HI-CAP PROSAFE











VORTEILE

- Lebensmittelecht nach EG 1935:2004
- Hygienebeutel für den Transport im Reinraum
- Jeder Filter mit QR-Code für schnellen Zugriff auf Informationen und alle Zertifikate
- Geprüfte Beständigkeit gegen gängige Dekontaminations- und Reinigungsmittel
- Mikrobiell inert nach ISO 846/VDI 6022
- Frei von Bisphenol A, Phthalaten und Formaldehyd

Anwendung	Luftaufbereitungsanlagen und Vorfiltration in Reinräumen, z.B. in der Lebensmittelproduktion und Biowissenschaften.			
Rahmen	Kunststoff			
Medium	Synthetik			
Vergussmasse	Polyurethan			
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			
Bemerkung	Einzeln verpackt in Hygienebeutel			

ArtNr.	Тур	FilterklasseEN779	ISO16890	Abmessungen BxHxT (mm)	Volumenstrom/Druckdifferenz (m³/h/Pa)	Anzahl der Taschen	Filterfläche (m²)	Frachtgewicht (kg)
1042432	CO60 592x592x520-6	G4	Coarse 60%	592x592x520	3400/30	6	3,7	1,2
1042434	CO60 490x592x520-5	G4	Coarse 60%	490x592x520	2800/30	5	3,0	1
1042436	CO60 287x592x520-3	G4	Coarse 60%	287x592x520	1700/30	3	1,8	0,7
1042438	CO60 592x287x520-6	G4	Coarse 60%	592x287x520	1700/30	6	1,8	0,7
1042440	CO60 592x490x520-6	G4	Coarse 60%	592x490x520	2800/30	6	3,0	1,1
1042433	CO60 592x592x370-6	G4	Coarse 60%	592x592x370	3400/35	6	2,6	1
1042435	CO60 490x592x370-5	G4	Coarse 60%	490x592x370	2800/35	5	2,2	0,9
1042437	CO60 287x592x370-3	G4	Coarse 60%	287x592x370	1700/35	3	1,3	0,6
1042441	CO60 592x490x370-6	G4	Coarse 60%	592x490x370	2800/35	6	2,2	0,9
1042439	CO60 592x287x370-6	G4	Coarse 60%	592x287x370	1700/35	6	1,3	0,6