

Panel filter Filterzelle PES - FL200



Filterklasse nach ISO 16890	Filterklasse nach EN 779:2012
ISO Coarse 50%	G3



Abb. ähnlich

Betriebsbedingungen:	
Maximale relative Luftfeuchte	90 %
Maximale Temperatur	80 °C
Empfohlene Enddruckdifferenz	200 Pa
Maximaler Volumenstrom (kurzzeitig möglich)	1,25 x Nennvolumenstrom
Brandverhalten	DIN 53438 - 3 (F1)

Medium Polyester
Medienfarbe Weiss



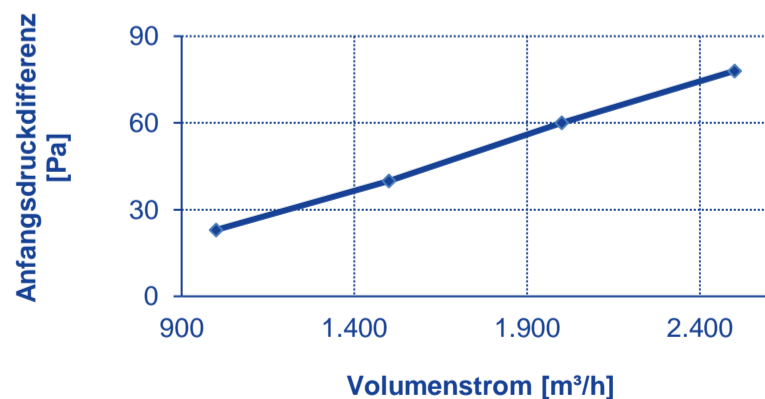
Trocken lagern, vor Schmutz, Nässe und Sonneneinstrahlung schützen. Für ausreichend Zuluft sorgen.
Lagertemperatur: 0°C - 40°C.
Lagerzeit max. 2 Jahre ab dem ausgewiesenen Lieferdatum.
Die Lagerung und der Transport sollten in der Originalverpackung erfolgen.

Maß BREITE	Maß HÖHE	Maß TIEFE	Filterfläche	Empfohlener Nennvolumenstrom	Anfangs-Druckdifferenz
[mm]	[mm]	[mm]	[m ²]	[m ³ /h]	[Pa]
594	594	24	0,35	2.000	60
495	622	24	0,31	1.800	60
495	495	24	0,25	1.400	60
393	622	24	0,24	1.400	60
393	495	24	0,19	1.100	60
290	594	24	0,17	950	60

Produktvorteile:

- Polyestermedien aus bruchsicheren Synthetikfasern
- Das Filtermedium ist zur Reinfluftseite hin verdichtet und nutzt die volle Tiefe des Vlieses zur Staubspeicherung
- Einfach in der Handhabung
- Geeignet für begrenzte Platzverhältnisse
- Zur Vorfiltration in Klima- und lufttechnischen Geräten und Anlagen sowie in der Lackiertechnik

Anfangsdruckdifferenz 594x594x24



Hinweis:

Sämtliche Informationen und Darstellungen sind alleiniges Eigentum von Volz und werden von Volz nach bestem Wissen zur Verfügung gestellt. Volz übernimmt jedoch keine Gewährleistung für die Vollständigkeit und Richtigkeit und haftet nicht für Schäden, die der Empfänger durch den Gebrauch oder durch sein Vertrauen auf die Vollständigkeit oder Richtigkeit der Informationen erleidet. Die angegebenen Daten sind Mittelwerte mit Toleranzen infolge von Produktionsschwankungen und befreien den Empfänger nicht von eigenen Prüfungen, Untersuchungen und Tests. Im Übrigen dienen die Daten der Leistungsbeschreibung und sind nicht als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie auszulegen. Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

Ausführungen:

- Rahmenausführungen: gestanzter Kartonrahmen
- Sondergrößen auf Anfrage
- Optional mit geschlossenerporiger PE-Dichtung