



VOORDELEN

- Diagonale versterking vastgezet aan media om de afstand van de plooiën te behouden en het filter optimaal te beschermen
- Waterbestendig kartonnen kader
- Stevig design

Toepassing	Voorfiltratie voor airconditionings- en luchtbehandelingsinstallaties.
Kader	Waterbestendig karton
Medium	Synthetische vezels
Afmeting	Afmetingen voorzijde filter volgens EN 15805
Debiet maximale	1,25 x nominaal debiet
Maximale temperatuur (°C)	90° C
Vochtigheid (RH)	100%
Montageframe	Behuizingen en frames met toegang aan voorzijde en zijkant zijn beschikbaar.



Omschrijving	ISO16890	Afmetingen BxHxD (mm)	Debiet/Weerstand (m ³ /h/Pa)	Oppervlakte (m ²)	Gewicht (kg)	Energieverbruik KWh/jaar	Energie-klasse ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10	
1050 595x595x46	ePM10 50%	595x595x46	3400/70	1.7	0.8	>1100	E	3	3	14	13	50
1050 493x493x46	ePM10 50%	493x493x46	2400/70	1.2	0.6		E					
1050 493x622x46	ePM10 50%	493x622x46	3000/70	1.5	0.7		E					
1050 493x595x46	ePM10 50%	493x595x46	2800/70	1.4	0.7		E					
1050 393x622x46	ePM10 50%	393x622x46	2400/70	1.2	0.6		E					
1050 393x493x46	ePM10 50%	393x493x46	1900/70	0.9	0.5		E					
1050 289x595x46	ePM10 50%	289x595x46	1700/70	0.8	0.4		E					
1050 595x595x95	ePM10 50%	595x595x95	3400/65	2.5	1.2	1098	D	3	3	14	13	50
1050 493x493x95	ePM10 50%	493x493x95	2400/65	1.7	0.9		D					
1050 493x622x95	ePM10 50%	493x622x95	3000/65	2.1	1.1		D					
1050 493x595x95	ePM10 50%	493x595x95	2800/65	2.1	1		D					
1050 393x622x95	ePM10 50%	393x622x95	2400/65	1.7	1.0		D					
1050 393x493x95	ePM10 50%	393x493x95	1900/65	1.4	0.7		D					
1050 289x595x95	ePM10 50%	289x595x95	1700/65	1.2	0.6		D					

Other dimensions are available on request - All dimensions are nominal

Camfil BV, Galvanistraat 50, 6716 AE EDE

Tel: +31 (0) 318 63 33 46, www.camfil.nl, info.nl@camfil.com

Onder voorbehoud van technische aanpassingen

2024-05-22