

FILTRAGEM

Filtragem

Aplicação:

- Tratamento do ar em ventilação e ar condicionado.

Vantagens:

- Serviço de corte Deltrian;
- Baixa queda de pressão;
- Resistência mecânica;
- Densidade progressiva;
- Elevada capacidade de retenção;

Características gerais:

- Eficiência EN779: G2-G4;
- Sintético;
- Queda de pressão final: 250 Pa;
- Máximo T ° em serviço contínuo: 110 °C;
- Humidade: RH 100%.



Manta Filtrante	Referência	Eficiência	Espessura	Perda carga Inicial (m/s-Pa)	Perda carga final	T Max	Dimensões
POLY150	2700169	G3	15 mm	1.50/37	250 Pa	110 °C	Rolo 2000 mm x 20 m
POLY200	2700183	G3	20 mm	1.50/37	250 Pa	110 °C	Rolo 2000 mm x 20 m
POLY290		G4	18 mm	1.50/41	250 Pa	110 °C	Rolo 2000 mm x 20 m
POLY300	2700308	F5	20 mm	0.25/20	250 Pa	110 °C	Rolo 2000 mm x 20 m
POLY350	2700265	G4	22 mm	-	-	-	-

Filtros em diversos materiais:

- Filtros de saco, filtros metálicos, filtros em fibra de vidro, filtros sintéticos, filtros de carvão activado etc.

Filtros para diversas aplicações:

- UTA's, Estufas, Cabinas de pintura, Difusores

Outros filtros disponíveis:

- Outras eficiências. Carvão Activado, HEPA e ULPA.

Aplicações:

- AVAC, Pintura automóvel, tratamento de odores, salas limpas etc.

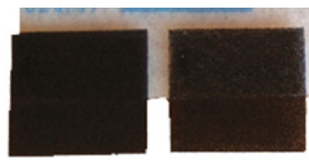
Filtros para Hottes



Filtro Antigordura



Filtro Churrascaria



Bulpren

		Dimensões	Espessura
Filtro Antigordura	Galvanizado	500x500	50 mm
	Tudo Inox	500x500	50 mm
Filtro Churrascaria	Galvanizado	500x500	50 mm
	Tudo Inox	500x500	50 mm
Bulpren	Manta	-	10 mm
	Poliuretano	-	15 mm