



Filtermatte Güteklasse F5

BESCHREIBUNG

Hochwertiges Vliesstoff-Filtermedium aus synthetischen Fasern, progressiv aufgebaut, Reinluftseite verdichtet und geätzt.

Erprobt zur Feinfiltration in lufttechnischen Geräten und Anlagen. Besonders eingesetzt zur Feinfiltration in Lackieranlagen und Farbspritzkabinen.

TECHNISCHE DATEN

Mittlerer Abscheidegrad nach EN 779	:	97 %
Mittlerer Wirkungsgrad	:	51,0 %
Nennvolumenstrom	:	900 m ³ /h m ²
Anströmgeschwindigkeit	:	0,25 m/s
Anfangsdruckdifferenz	:	15 Pa
Enddruckdifferenz	:	450 Pa
Filterklasse nach DIN 24 185	:	EU 5 (F 5)
Temperaturbeständig bis	:	100 °C
Kurzzeitige Temperaturspitzen bis	:	120 °C
Feuchtigkeitsbeständig	:	100 %
Staubspeicherfähigkeit	:	330 g/m ²
Regenerierbarkeit	:	nein
Farbe	:	weiß
<u>BRANDVERHALTEN</u>	:	selbstverlöschend nach DIN 53 438 Kl. F 1

LIEFERFORM

Rollenlänge	:	20.000 mm
Rollenbreite	:	2.000 mm

andere Rollenabmessungen sowie Zuschnitte auf Anfrage