

Zakkenfilter

Synthetisch ePM10 55%

TOEPASSINGEN

- Medium (voor)filtratie voor luchtbehandelingskasten en lucht-inlaatroosters
- Filtratie retourlucht

VOORDELEN

- Hoog stofhoudend vermogen
- Lage drukval over het filter
- Conische zelfdragende zakken
- Toepasbaar binnen voedingsmiddelen bedrijven
- Eurovent gecertificeerd via de fabrikant

EIGENSCHAPPEN

- Medium: Synthetisch met progressieve opbouw
- Frame: Staal, ook leverbaar in hout en kunststof
- Aanbevolen eindweerstand: 250Pa
- Max. continue temperatuur: 80 gr. Celsius
- Max. relatieve vochtigheid: 100%



ARTIKEL NUMMER	BREEDTE MM.	HOOGTE MM.	LENGTE MM.	AANTAL ZAKKEN	ISO 16890	EN 779	DEBIET M3/U	AANVANGS-WEERSTAND	ENERGIE-VERBRUIK
01010034	287	287	360	3	ePM10 55%	M5	850	55	> 1100
01010033	287	592	360	3	ePM10 55%	M5	1700	55	> 1100
01010521	287	892	360	3	ePM10 55%	M5	2550	55	> 1100
01010036	490	592	360	5	ePM10 55%	M5	2800	55	> 1100
01010582	490	892	360	5	ePM10 55%	M5	4200	55	> 1100
01010032	592	287	360	6	ePM10 55%	M5	1700	55	> 1100
01010035	592	490	360	6	ePM10 55%	M5	2800	55	> 1100
01010031	592	592	360	6	ePM10 55%	M5	3400	55	> 1100
01010619	592	892	360	6	ePM10 55%	M5	5100	55	> 1100

Afwijkende maten op aanvraag

ARTIKEL NUMMER	BREEDTE MM.	HOOGTE MM.	LENGTE MM.	AANTAL ZAKKEN	ISO 16890	EN 779	DEBIET M3/U	AANVANGS- WEERSTAND	ENERGIE- VERBRUIK
01010028	287	287	500	3	ePM10 55%	M5	850	53	>1200
01010027	287	592	500	3	ePM10 55%	M5	1700	53	>1200
01010522	287	892	500	3	ePM10 55%	M5	2550	53	>1200
01010030	490	592	500	5	ePM10 55%	M5	2800	53	>1200
01010583	490	892	500	5	ePM10 55%	M5	4200	53	>1200
01010026	592	287	500	6	ePM10 55%	M5	1700	53	>1200
01010029	592	490	500	6	ePM10 55%	M5	2800	53	>1200
01010025	592	592	500	6	ePM10 55%	M5	3400	53	>1200
01010620	592	892	500	6	ePM10 55%	M5	5100	53	>1200
01010022	287	287	600	3	ePM10 55%	M5	850	40	1458
01010021	287	592	600	3	ePM10 55%	M5	1700	40	1458
01010524	287	892	600	3	ePM10 55%	M5	2550	40	1458
01010024	490	592	600	5	ePM10 55%	M5	2800	40	1458
01010585	490	892	600	5	ePM10 55%	M5	4200	40	1458
01010020	592	287	600	6	ePM10 55%	M5	1700	40	1458
01010023	592	490	600	6	ePM10 55%	M5	2800	40	1458
01010019	592	592	600	6	ePM10 55%	M5	3400	40	1458
01010623	592	892	600	6	ePM10 55%	M5	5100	40	1458

Afwijkende maten op aanvraag