



## ZALETY

- Szeroki wybór standardowych rozmiarów
- Zoptymalizowany, stożkowy kształt kieszeni dla najlepszego przepływu powietrza
- Niski początkowy spadek ciśnienia
- Płaska charakterystyka spadku ciśnienia

<b>Zastosowanie</b>	do separacji zanieczyszczeń grubych oraz cząstek o dużych średnicach w instalacjach wentylacji i klimatyzacji
<b>Rama</b>	blacha ocynkowana
<b>Materiał filtracyjny</b>	włókno syntetyczne
<b>Wymiary</b>	powierzchni czołowej filtrów wg PN-EN 15805:2010
<b>Maksymalny przepływ</b>	1,25 x nominalny przepływ
<b>Maksymalna temperatura pracy (°C)</b>	70°C
<b>Maksymalna wilgotność względna</b>	100%
<b>System mocowania</b>	ramy montażowe typu 4MPS i obudowy FC-HF / FKDA



Nr kat.	Typ	Klasa filtracji wg PN-EN 779:2012	PN-EN ISO 16890	Wymiary SZxWxG (mm)	Nominalny przepływ / spadek ciśnienia (m3/h / Pa)	Ilość kieszeni	Powierzchnia filtracji (m <sup>2</sup> )	Waga (kg)
221107	CO60 592x592x580-6	G4	Coarse 60%	592x592x580	3400/30	6	4,2	2,6
221108	CO60 490x592x580-5	G4	Coarse 60%	490x592x580	2800/30	5	3,5	2,2
221109	CO60 287x592x580-3	G4	Coarse 60%	287x592x580	1700/30	3	2,0	1,5
221112	CO60 592x287x580-6	G4	Coarse 60%	592x287x580	1700/30	6	2	1,5
221110	CO60 287x287x580-3	G4	Coarse 60%	287x287x580	850/30	3	1	0,8
2210462	CO60 592x592x360-6	G4	Coarse 60%	592x592x360	3400/40	6	2,6	2,2
2210461	CO60 490x592x360-5	G4	Coarse 60%	490x592x360	2800/40	5	2,2	1,9
221046	CO60 287x592x360-3	G4	Coarse 60%	287x592x360	1700/40	3	1,3	1,3
2210456	CO60 287x287x360-3	G4	Coarse 60%	287x287x360	800/40	3	0,7	0,7
22104609	CO60 592x287x360-6	G4	Coarse 60%	592x287x360	1700/40	6	1,3	1,3
221100	CO60 592x592x195-6	G4	Coarse 60%	592x592x195	3400/90	6	1,4	2
221101	CO60 490x592x195-5	G4	Coarse 60%	490x592x195	2800/90	5	1,2	1,6
221102	CO60 287x592x195-3	G4	Coarse 60%	287x592x195	1700/90	3	0,7	1,2
221103	CO60 287x287x195-3	G4	Coarse 60%	287x287x195	800/90	3	0,4	0,6
221105	CO60 592x287x195-6	G4	Coarse 60%	592x287x195	1700/90	6	0,7	1,2

Inne wymiary dostępne na zamówienie