



VORTEILE

- Große Auswahl an Standardgrößen
- Geringe Anfangsdruckdifferenz
- Innovatives Taschendesign für optimale Luftverteilung
- Flache Druckverlustkurve
- Konische Taschen

Anwendung	Vorfiltration zur Abscheidung grober Partikel in Klima- und Lüftungsanlagen
Rahmen	Sendzimiervverzinktes Stahlblech
Medium	Synthetik
Abmessungen	Frontrahmenabmessungen nach EN 15805
Empfohlene Enddruckdifferenz gem. EN 13053	Anfangsdruckverlust + 50 Pa oder Anfangsdruckverlust x 3 (der kleinere Wert wird empfohlen)
Maximaler Volumenstrom	1,25 x Volumenstrom
Max Temperatur (°C)	70°C
Relative Luftfeuchtigkeit (max.)	100%
Einbaumöglichkeit	Filterrahmen Baureihe 4MPS, FastFrame oder Gehäuse Typ FC-HF



Art.-Nr.	Typ	Filterklasse	ISO16890	Abmessungen BxHxT (mm)	Volumenstrom/Druckdifferenz (m³/h/Pa)	Anzahl der Taschen	Filterfläche (m²)	Frachtgewicht (kg)
221107	HC66/580	G4	Coarse 60%	592x592x580	3400/30	6	4,2	2,6
221108	HC56/580	G4	Coarse 60%	490x592x580	2800/30	5	3,5	2,2
221109	HC36/580	G4	Coarse 60%	287x592x580	1700/30	3	2,0	1,5
221112	HC63/580	G4	Coarse 60%	592x287x580	1700/30	6	2	1,5
221110	HC33/580	G4	Coarse 60%	287x287x580	850/30	3	1	0,8
2210462	HC66/360	G4	Coarse 60%	592x592x360	3400/40	6	2,6	2,2
2210461	HC56/360	G4	Coarse 60%	490x592x360	2800/40	5	2,2	1,9
221046	HC36/360	G4	Coarse 60%	287x592x360	1700/40	3	1,3	1,3
2210456	HC33/360	G4	Coarse 60%	287x287x360	800/40	3	0,7	0,7
22104609	HC63/360	G4	Coarse 60%	592x287x360	1700/40	6	1,3	1,3
221100	HC66/195	G4	Coarse 60%	592x592x195	3400/90	6	1,4	2
221101	HC56/195	G4	Coarse 60%	490x592x195	2800/90	5	1,2	1,6
221102	HC36/195	G4	Coarse 60%	287x592x195	1700/90	3	0,7	1,2
221103	HC33/195	G4	Coarse 60%	287x287x195	800/90	3	0,4	0,6
221105	HC63/195	G4	Coarse 60%	592x287x195	1700/90	6	0,7	1,2

Weitere Ausführungen auf Anfrage möglich.