

SG85

Zakkenfilters met glasvezelmedium,
filterklasse ISO ePM1-60%

TOEPASSINGEN

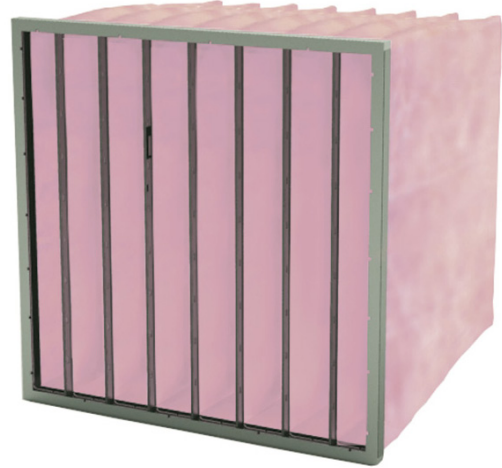
- Fijnfiltratie voor luchtbehandelingskasten en voorfiltratie voor (H)EPA filters

VOORDELEN

- De aerodynamische vorm vermindert turbulentie in de luchtstroom
- Conisch genaaide zakken verminderen de drukval
- Laag energieverbruik
- Hoog stofhoudend vermogen
- Lange levensduur

EIGENSCHAPPEN

- Medium: Glasvezel
- Frame: Staal, ook leverbaar in hout en kunststof
- Aanbevolen eindweerstand: 250Pa
- Max. continue temperatuur: 70 gr. Celsius
- Max. relatieve vochtigheid: 100%



ARTIKELNR.	OMSCHRIJVING	BREEDTE (A) MM	HOOGTE (B) MM	LENGTE (C) MM	AANTAL ZAKKEN	KLASSE ISO 16890	KLASSE EN779:2012	DEBIET M ³ /U	ΔP AANVANG	KWH/J 4/21-2018
16145	SG85 592x592x360, 8p	592	592	360	8	ePM1-60%	F7	3400	120	1830
16161	SG85 288x592x360, 4p	288	592	360	4	ePM1-60%	F7	1700	120	1830
16117	SG85 490x592x360, 6p	490	592	360	6	ePM1-60%	F7	2850	120	1830
16122	SG85 288x288x360, 4p	288	288	360	4	ePM1-60%	F7	850	120	1830
16155	SG85 592x288x360, 8p	592	288	360	8	ePM1-60%	F7	1700	120	1830
16137	SG85 592x490x360, 8p	592	490	360	8	ePM1-60%	F7	2850	120	1830
16144	SG85 592x892x360, 8p	592	892	360	8	ePM1-60%	F7	5100	120	1830
16173	SG85 288x892x360, 4p	288	892	360	4	ePM1-60%	F7	2550	120	1830
16181	SG85 490x892x360, 6p	490	892	360	6	ePM1-60%	F7	4200	120	1830
16110	SG85 592x592x600, 8p	592	592	600	8	ePM1-60%	F7	3400	75	1004
16111	SG85 288x592x600, 4p	288	592	600	4	ePM1-60%	F7	1700	75	1004
16112	SG85 490x592x600, 6p	490	592	600	6	ePM1-60%	F7	2850	75	1004
16118	SG85 288x288x600, 4p	288	288	600	4	ePM1-60%	F7	850	75	1004
16120	SG85 592x288x600, 8p	592	288	600	8	ePM1-60%	F7	1700	75	1004
16119	SG85 592x490x600, 8p	592	490	600	8	ePM1-60%	F7	2850	75	1004
16149	SG85 592x892x600, 8p	592	892	600	8	ePM1-60%	F7	5100	75	1004
16150	SG85 288x892x600, 4p	288	892	600	4	ePM1-60%	F7	2550	75	1004
16151	SG85 490x892x600, 6p	490	892	600	6	ePM1-60%	F7	4200	75	1004

Afwijkende maten op aanvraag