



## VENTAJAS

- Diseño de 6 bolsas optimizado para reducir los residuos y el consumo energético
- Robusto material filtrante de medias de fibra sintética de tecnología avanzada
- Gran capacidad de retención de polvo
- Marco aerodinámico de plástico
- Disponible en clases de filtración ePM1 70% y ePM10 50%

<b>Aplicación</b>	Filtración de aire en sistemas de ventilación estándar
<b>Marco</b>	Plástico
<b>Media</b>	Fibra sintética
<b>Dimensiones</b>	Dimensiones frontales según norma EN 15805
<b>Caudal máximo</b>	1,25 x caudal nominal
<b>Temperatura máx. (°C)</b>	70°C
<b>Humedad relativa max</b>	100%
<b>Sistema de montaje</b>	Disponibles alojamientos y marcos de acceso frontal y lateral



ISO16890	Dimensiones AnxAlxPr (mm)	Caudal nominal/dP (m³/h/Pa)	Bolsas	Superficie (m²)	Peso (kg)	Consumo energético kWh/año	Clase energética	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
ePM10 50%	592x592x640	3400/35	6	4.6	1.6	433	A+	3	3	11	11	52
ePM10 50%	592x490x640	2800/35	6	3.8	1.3		A+					
ePM10 50%	592x287x640	1700/35	6	2.3	0.9		A+					
ePM10 50%	490x592x640	2800/35	5	3.9	1.3		A+					
ePM10 50%	490x490x640	2330/35	5	3.6	1.4		A+					
ePM10 50%	287x592x640	1700/35	3	2.3	0.9		A+					
ePM10 50%	287x287x640	800/35	3	1.4	0.7		A+					
ePM10 50%	592x592x520	3400/35	6	3.8	1.5	458	A	3	3	11	11	52
ePM10 50%	592x490x520	2800/35	6	3.1	1.2		A					
ePM10 50%	592x287x520	1700/35	6	1.9	0.8		A					
ePM10 50%	490x592x520	2800/35	5	3.1	1.2		A					
ePM10 50%	490x490x520	2330/35	5	2.9	1.4		A					
ePM10 50%	287x592x520	1700/35	3	1.9	0.8		A					
ePM10 50%	287x287x520	800/35	3	1.1	0.6		A					
ePM10 50%	592x592x370	3400/40	6	2.7	1.3	626	B	3	3	11	11	52
ePM10 50%	592x490x370	2800/40	6	2.2	1.1		B					
ePM10 50%	592x287x370	1700/40	6	1.3	0.7		B					
ePM10 50%	490x592x370	2800/40	5	2.2	1.1		B					
ePM10 50%	490x490x370	2330/40	5	2	1.2		B					
ePM10 50%	287x592x370	1700/40	3	1.3	0.8		B					
ePM10 50%	287x287x370	800/40	3	0.8	0.6		B					

Consumo energético, kWh/año: Calculado según la directriz Eurovent 4/21-2019

Clase energética: según Eurovent RS 4/C/001-2019

Otras dimensiones disponibles bajo pedido

**Camfil Spain, S.A. - Torre Garena - Avda. Juan Carlos I, 13, 4ª Planta -  
28806 Alcalá de Henares. Tlf: 91 654 35 73 - www.camfil.es**

Camfil se reserva el derecho de modificar las características de sus productos sin previo aviso, en el marco de su política de mejora continua de sus productos.

2025-03-03