

TASCHENFILTER

ECOFIL FV H PE/GL 50



Anwendungen

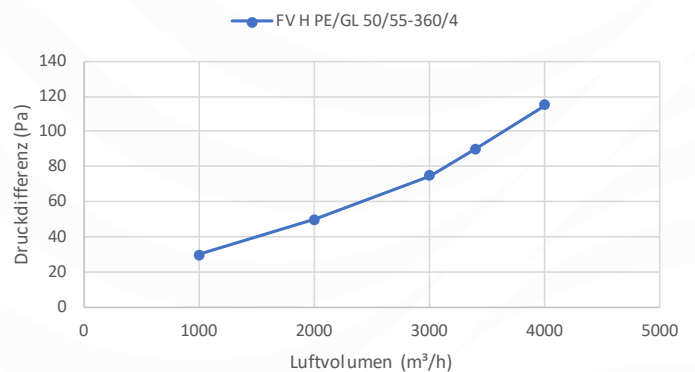
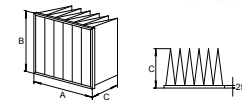
Filtration für Küchenlüftungssysteme zur Absonderung von Fett und Öl.

Vorteile

- Geringer Druckverlust
- Variante in verzinktem Stahl und Kunststoffrahmen auf Anfrage

Allgemeine Merkmale

- **Typ:** Taschenfilter
- **Rahmen:** Holz
- **Filterklasse EN779:2012:** M5
- **Empf. Enddruckdifferenz:** 250 Pa
- **Feuchtigkeit:** 100% RH
- **Temperatur:** 120°C



Code	Beschreibung	EN779:2012	Filtermedium	Breite (mm) A	Höhe (mm) B	Tiefe (mm) C	Anzahl der Taschen	Bereich (m²)	Luftstrom (m³/h)	Druckabfall (Pa)
100561	FV H PE/GL 50/55-360/4	M5	Polypropylen + Glasfaser	592	592	360	4	1,7	3400	80
101467	FV H PE/GL 50/45-360/4	M5	Polypropylen + Glasfaser	490	592	360	4	1,13	2800	80
125391	FV H PE/GL 50/25-360/2	M5	Polypropylen + Glasfaser	287	592	360	2	0,84	1700	80
104713	FV H PE/GL 50/22-360/1	M5	Polypropylen + Glasfaser	287	287	360	1	0,41	800	80
128553	FV H PE/GL 50/58-360/6	M5	Polypropylen + Glasfaser	592	892	360	6	2,56	5100	80
102791	FV H PE/GL 50/28-360/3	M5	Polypropylen + Glasfaser	287	892	360	3	1,26	2550	80

Andere Breiten sind auf Anfrage erhältlich.