



## VORTEILE

- Konische Taschen
- Stabiler Kunststoffrahmen
- Niedrige Anfangsdruckdifferenz
- Umfassendes Angebot an Standardgrößen

<b>Anwendung</b>	Vorfiltration zur Abscheidung grosser Partikel in Klima- und Lüftungsanlagen
<b>Rahmen</b>	Kunststoff
<b>Medium</b>	Synthetik
<b>Abmessungen</b>	Frontrahmenabmessungen nach EN 15805
<b>Empfohlene Enddruckdifferenz gem. EN 13053</b>	Anfangsdruckverlust + 50 Pa oder Anfangsdruckverlust x3 (der niedrigere Wert wird empfohlen)
<b>Maximaler Volumenstrom</b>	1,25 x Volumenstrom
<b>Max Temperatur (°C)</b>	70°C
<b>Relative Luftfeuchtigkeit (max.)</b>	100%
<b>Einbaumöglichkeit</b>	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)
2405001	HC XLS-66/370	G4	Coarse 60%	592x592x370	3400/35	6	2,6	1
2405004	HC XLS-56/370	G4	Coarse 60%	490x592x370	2800/35	5	2,2	0,9
2405007	HC XLS-36/370	G4	Coarse 60%	287x592x370	1700/35	3	1,3	0,6
2405012	HC XLS-65/370	G4	Coarse 60%	592x490x370	2800/35	6	2,2	0,9
2405010	HC XLS-63/370	G4	Coarse 60%	592x287x370	1700/35	6	1,3	0,6
2405002	HC XLS-66/520	G4	Coarse 60%	592x592x520	3400/30	6	3,7	1,2
2405005	HC XLS-56/520	G4	Coarse 60%	490x592x520	2800/30	5	3	1
2405008	HC XLS-36/520	G4	Coarse 60%	287x592x520	1700/30	3	1,8	0,7
2405003	HC XLS-65/520	G4	Coarse 60%	592x490x520	2800/30	6	3	1,1
2405011	HC XLS-63/520	G4	Coarse 60%	592x287x520	1700/30	6	1,8	0,7