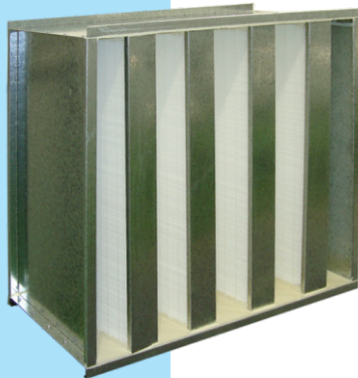


Filtros ABSOLUTOS HEPA

Modelo B-FAC



Moldura Standart



Moldura com 1 Corôa



Moldura Lisa (Sem Corôa)

Salas limpas e caixas terminais

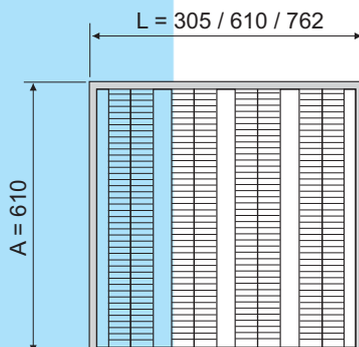
Os Filtros Absolutos (HEPA) modelo **B-FAC** (cunha) são apropriadas para serem instalados em equipamentos de Fluxo Laminar para Salas Limpas, Caixas Terminais, Sistemas de Ventilação e Exaustão de Ar.

Elemento filtrante em papel de microfibras de vidro plissado com separador de cordão contínuo o que permite perfeita equidistância entre as plissas. Moldura do filtro pode ser em madeira, alumínio, aço galvanizado ou inox e a vedação em perfil de borracha.

Todos os filtros são testados contra vazamentos conforme DIN 24184.

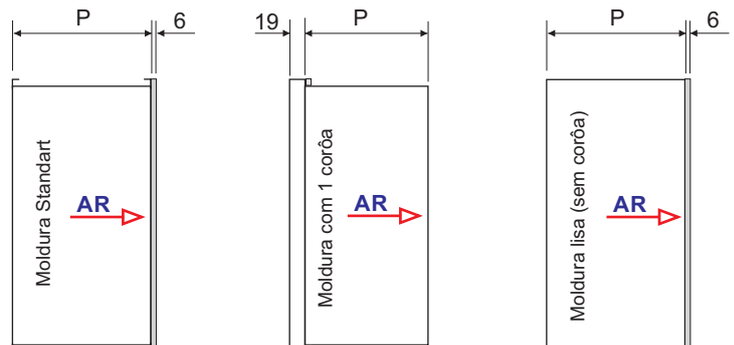
- Perda de pressão inicial: 250 Pa
- Perda de pressão final: 600 Pa
- Umidade relativa máxima: 100%
- Temperatura máxima de trabalho: 80 °C
- Profundidade do filtro (P): 150 ou 292 mm
- Temperatura máxima de trabalho: 80 °C ⁽¹⁾

Classe de Filtragem H13 / H14 / U15 Norma Europeia EN 1822	Modelos	Dimensões Reais L x A x P (mm)	Vazão Nominal (m³/h) velocidade = 0,80 m/s
	B-FAC-01	305 x 610 x 292	1000
	B-FAC-02	305 x 610 x 292	1400
	B-FAC-03	610 x 610 x 292	1500
	B-FAC-04	610 x 610 x 292	2000
	B-FAC-05	305 x 610 x 292	1700
	B-FAC-06	305 x 610 x 292	2000
	B-FAC-07	610 x 610 x 292	2200
	B-FAC-08	610 x 610 x 292	2800
	B-FAC-09	610 x 610 x 292	3000
	B-FAC-10	610 x 610 x 150	1700
	B-FAC-11	610 x 610 x 292	3400
	B-FAC-12	610 x 610 x 292	4000
	B-FAC-13	610 x 610 x 292	3000
	B-FAC-14	762 x 610 x 292	4000
	B-FAC-15	762 x 610 x 292	4700



VISTA FRONTAL DO FILTRO

Tipos de Molduras



VISTAS LATERAIS DOS FILTROS