MANTAS FILTRANTES

Mantas de Carvão Ativado

Modelos

B-5S-CA / B-15S-CA / B-20S-CA

Meio Filtrante

Manta sintética impregnada com micro grânulos de carvão ativado.

Características

As mantas de carvão ativado BECKINS FILTROS têm a função principal de reter partículas grossas e são fabricadas em fibras de poliéster com micro grânulos de carvão ativado que adsorvem odores, gases nocivos e corrosivos.

Vantagens

As mantas de carvão ativado são indicadas para adsorção e neutralização de substâncias gasosas, odores de fumaça, solventes, gases químicos, entre outras substâncias.

Principais Aplicações

- Pós filtragem para adsorção de odores;
- Sistemas de ar condicionado;
- Cozinhas industriais.

Especificações Técnicas

	B-5S-CA	B-15S-CA	B-20S-CA
Espessura (mm)	0,5	15	20
Classe de Filtragem - ABNT 16101	F8	G4	G4
Eficiência Gravimétrica (%)	80	80	80
Densidade Progressiva	Sim	Sim	Sim
Perda de Carga Inicial (Pa)	25	25	25
Perda de Carga Final (Pa)	200	200	200
Retenção de Pó (g/m²)	N. A.	N. A.	N. A.
Lavável	Não	Não	Não
Bobinas (Dimensões – L x C ^(*))	1,2 x 50	1,0 x 20	1,0 x 20
Perda de Carga Inicial (Pa) Perda de Carga Final (Pa) Retenção de Pó (g/m²) Lavável	25 200 N. A. Não	25 200 N. A. Não	25 200 N. A. Não

⁽¹⁾ Largura x Comprimento - Fornecidas em bobinas ou cortadas sob medida.

