

# ZAKKENFILTER

## ZAKKENFILTERS

### Specificaties

**Toepassing:** voorfilter HVAC, industrie, horeca

**Frame:** gegalvaniseerd metaal 25 mm of kunststof (aanvraag)

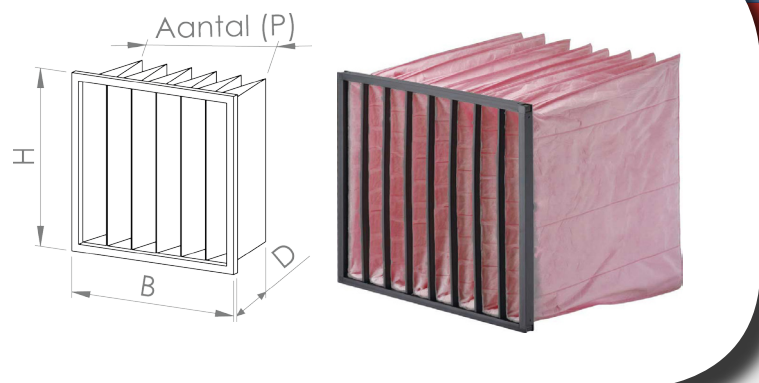
**Materiaal:** synthetisch dubbellaags

**Pakking Optioneel:** neopreen

**Maximale temperatuur:** <70°C

**Maximale relatieve vochtigheid:** 90%

**Installatie:** bevestiging d.m.v inbouwframe of schuifprofiel



Artikelnummer	Afmetingen (BxHxD)	Zakken (P)	Filterklasse EN779:2012	ISO (16890)	Filteroppervlak (m <sup>2</sup> )	Debiet (m <sup>3</sup> /hr.)	Aanvangsweerstand (Δpa.)	Geadviseerde Eindweerstand (Δpa.)
101.07.80113	592 x 592 x 300 mm.	8	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	2,8	3400	140	450
101.07.80343	490 x 592 x 300 mm.	6	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	2,1	2800	140	450
101.07.80433	592 x 490 x 300 mm.	8	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	2,4	2800	140	450
101.07.80123	287 x 592 x 300 mm.	4	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	1,4	1700	140	450
101.07.80213	592 x 287 x 300 mm.	8	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	1,4	1700	140	450
101.07.80143	287 x 287 x 300 mm.	4	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	0,7	850	140	450
101.07.80115	592 x 592 x 500 mm.	8	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	4,7	3400	130	450
101.07.80345	490 x 592 x 500 mm.	6	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	3,6	2800	130	450
101.07.80435	592 x 490 x 500 mm.	8	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	3,9	2800	130	450
101.07.80125	287 x 592 x 500 mm.	4	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	2,4	1700	130	450
101.07.80215	592 x 287 x 500 mm.	8	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	2,3	1700	130	450
101.07.80145	287 x 287 x 500 mm.	4	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	1,1	850	130	450
101.07.80116	592 x 592 x 600 mm.	8	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	5,7	3400	125	450
101.07.80346	490 x 592 x 600 mm.	6	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	4,3	2800	125	450
101.07.80436	592 x 490 x 600 mm.	8	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	4,7	2800	125	450
101.07.80126	287 x 592 x 600 mm.	4	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	2,8	1700	125	450
101.07.80216	592 x 287 x 600 mm.	8	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	2,8	1700	125	450
101.07.80146	287 x 287 x 600 mm.	4	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	1,4	850	125	450
101.07.80693	592 x 892 x 300 mm.	8	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	4,3	5100	140	450
101.07.80963	892 x 592 x 300 mm.	12	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	4,3	5100	140	450
101.07.80593	490 x 892 x 300 mm.	6	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	3,2	4000	140	450
101.07.80953	892 x 490 x 300 mm.	12	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	3,5	4000	140	450
101.07.80393	287 x 892 x 300 mm.	4	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	2,1	2500	140	450
101.07.80933	892 x 287 x 300 mm.	12	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	2,1	2500	140	450
101.07.80695	592 x 892 x 500 mm.	8	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	7,1	5100	130	450
101.07.80965	892 x 592 x 500 mm.	12	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	7,1	5100	130	450
101.07.80595	490 x 892 x 500 mm.	6	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	5,4	4000	130	450
101.07.80955	892 x 490 x 500 mm.	12	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	5,9	4000	130	450
101.07.80395	287 x 892 x 500 mm.	4	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	3,6	2500	130	450
101.07.80935	892 x 287 x 500 mm.	12	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	3,4	2500	130	450
101.07.80696	592 x 892 x 600 mm.	8	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	8,6	5100	125	450
101.07.80966	892 x 592 x 600 mm.	12	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	8,5	5100	125	450
101.07.80596	490 x 892 x 600 mm.	6	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	6,4	4000	125	450
101.07.80956	892 x 490 x 600 mm.	12	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	7,1	4000	125	450
101.07.80396	287 x 892 x 600 mm.	4	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	4,3	2500	125	450
101.07.80936	892 x 287 x 600 mm.	12	F7	ePM <sub>10</sub> 80%	4,1	2500	125	450