

# ELEMENTOS FILTRANTES

## Mantas de Carvão Ativado

### Modelos

CA5 / CA15

### Meio Filtrante

Manta sintética impregnada com micro grânulos de carvão ativado.

### Características

As mantas de carvão ativado LINTER 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

Modelo	Código	Espessura (mm)	Eficiência Gravimétrica (%)	Densidade Progressiva	Perda de Carga Inicial (Pa)	Perda de Carga Final (Pa)	Retenção de Pó (g/m²)	Lavável	Dimensões L x C*
	CA5	1,5	80	Sim	25	200	N.A.	Não	0,73 x 50
	CA15	12 a 17	80	Sim	25	200	N.A.	Não	1,2 x 20