

Kompaktfilter

KFS1050



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 × 490 × 292 mm

592 × 287 × 292 mm

Bestellbeispiel

KFS/ 10/50/ 592x592/ 292

Produkt	KFS/ 10/50/ 592x592/ 292		
Filterklasse	10/50/	592x592/ 292	
Größe B x H mm	592x592/ 292		
Tiefe mm	292		

Technische Daten

Filterklasse	ISO ePM10 50%
DIN EN ISO 16890	M6
DIN EN 779:2012	

Filterzelle 592x592x292 mm

Nominaler Volumenstrom:	4250m ³ /h
Anfangsdruckverlust:	100 Pa.
Empfohlener Enddruck:	300 Pa.
Max. Temperaturbeständigkeit:	80 °C
Max. relative Luftfeuchte:	100 %

Anfangsdruckverlust

Für Filtergröße 592 x 592 x 292mm:

