



VOORDELEN

- Laagste arbeidskosten dankzij minder frequente filtervervangingen
- Conische en taps toelopende zakvorm voor een betere luchtstroom
- Volledig verbrandbaar met het kunststof frame
- Laagste energieverbruik en initiële drukval
- Langere levensduur met de beste totale eigendomskosten (TCO)

Toepassing	Filtratie bij airconditioning en luchtbehandeling en als voorfilter van cleanrooms
Kader	Gegoten kunststof
Medium	Glasvezel
Afmeting	Afmetingen voorzijde filter volgens EN 15805
Debiet maximale	1,25 x nominaal debiet
Maximale temperatuur (°C)	70°C
Vochtigheid (RH)	100%
Montageframe	Behuizingen en frames met toegang aan voorzijde en zijkant zijn beschikbaar.



EPD[®]

Art.-Nr.	Referentie met afdichtingsmateriaal	Omschrijving	EN779	ISO16890	Afmetingen BxHxD (mm)	Debiet/Weerstand (m³/h/Pa)	Aantal zakken	Oppervlakte (m²)	Gewicht (kg)	Energieverbruik KWh/jaar	Energieklasse	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
13560030		HFGX-M6-592x592x640-10	M6	ePM2,5 50%	592x592x640	3400/55	10	7,5	2,3	748	A	40	40	54	54	80
13560021		HFGX-M6-490x592x640-8	M6	ePM2,5 50%	490x592x640	2800/55	8	6	1,6		A					
13560015		HFGX-M6-287x592x640-5	M6	ePM2,5 50%	287x592x640	1700/55	5	3,7	1,4		A					
13560027		HFGX-M6-592x490x640-10	M6	ePM2,5 50%	592x490x640	2800/55	10	6,2	1,6		A					
13560018		HFGX-M6-490x490x640-8	M6	ePM2,5 50%	490x490x640	2330/55	8	5	1,3		A					
13560024		HFGX-M6-592x287x640-10	M6	ePM2,5 50%	592x287x640	1700/55	10	3,7	1,4		A					
13560012		HFGX-M6-287x287x640-5	M6	ePM2,5 50%	287x287x640	800/55	5	1,9	0,8		A					
13560029		HFGX-M6-592x592x520-10	M6	ePM2,5 50%	592x592x520	3400/65	10	6,1	2,2	929	B	40	40	54	54	80
13560020		HFGX-M6-490x592x520-8	M6	ePM2,5 50%	490x592x520	2800/65	8	4,9	1,4		B					
13560014		HFGX-M6-287x592x520-5	M6	ePM2,5 50%	287x592x520	1700/65	5	3	1,3		B					
13560026		HFGX-M6-592x490x520-10	M6	ePM2,5 50%	592x490x520	2800/65	10	5	1,4		B					
13560017		HFGX-M6-490x490x520-8	M6	ePM2,5 50%	490x490x520	2330/65	8	4	1,2		B					
13560023		HFGX-M6-592x287x520-10	M6	ePM2,5 50%	592x287x520	1700/65	10	3	1,3		B					
13560011		HFGX-M6-287x287x520-5	M6	ePM2,5 50%	287x287x520	800/65	5	1,5	0,7		B					
13560028		HFGX-M6-592x592x370-10	M6	ePM2,5 50%	592x592x370	3400/80	10	4,3	2	1405	D	40	40	54	54	80

