

**TOEPASSINGEN**

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

VOORDELEN

- Hoog stofhoudend vermogen.
- Laag energieverbruik.
- Lange levensduur.
- Eurovent gecertificeerd

EIGENSCHAPPEN

- Filterklasse volgens ISO 16890.
- Medium: synthetisch.
- Kader: staal, ook leverbaar in hout en kunststof.
- Aanbevolen eindweerstand: 250Pa.
- Max. continue temperatuur: 70° Celsius.
- Max. relatieve luchtvochtigheid: 100%.

AFMETINGEN	BREEDTE (A) MM	HOOGTE (B) MM	DIEPTE (C) MM	AANTAL ZAKKEN	DEBIET M ³ /H	ΔP IFS35 COARSE 65% EN779-2012 G4	ΔP IFS55 ISO EPM10-55% EN779-2012 M5	ΔP IFS65 ISO EPM10 70% EN779-2012 M6	ΔP IFS85 ISO EPM2,5 70% EN779-2012 F7	ΔP IFS95 ISO EPM1 70% EN779-2012 F8
592x592x360, 6p	592	592	360	6	3400	37	67	72	110	-
288x592x360, 3p	288	592	360	3	1700	37	67	72	110	-
490x592x360, 5p	490	592	360	5	2800	37	67	72	110	-
288x288x360, 3p	288	288	360	3	850	37	67	72	110	-
592x288x360, 6p	592	288	360	6	1700	37	67	72	110	-
592x490x360, 6p	592	490	360	6	2800	37	67	72	110	-
592x892x360, 6p	592	892	360	6	5100	37	67	72	110	-
288x892x360, 3p	288	892	360	3	2550	37	67	72	110	-
490x892x360, 5p	490	892	360	5	4200	37	67	72	110	-

AFMETINGEN	BREEDTE (A) MM	HOOGTE (B) MM	DIEPTE (C) MM	AANTAL ZAKKEN	DEBIET M ³ /H	ΔP IFS35 COARSE 65% EN779-2012 G4	ΔP IFS55 ISO EPM10-55% EN779-2012 M5	ΔP IFS65 ISO EPM10 70% EN779-2012 M6	ΔP IFS85 ISO EPM2,5 70% EN779-2012 F7	ΔP IFS95 ISO EPM1 70% EN779-2012 F8
592x592x600, 8p	592	592	600	8	3400	30	40	50	103	108
288x592x600, 4p	288	592	600	4	1700	30	40	50	103	108
490x592x600, 6p	490	592	600	6	2800	30	40	50	103	108
288x288x600, 4p	288	288	600	4	850	30	40	50	103	108
592x288x600, 8p	592	288	600	8	1700	30	40	50	103	108
592x490x600, 8p	592	490	600	8	2800	30	40	50	103	108
592x892x600, 8p	592	892	600	8	5100	30	40	50	103	108
288x892x600, 4p	288	892	600	4	2550	30	40	50	103	108
490x892x600, 6p	490	892	600	6	4200	30	40	50	103	108

Afwijkende maten op aanvraag