



PRODUCT INFORMATION:

- **Rahmenmaterial:** Papier, Kunststoff, Metall
- **Filtermedium:** synthetisches Material
- **Rahmentiefe:** abhängig vom Materialtyp:
Kartonrahmen: 20 – 100 mm
Kunststoffrahmen: 20, 25, 48, 96, 150 mm
Metallrahmen: 20 – 150 mm
- **Farbe des Mediums:** weiß
- **Betriebstemperatur:** bis zu 60 °C
- **Empfohlene Enddruckdifferenz:** 250 Pa
- **Entsorgung:** Müllverbrennungsanlagen, Deponien für kommunale Abfälle.
- **Garantie:** Die Garantie auf die Filter gilt für die gesamte Lebensdauer des Filters.

ALLGEMEINE MERKMAL:

- Anwendung gemäß Filterklasse: zur Abscheidung von Grob- und Feinstaub.
- **Sonderabmessungen** sind auf Anfrage erhältlich.



Z-LINE FILTER ePM10 80 % (F7)

Filtration class EN 779	EN ISO 16890	Produkt	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Filterfläche (m ²)	Nennvolumenstrom (m ³ /h)	Anfangsdruckdifferenz (Pa)	Empfohlene Enddruckdifferenz (Pa)
F7	ePM10 80 %	592x287x48	592	287	48	0,8	1800	150	250
F7	ePM10 80 %	287x592x48	287	592	48	0,8	1800	150	250
F7	ePM10 80 %	287x287x48	287	287	48	0,4	950	150	250
F7	ePM10 80 %	490x490x48	490	490	48	1,1	2300	150	250
F7	ePM10 80 %	592x592x48	592	592	48	1,6	3400	150	250

