



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 al desarrollo microbiano según la Norma ISO 846
- Conforme a la Norma VDI 6022



Aplicación	Tratamiento de aire de locales climatizados y filtrado de prueba en salas limpias
Marco	Plástico
Media	Fibra de vidrio
Dimensiones	Dimensiones frontales según norma EN 15805
Pérdida de carga final rec. EN 13053	Pérdida de carga inicial + 100 Pa o Pérdida de carga x3 (lo que sea menor)
Caudal máximo	1,25 x caudal nominal
Temperatura máx. (°C)	70°C
Humedad relativa max	100%
Sistema de montaje	Disponibles cajones y marcos de acceso frontal y lateral

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 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
13566030	Hi-Flo ProSafe 6/640	M6	ePM2,5 50%	592x592x640	3400/55	10	7,5	2,3	748	A	40	40	54	54	80
13566021	Hi-Flo ProSafe 6/640	M6	ePM2,5 50%	490x592x640	2800/55	8	6	1.6		A					
13566015	Hi-Flo ProSafe 6/640	M6	ePM2,5 50%	287x592x640	1700/55	5	3.7	1.4		A					
13566027	Hi-Flo ProSafe 6/640	M6	ePM2,5 50%	592x490x640	2800/55	10	6.2	1.6		A					
13566018	Hi-Flo ProSafe 6/640	M6	ePM2,5 50%	490x490x640	2330/55	8	5	1.3		A					
13566024	Hi-Flo ProSafe 6/640	M6	ePM2,5 50%	592x287x640	1700/55	10	3.7	1.4		A					
13566012	Hi-Flo ProSafe 6/640	M6	ePM2,5 50%	287x287x640	800/55	5	1.9	0.8		A					
13566029	Hi-Flo ProSafe 6/520	M6	ePM2,5 50%	592x592x520	3400/60	10	6.1	2.2	929	B	40	40	54	54	80
13566020	Hi-Flo ProSafe 6/520	M6	ePM2,5 50%	490x592x520	2800/60	8	4.9	1.4		B					
13566014	Hi-Flo ProSafe 6/520	M6	ePM2,5 50%	287x592x520	1700/60	5	3	1.3		B					
13566026	Hi-Flo ProSafe 6/520	M6	ePM2,5 50%	592x490x520	2800/60	10	5	1.4		B					
13566017	Hi-Flo ProSafe 6/520	M6	ePM2,5 50%	490x490x520	2330/60	8	4	1.2		B					
13566023	Hi-Flo ProSafe 6/520	M6	ePM2,5 50%	592x287x520	1700/60	10	3	1.3		B					

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.

Referencia con junta	Tipo	EN779	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
13566011	Hi-Flo ProSafe 6/520	M6	ePM2,5 50%	287x287x520	800/60	5	1.5	0.7		B					
13566028	Hi-Flo ProSafe 6/370	M6	ePM2,5 50%	592x592x370	3400/70	10	4.3	2	1405	D	40	40	54	54	80
13566019	Hi-Flo ProSafe 6/370	M6	ePM2,5 50%	490x592x370	2800/70	8	3.5	1.3		D					
13566013	Hi-Flo ProSafe 6/370	M6	ePM2,5 50%	287x592x370	1700/70	5	2.2	1.2		D					
13566025	Hi-Flo ProSafe 6/370	M6	ePM2,5 50%	592x490x370	2800/70	10	3.6	1.2		D					
13566016	Hi-Flo ProSafe 6/370	M6	ePM2,5 50%	490x490x370	2330/70	8	2.9	1		D					
13566022	Hi-Flo ProSafe 6/370	M6	ePM2,5 50%	592x287x370	1700/70	10	2.1	1.2		D					
13566010	Hi-Flo ProSafe 6/370	M6	ePM2,5 50%	287x287x370	800/70	5	1.1	0.7		D					
13577030	Hi-Flo ProSafe 7/640	F7	ePM1 60%	592x592x640	3400/65	10	7,5	2,3	811	A+	62	62	71	71	90
13577021	Hi-Flo ProSafe 7/670	F7	ePM1 60%	490x592x640	2800/65	8	6	1,6		A+					
13577015	Hi-Flo ProSafe 7/640	F7	ePM1 60%	287x592x640	1700/65	5	3,7	1,4		A+					
13577027	Hi-Flo ProSafe 7/640	F7	ePM1 60%	592x490x640	2800/65	10	6,2	1,6		A+					
13577018	Hi-Flo ProSafe 7/640	F7	ePM1 60%	490x490x640	2330/65	8	5	1,3		A+					
13577024	Hi-Flo ProSafe 7/670	F7	ePM1 60%	592x287x640	1700/65	10	3,7	1,4		A+					
13577012	Hi-Flo ProSafe 7/640	F7	ePM1 60%	287x287x640	800/65	5	1,9	0,8		A+					
13577029	Hi-Flo ProSafe 7/520	F7	ePM1 60%	592x592x520	3400/75	10	6,1	2,2	943	A	62	62	71	71	90
13577020	Hi-Flo ProSafe 7/520	F7	ePM1 60%	490x592x520	2800/75	8	4,9	1,4		A					
13577014	Hi-Flo ProSafe 7/520	F7	ePM1 60%	287x592x520	1700/75	5	3	1,3		A					
13577026	Hi-Flo ProSafe 7/520	F7	ePM1 60%	592x490x520	2800/75	10	5	1,4		A					
13577017	Hi-Flo ProSafe 7/520	F7	ePM1 60%	490x490x520	2330/75	8	4	1,2		A					
13577023	Hi-Flo ProSafe 7/520	F7	ePM1 60%	592x287x520	1700/75	10	3	1,3		A					
13577011	Hi-Flo ProSafe 7/520	F7	ePM1 60%	287x287x520	800/75	5	1,5	0,7		A					
13577028	Hi-Flo ProSafe 7/370	F7	ePM1 60%	592x592x370	3400/100	10	4,3	2	1389	C	62	62	71	71	90
13577019	Hi-Flo ProSafe 7/370	F7	ePM1 60%	490x592x370	2800/100	8	3,5	1,3		C					
13577013	Hi-Flo ProSafe 7/370	F7	ePM1 60%	287x592x370	1700/100	5	2,2	1,2		C					
13577025	Hi-Flo ProSafe 7/370	F7	ePM1 60%	592x490x370	2800/100	10	2,9	1,2		C					
13577016	Hi-Flo ProSafe 7/370	F7	ePM1 60%	490x490x370	2330/100	8	2,9	1		C					
13577022	Hi-Flo ProSafe 7/370	F7	ePM1 60%	592x287x370	1700/100	10	2,1	1,2		C					
13577010	Hi-Flo ProSafe 7/370	F7	ePM1 60%	287x287x370	800/100	5	1,1	0,7		C					
	0170 592x592x370-10		ePM1 70%	592x592x370	3400/125	10	4,3	2	1707	D	70	70	79	79	93
	0170 490x592x370-8		ePM1 70%	490x592x370	2800/125	8	3.5	1.3		D					
	0170 287x592x370-5		ePM1 70%	287x592x370	1700/125	5	2.2	1.2		D					

