Kompaktfilter

KFS170



Beschreibung

Kompaktfilter mit feststehenden, mehrseitig vergossenen Filterplatten. Geeignet für hohe Volumenströme.

Intermelt-Faltenfixierung für hohe Stabilität und Filtermedienausnutzung.

Robustes Filtergehäuse aus Kunststoff.

Voll veraschbar.

Standardgrößen B x H x T:

592 × 592 × 292 mm

 $592 \times 490 \times 292 \text{ mm}$

592 × 287 × 292 mm

Bestellbeispiel

	KFS/	1/70/	592x592/	292
Produkt				
Filterklasse				
Größe B x H mm				
Tiefe mm				

Technische Daten

Filterklasse

DIN EN ISO 16890 ISO ePM1 70% DIN EN 779:2012 F8

Filterzelle 592x592x292 mm

Nominaler Volumenstrom:

Anfangsdruckverlust:

Empfohlener Enddruck:

Max. Temperaturbeständigkeit:

Max. relative Luftfeuchte:

4250m³/h

145 Pa.

300 Pa.

80 °C

100 %

Anfangsdruckverlust

Für Filtergröße 592 x 592 x 292mm:

