 80%

Temperatura máxima de trabalho 80°C

### As principais aplicações:

- Pré-filtragem para filtros absolutos;
- Hospitais;
- Salas limpas;
- Farmacêutica;
- Indústria alimentícia.



Dimensões mm	Vazão m³/h	Perda de carga Inicial (Pa)	Perda de carga Final (Pa)
595 x 595 x 78	2250	140	600
595 x 595 x 292	4250	140	600
290 x 595 x 78	1125	140	600
290 x 595 x 292	2250	140	600

Dados referentes aos filtros padrões obtidos sob condições de teste com velocidade do ar 2,5 m/s.

OBS: Para fabricação em outras medidas, consulte nosso departamento técnico comercial.