

# IFS95 BIO

Zakkenfilters met antibacterieel synthetisch filtermedium,  
filterklasse ISO ePM1-65%

## TOEPASSINGEN

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

## VOORDELEN

- Hoog stofhoudend vermogen
- Lage drukval over het filter
- Conische zakken
- Bacterie- en schimmelwerend
- Toepasbaar binnen voedingsmiddelen bedrijven

## EIGENSCHAPPEN

- Medium: Meerlaags polypropyleen met progressieve opbouw
- Frame: Staal, ook leverbaar in hout en kunststof
- Aanbevolen eindweerstand: 250Pa
- Max. continue temperatuur: 80 gr. Celsius, afhankelijk van frame
- Max. relatieve luchtvochtigheid: 100%
- Behandeld met een bacterie- en schimmelwerend medium



ARTIKELNR.	OMSCHRIJVING	BREEDTE (A) MM	HOOGTE (B) MM	LENGTE (C) MM	AANTAL ZAKKEN	KLASSE ISO 16890	KLASSE EN779:2012	DEBIET M <sup>3</sup> /U	ΔP AANVANG
09210	<b>IFS95 Bio 592x592x600, 8p</b>	592	592	600	8	ePM1-65%	F8	2000	160
09211	<b>IFS95 Bio 288x592x600, 4p</b>	288	592	600	4	ePM1-65%	F8	1000	160
09212	<b>IFS95 Bio 490x592x600, 6p</b>	490	592	600	6	ePM1-65%	F8	1665	160
09218	<b>IFS95 Bio 288x288x600, 4p</b>	288	288	600	4	ePM1-65%	F8	500	160
09220	<b>IFS95 Bio 592x288x600, 8p</b>	592	288	600	8	ePM1-65%	F8	1000	160
09219	<b>IFS95 Bio 592x490x600, 8p</b>	592	490	600	8	ePM1-65%	F8	1665	160
09249	<b>IFS95 Bio 592x892x600, 8p</b>	592	892	600	8	ePM1-65%	F8	3000	160
09250	<b>IFS95 Bio 288x892x600, 4p</b>	288	892	600	4	ePM1-65%	F8	1500	160

Afwijkende maten op aanvraag