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

2024-05-28

Art.-Nr.	Referentie met afdichtingsmateriaal	Omschrijving	EN779	ISO16890	Afmetingen BxHxD (mm)	Debiet/Weerstand (m³/h/Pa)	Aantal zakken	Oppervlakte (m²)	Gewicht (kg)	Energieverbruik KWh/jaar	Energie-klasse	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
	13560019	HFGX-M6-490x592x370-8	M6	ePM2,5 50%	490x592x370	2800/80	8	3,5	1,3		D					
	13560013	HFGX-M6-287x592x370-5	M6	ePM2,5 50%	287x592x370	1700/80	5	2,2	1,2		D					
	13560025	HFGX-M6-592x490x370-10	M6	ePM2,5 50%	592x490x370	2800/80	10	3,6	1,2		D					
	13560016	HFGX-M6-490x490x370-8	M6	ePM2,5 50%	490x490x370	2330/80	8	2,9	1		D					
	13560022	HFGX-M6-592x287x370-10	M6	ePM2,5 50%	592x287x370	1700/80	10	2,1	1,2		D					
	13560010	HFGX-M6-287x287x370-5	M6	ePM2,5 50%	287x287x370	800/80	5	1,1	0,7		D					
	13570030	HFGX-F7-592x592x640-10	F7	ePM1 60%	592x592x640	3400/65	10	7,5	2,3	811	A+	62	62	71	71	90
		HFGX-F7-490x592x640-8	F7	ePM1 60%	490x592x640	2800/65	8	6	1,6		A+					
	13570015	HFGX-F7-287x592x640-5	F7	ePM1 60%	287x592x640	1700/65	5	3,7	1,4		A+					
	13570027	HFGX-F7-592x490x640-10	F7	ePM1 60%	592x490x640	2800/65	10	6,2	1,6		A+					
	13570018	HFGX-F7-490x490x640-8	F7	ePM1 60%	490x490x640	2330/65	8	5	1,3		A+					
	13570024	HFGX-F7-592x287x640-10	F7	ePM1 60%	592x287x640	1700/65	10	3,7	1,4		A+					
	13570012	HFGX-F7-287x287x640-5	F7	ePM1 60%	287x287x640	800/65	5	1,9	0,8		A+					
37316	18570028	HFGX-F7-592x592x520-10	F7	ePM1 60%	592x592x520	3400/75	10	6,1	2,2	943	A	62	62	71	71	90
37317	18570019	HFGX-F7-490x592x520-8	F7	ePM1 60%	490x592x520	2800/75	8	4,9	1,4		A					
37318	18570013	HFGX-F7-287x592x520-5	F7	ePM1 60%	287x592x520	1700/75	5	3	1,3		A					
37321	13570025	HFGX-F7-592x490x520-10	F7	ePM1 60%	592x490x520	2800/75	10	5	1,4		A					
	13570016	HFGX-F7-490x490x520-8	F7	ePM1 60%	490x490x520	2330/75	8	4	1,2		A					
37320	13570022	HFGX-F7-592x287x520-10	F7	ePM1 60%	592x287x520	1700/75	10	3	1,3		A					
	13570011	HFGX-F7-287x287x520-5	F7	ePM1 60%	287x287x520	800/75	5	1,5	0,7		A					
37333	18570027	HFGX-F7-592x592x370-10	F7	ePM1 60%	592x592x370	3400/100	10	4,3	2	1389	C	62	62	71	71	90
37334	18570018	HFGX-F7-490x592x370-8	F7	ePM1 60%	490x592x370	2800/100	8	3,5	1,3		C					
37335	18570012	HFGX-F7-287x592x370-5	F7	ePM1 60%	287x592x370	1700/100	5	2,2	1,2		C					
37337	13570024	HFGX-F7-592x490x370-10	F7	ePM1 60%	592x490x370	2800/100	10	3,6	1,2		C					
	13570015	HFGX-F7-490x490x370-8	F7	ePM1 60%	490x490x370	2330/100	8	2,9	1		C					
37338	18570021	HFGX-F7-592x287x370-10	F7	ePM1 60%	592x287x370	1700/100	10	2,1	1,2		C					
	13577010	HFGX-F7-287x287x370-5	F7	ePM1 60%	287x287x370	800/100	5	1,1	0,7		C					
	13590023	HFGX-F9-592x592x640-10	F9	ePM1 85%	592x592x640	3400/120	10	7,5	2,1	1474	C	87	87	91	91	98
	13590017	HFGX-F9-490x592x640-8	F9	ePM1 85%	490x592x640	2800/120	8	6,3	1,6		C					
	13590013	HFGX-F9-287x592x640-5	F9	ePM1 85%	287x592x640	1700/120	5	3,7	1,4		C					
	13590021	HFGX-F9-592x490x640-10	F9	ePM1 85%	592x490x640	2800/120	10	6,2	1,6		C					
	13590015	HFGX-F9-490x490x640-8	F9	ePM1 85%	490x490x640	2330/120	8	5	1,3		C					

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

2024-05-28

Art.-Nr.	Referentie met afdichtingsmateriaal	Omschrijving	EN779	ISO16890	Afmetingen BxHxD (mm)	Debiet/Weerstand (m³/h/Pa)	Aantal zakken	Oppervlakte (m²)	Gewicht (kg)	Energieverbruik KWh/jaar	Energie-klasse	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
13590019		HFGX-F9-592x287x640-10	F9	ePM1 85%	592x287x640	1700/120	10	3,7	1,4		C					
13590011		HFGX-F9-287x287x640-5	F9	ePM1 85%	287x287x640	800/120	5	1,9	0,8		C					
13590022		HFGX-F9-592x592x520-10	F9	ePM1 85%	592x592x520	3400/165	10	6,1	2	2091	D	87	87	91	91	98
13590016		HFGX-F9-490x592x520-8	F9	ePM1 85%	490x592x520	2800/165	8	4,9	1,4		D					
13590012		HFGX-F9-287x592x520-5	F9	ePM1 85%	287x592x520	1700/165	5	3	1,3		D					
13590020		HFGX-F9-592x490x520-10	F9	ePM1 85%	592x490x520	2800/165	10	5	1,4		D					
13590014		HFGX-F9-490x490x520-8	F9	ePM1 85%	490x490x520	2330/165	8	4	1,2		D					
13590018		HFGX-F9-592x287x520-10	F9	ePM1 85%	592x287x520	1700/165	10	3	1,3		D					
13590010		HFGX-F9-287x287x520-5	F9	ePM1 85%	287x287x520	800/165	5	1,5	0,7		D					

Energieverbruik, kWh/jaar: Berekend volgens Eurovent-richtlijn 4/21-2019. Energieklasse: volgens Eurovent RS 4/C/001-2019