



#### TOEPASSINGEN

- Fijnfiltratie voor luchtbehandelingskasten en voorfiltratie voor (H)EPA-filters.
- Afvangen van geuren en gassen.
- Ten behoeve van luchthavens, kantoren etc.

#### VOORDELEN

- Eurovent-gecertificeerd.
- De aerodynamische vorm vermindert turbulentie in de luchtstroom.
- Conisch genaaide zakken verminderen de drukval.
- Laag energieverbruik.
- Hoog stofhoudend vermogen.

#### EIGENSCHAPPEN

- Filterklasse volgens ISO 16890.
- Medium: glasvezel met koolstofgranulaat.
- Frame: staal, ook leverbaar in hout.
- Aanbevolen eindweerstand: 250Pa.
- Max. continue temperatuur: 50 °C.
- Max. relatieve luchtvochtigheid: 70%.

ARTIKELNR.	OMSCHRIJVING	BREEDTE (A) MM	HOOGTE (B) MM	LENGTE (C) MM	DEBIET M <sup>3</sup> /H	AANTAL ZAKKEN	KLASSE ISO 16890	KLASSE EN779-2012	ΔP
02876	IFG85 Carb E 592x592x500, 10p	592	592	500	3400	10	ePM1 60%	F7	95
02884	IFG85 Carb E 288x592x500, 5p	288	592	500	1700	5	ePM1 60%	F7	95
02895	IFG85 Carb E 490x592x500, 8p	490	592	500	2800	8	ePM1 60%	F7	95
02885	IFG85 Carb E 288x288x500, 5p	288	288	500	850	5	ePM1 60%	F7	95
02874	IFG85 Carb E 592x288x500, 10p	592	288	500	1700	10	ePM1 60%	F7	95
02896	IFG85 Carb E 592x490x500, 10p	592	490	500	2800	10	ePM1 60%	F7	95
02897	IFG85 Carb E 592x592x635, 10p	592	592	635	3400	10	ePM1 60%	F7	84
02900	IFG85 Carb E 288x592x635, 5p	288	592	635	1700	5	ePM1 60%	F7	84
02899	IFG85 Carb E 490x592x635, 8p	490	592	635	2800	8	ePM1 60%	F7	84
02915	IFG85 Carb E 288x288x635, 5p	288	288	635	850	5	ePM1 60%	F7	84
02903	IFG85 Carb E 592x288x635, 10p	592	288	635	1700	10	ePM1 60%	F7	84
02902	85 Carb E 592x490x635, 10p	592	490	635	2800	10	ePM1 60%	F7	84

Afwijkende maten op aanvraag.