



## FORDELER

- Kompakt design
- Høy grad av separasjon
- Motstandsdyktig mot høye temperaturer
- Høy mekanisk styrke

<b>Søknad</b>	Lakkeringsprosesser og andre prosesser som krever høye temperaturer
<b>Frame</b>	Förzinkad stål
<b>Seal</b>	Glasfiber
<b>Media</b>	Glasfiber
<b>Separator</b>	Aluminium
<b>Sealant</b>	Glass fiber
<b>Dimensions</b>	Filter front dimensions according EN 15805
<b>Max. temp. (°C)</b>	260 °C
<b>Temperatur maks. (topp)</b>	400 °C
<b>Relative Humidity max</b>	100%



Art. No.	EN779	ISO 16890	Dimensjoner BxHxD (mm)	Airflow/trykkfall (m <sup>3</sup> /t/Pa)	område (m <sup>2</sup> )	Vekt (kg)	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
	M6	ePM10 70%	592x592x292	3000/105	12,6	8,3	45	45	54	54	81
	M6	ePM10 70%	287x592x292	1500/110	5,7	4,4					
	M6	ePM10 70%	610x610x292	3000/85	15,9	9,5					
	M6	ePM10 70%	305x610x292	1500/90	7,8	5,6					
	M6	ePM10 70%	610x610x150	1700/30	7,8	5,6					
	M6	ePM10 70%	610x610x78	1500/30	4,3	4					
	M6	ePM10 70%	305x610x78	750/30	2,1	2					
	M6	ePM10 70%	480x480x78	800/25	2,5	2,1					
	F7	ePM1 55%	592x592x292	3000/150	12,6	8,3	57	57	70	70	90
308468	F7	ePM1 55%	287x592x292	1500/155	5,7	4,4					
	F7	ePM1 55%	610x610x292	3400/110	15,9	9,5					
	F7	ePM1 55%	305x610x292	1700/120	7,7	5,6					
	F7	ePM1 55%	915x610x78	2250/80	7,4	6					
	F7	ePM1 55%	915x457x78	2000/80	5,6	4,5					
	F7	ePM1 55%	610x610x78	1500/80	4,3	4					
	F7	ePM1 55%	305x610x78	750/80	2	2					
	F7	ePM1 55%	480x480x78	800/80	2,6	2,1					
	F7	ePM1 55%	610x610x52	1500/90	4,5	3,6					
	F7	ePM1 55%	915x457x52	2000/110	5,1	4,1					
301778	F9	ePM1 80%	592x592x292	1800/80	12,6	8,3	80	80	85	85	94
301793	F9	ePM1 80%	287x592x292	950/80	5,7	4,4					
	F9	ePM1 80%	610x610x292	2000/85	15,6	9,5					
	F9	ePM1 80%	305x610x292	1050/85	7,8	4,4					

Energiforbruk, kWh/år: Beregnet i henhold til Eurovent Guideline 4/21-2019.

Energiklasse: I henhold til Eurovent RS 4/C/001-2019.