

K+85

Zakkenfilter met synthetisch filtermedium,
filterklasse ISO ePM1-60%

TOEPASSINGEN

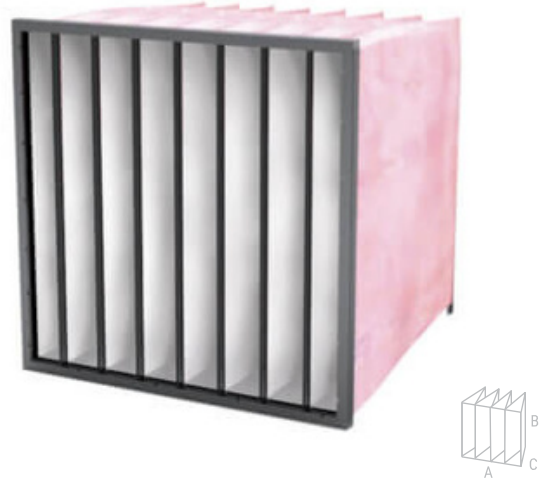
- Filtratie voor in luchtbehandlingskasten

VOORDELEN

- HIGH-TECH aerodynamisch profiel dat turbulentie bij de luchtuitlaat beperkt
- Lage drukval over het filter
- Conische zakken
- Toepasbaar binnen voedingsmiddelen bedrijven
- Eurovent gecertificeerd via de fabrikant Deltrian

EIGENSCHAPPEN

- Medium: Synthetisch
- Frame: Staal, ook leverbaar in hout en kunststof
- Aanbevolen eindweerstand: 300 Pa
- Max. continue temperatuur: 70 gr. Celsius
- Max. relatieve luchtvochtigheid: 100% RV



ARTIKELNR.	OMSCHRIJVING	BREEDTE (A) MM	HOOGTE (B) MM	LENGTE (C) MM	AANTAL ZAKKEN	KLASSE ISO 16890	KLASSE EN779:2012	DEBIET M3/U	ΔP AANVANG	KWH/J 4/21-2018
033121	K+85 592x592x500, 8p	592	592	500	8	ePM1-60%	F7	3400	120	>2050
033160	K+85 288x592x500, 4p	288	592	500	4	ePM1-60%	F7	1700	120	
033167	K+85 592x288x500, 8p	592	288	500	8	ePM1-60%	F7	1700	120	
033138	K+85 288x288x500, 4p	288	288	500	4	ePM1-60%	F7	850	120	
033110	K+85 592x592x600, 8p	592	592	600	8	ePM1-60%	F7	3400	110	1708
033111	K+85 288x592x600, 4p	288	592	600	4	ePM1-60%	F7	1700	110	
033120	K+85 592x288x600, 8p	592	288	600	8	ePM1-60%	F7	1700	110	
033118	K+85 288x288x600, 4p	288	288	600	4	ePM1-60%	F7	850	110	

Afwijkende maten op aanvraag