**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.

2025-11-14

Referencia con junta	Tipo	EN779	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
	0170 287x287x370-5		ePM1 70%	287x287x370	800/125	5	1.1	0.7		D					
	0170 592x287x370-10		ePM1 70%	592x287x370	1700/125	10	201	1.2		D					
	0170 592x490x370-10		ePM1 70%	592x490x370	2800/120	10	3.6	1.2		D					
	0170 490x490x370-8		ePM1 70%	490x490x370	2330/125	8	2.9	1.0		D					
13599023	Hi-Flo ProSafe 9/640	F9	ePM1 85%	592x592x640	3400/120	10	7,5	2,3	1474	C	87	87	91	91	98
13599017	Hi-Flo ProSafe 9/640	F9	ePM1 85%	490x592x640	2800/120	8	6	1.6		C					
13599013	Hi-Flo ProSafe 9/640	F9	ePM1 85%	287x592x640	1700/120	5	3,7	1,4		C					
13599021	Hi-Flo ProSafe 9/640	F9	ePM1 85%	592x490x640	2800/120	10	6.2	1.6		C					
13599015	Hi-Flo ProSafe 9/640	F9	ePM1 85%	490x490x640	2330/120	8	5	1.3		C					
13599019	Hi-Flo ProSafe 9/640	F9	ePM1 85%	592x287x640	1700/120	10	3.7	1.4		C					
13599011	Hi-Flo ProSafe 9/640	F9	ePM1 85%	287x287x640	800/120	5	1.9	0.8		C					
13599022	Hi-Flo ProSafe 9/520	F9	ePM1 85%	592x592x520	3400/165	10	6.1	2.2	2091	D	87	87	91	91	98
13599016	Hi-Flo ProSafe 9/520	F9	ePM1 85%	490x592x520	2800/165	8	4.9	1.4		D					
13599012	Hi-Flo ProSafe 9/520	F9	ePM1 85%	287x592x520	1700/165	5	3	1.3		D					
13599020	Hi-Flo ProSafe 9/520	F9	ePM1 85%	592x490x520	2800/165	10	5	1.4		D					
13599014	Hi-Flo ProSafe 9/520	F9	ePM1 85%	490x490x520	2330/165	8	4	1.2		D					
13599018	Hi-Flo ProSafe 9/520	F9	ePM1 85%	592x287x520	1700/165	10	3	1.3		D					
13599010	Hi-Flo ProSafe 9/520	F9	ePM1 85%	287x287x520	800/165	5	1.5	0.7		D					

Consumo de energía, kWh/año: Calculado según la directriz 4/21-2019 de Eurovent
Clase energética: según Eurovent RS 4/C/001-2019

**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.
2025-11-14