



## VENTAJAS

- Libre de bisfenol-A, ftalato y formaldehído
- Probado para la seguridad alimentaria según la norma CE 1935:2004
- Fabricado y embalado en un entorno controlado
- Embalaje adecuado para el desembalaje en salas limpias
- Certificación y resultados de las pruebas disponibles online
- Certificado ProSafe para aplicaciones como la Industria Alimentaria, Ciencias de la Vida o procesos cercanos al producto
- Resistente químicamente a la descontaminación, la inactivación y los agentes de limpieza
- Componentes inertes a los microbios según la Norma ISO 846
- Conforme a la norma VDI 6022



<b>Aplicación</b>	Sistemas de procesamiento industrial, equipos de ventilación, admisión y retorno de aire
<b>Marco</b>	ABS
<b>Media</b>	Fibra de vidrio
<b>Separadores</b>	Hot-melt
<b>Sellado</b>	Poliuretano
<b>Dimensiones</b>	Dimensiones frontales según norma EN 15805
<b>Pérdida de carga final rec. EN 13053</b>	Pérdida de carga inicial + 100 Pa o Pérdida de carga x3 (lo que sea menor)
<b>Caudal máximo</b>	1,1 x caudal nominal
<b>Temperatura máx. (°C)</b>	70°C
<b>Humedad relativa max</b>	100%
<b>Sistema de montaje</b>	Disponibles cajones y marcos de acceso frontal y lateral Se recomienda colocar los pliegues en vertical
<b>Nota</b>	Opción: Junta de PU (certificada ProSafe) Nota: Unidad de embalaje bolsa higiénica

Las actividades de la Industria Alimentaria o de las Ciencias de la Vida han establecido nuevos estándares en la calidad de los productos y, por lo tanto, requieren características específicas en cuanto a la definición del proceso.

Camfil, como líder en soluciones de aire limpio y filtración de aire, ha desarrollado la gama completa de productos ProSafe, diseñada para los procesos más exigentes, incluyendo requisitos de seguridad, trazabilidad y auditorías.

Referencia con junta	Tipo	EN779	ISO16890	Dimensiones AnxAxLxPr (mm)	Caudal nominal/dP (m³/h/Pa)	Superficie (m²)	Peso (kg)	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
10204100	EcoPleat ProSafe	M6	ePM10 70%	592x592x48	2900/75	5,3	3	26	25	42	40	74
10204101	EcoPleat ProSafe	M6	ePM10 70%	592x287x48	1450/75	2,7	1,5					
10214100	EcoPleat ProSafe	F7	ePM1 55%	592x592x48	2900/110	5,8	3	55	55	65	65	85
10214101	EcoPleat ProSafe	F7	ePM1 55%	592x287x48	1450/110	2,9	1,5					
10224100	EcoPleat ProSafe	F8	ePM1 70%	592x592x48	2900/160	6,3	3	74	74	85	85	94
10224101	EcoPleat ProSafe	F8	ePM1 70%	592x287x48	1450/160	2,9	1,5					
10234100	EcoPleat ProSafe	F9	ePM1 80%	592x592x48	2500/120	6,9	3	83	83	88	88	96
10234101	EcoPleat ProSafe	F9	ePM1 80%	592x287x48	1250/120	2,9	1,5					
10204200	EcoPleat ProSafe	M6	ePM10 70%	592x592x96	2900/70	10,2	4	26	25	42	40	74
10204201	EcoPleat ProSafe	M6	ePM10 70%	592x287x96	1450/70	5,1	3					
10214200	EcoPleat ProSafe	F7	ePM1 55%	592x592x96	2900/100	11,5	4	55	55	65	65	85
10214201	EcoPleat ProSafe	F7	ePM1 55%	592x287x96	1450/100	5,7	3					
10224200	EcoPleat ProSafe	F8	ePM1 70%	592x592x96	2900/105	12,8	4	74	74	85	85	94
10224201	EcoPleat ProSafe	F8	ePM1 70%	592x287x96	1450/105	5,7	3					
10234200	EcoPleat ProSafe	F9	ePM1 80%	592x592x96	2500/100	15,5	4	83	83	88	88	96
10234201	EcoPleat ProSafe	F9	ePM1 80%	592x287x96	1250/100	5,7	3					

**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](http://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.

2024-07-04