



ZALETY

- Nie zawiera niebezpiecznych substancji chemicznych: halogenu, bisfenolu, formaldehydu, ftalanu
- Zaprojektowany specjalnie dla przemysłu spożywczego oraz farmaceutycznego
- Zatwierdzona możliwość kontaktu z żywnością wg EC 1935:2004
- Chemicznie odporny na procesy odkażania oraz mycia
- Wyprodukowane i zapakowane w kontrolowanym środowisku
- Komponenty mikrobiologicznie obojętne wg ISO 846
- Wszystkie certyfikaty i inne dokumenty dostępne online
- Produkt higieniczny wg VDI 6022

Zastosowanie	w instalacjach wentylacji i klimatyzacji do poprawy jakości powietrza wewnętrznego i redukcji zużycia energii elektrycznej
Rama	tworzywo sztuczne ABS
Materiał filtracyjny	włókno szklane
Separatory	z kleju topliwego
Uszczelnienie	poliuretanowe (klej 2 składnikowy)
Wymiary	powierzchni czołowej filtrów wg PN-EN 15805:2010
Maksymalny przepływ	1,1 x nominalny przepływ
Maksymalna temperatura pracy (°C)	70°C
Maksymalna wilgotność względna	100%
System mocowania	ramy montażowe typu 4MPS i obudowy FC-HF / FKDA
Uwagi	Opcja: uszczelka PU (ProSafe) Uwagi: higieniczne zabezpieczenie dzięki folii ochronnej



Nr kat.	Typ	Klasa filtracji wg PN-EN 779:2012	PN-EN ISO 16890	Wymiary SZxWxG (mm)	Nominalny przepływ / spadek ciśnienia (m ³ /h / Pa)	Powierzchnia filtracji (m ²)	Waga (kg)	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
2360655000	EcoPleat ProSafe	M6	ePM10 70%	592x592x48	2900/75	5,3	3	26	25	42	40	74
2360652000	EcoPleat ProSafe	M6	ePM10 70%	592x287x48	1450/75	2,7	1,5					
2360755000	EcoPleat ProSafe	F7	ePM1 55%	592x592x48	2900/110	5,8	3	55	55	65	65	85
2360752000	EcoPleat ProSafe	F7	ePM1 55%	592x287x48	1450/110	2,9	1,5					
2360855000	EcoPleat ProSafe	F8	ePM1 70%	592x592x48	2900/160	6,3	3	74	74	85	85	94
2360852000	EcoPleat ProSafe	F8	ePM1 70%	592x287x48	1450/160	2,9	1,5					
2360955000	EcoPleat ProSafe	F9	ePM1 80%	592x592x48	2500/120	6,9	3	83	83	88	88	96
2360952000	EcoPleat ProSafe	F9	ePM1 80%	592x287x48	1250/120	2,9	1,5					
2361655000	EcoPleat ProSafe	M6	ePM10 70%	592x592x96	2900/70	10,2	4	26	25	42	40	74
2361652000	EcoPleat ProSafe	M6	ePM10 70%	592x287x96	1450/70	5,1	3					
2361755000	EcoPleat ProSafe	F7	ePM1 55%	592x592x96	2900/100	11,5	4	55	55	65	65	85
2361752000	EcoPleat ProSafe	F7	ePM1 55%	592x287x96	1450/100	5,7	3					
2361855000	EcoPleat ProSafe	F8	ePM1 70%	592x592x96	2900/105	12,8	4	74	74	85	85	94
2361852000	EcoPleat ProSafe	F8	ePM1 70%	592x287x96	1450/105	5,7	3					
2361955000	EcoPleat ProSafe	F9	ePM1 80%	592x592x96	2500/100	15,5	4	83	83	88	88	96

Nr kat.	Typ	Klasa filtracji wg PN-EN 779:2012	PN-EN ISO 16890	Wymiary SZxWxG (mm)	Nominalny przepływ / spadek ciśnienia (m ³ /h / Pa)	Powierzchnia filtracji (m ²)	Waga (kg)	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
2361952000	EcoPleat ProSafe	F9	ePM1 80%	592x287x96	1250/100	5,7	3					