



VANTAGGI

- Struttura robusta
- Robusto telaio metallico
- Elevata capacità di trattenimento polvere
- Ottimizzazione della superficie filtrante grazie alla forma conica delle tasche
- Semplice da installare

Applicazione	Prefiltrazione nei sistemi di condizionamento
Tipo	Filtro a tasche morbide
Telaio	Acciaio zincato
Media	Fibra sintetica
Dimensioni	Dimensioni frontali del filtro secondo la norma EN 15805
Perdita di carico finale raccomandata secondo EN 13053	150 Pa
Portata massima	1,25 x portata nominale
Temperatura massima in servizio continuo	70°C
Umidità relativa massima	100%
Sistema di montaggio	Sono disponibili telai e housing con accesso frontale e laterale



Descrizione	Tipo	EN779	ISO16890	Dimensioni LxAxP (mm)	Portata/dP nominale (m ³ /h/Pa)	Numero di tasche	Superficie (m ²)	Peso (kg)
	HC66/580	G4	Coarse 60%	592x592x580	3400/30	6	4,2	2,6
	HC63/580	G4	Coarse 60%	592x287x580	1700/30	6	2	1,5
	HC56/580	G4	Coarse 60%	490x592x580	2800/30	5	3,5	2,2
	HC36/580	G4	Coarse 60%	287x592x580	1700/30	3	2,0	1,5
	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
	HC63/360	G4	Coarse 60%	592x287x360	1700/40	6	1,3	1,3
54500220	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
3903533	HC33/360	G4	Coarse 60%	287x287x360	800/40	3	0,7	0,7

Altre dimensioni disponibili su richiesta. Tutte le dimensioni sono nominali.

Camfil SPA, Via Induno 2, I-20092 Cinisello Balsamo (Mi) Italia | Tel: +39 02 66048961, www.camfil.it, info.it@camfil.com

È vietato l'utilizzo dei dati, delle foto, dei disegni senza la previa autorizzazione di Camfil. Ci riserviamo il diritto di modificare anche parzialmente i dati senza obbligo di preavviso. 2019-03-25

