ECOPLEAT PROSAFE













VANTAGGI

- Lunga vita operativa
- Ultra compatto e ultra leggero
- •

- Specificamente progettato per la sicurezza dei processi (Applicazioni Food & Beverage e Life Science)
- Conformità alimentare EC1935:2004
- Certificato microbiologicamente inerte (ISO846 - VDI 6022)

Applicazione	Trattamento aria nei processi industriali, sistemi di ventilazione in entrata e in uscita		
Telaio	ABS		
Media	Fibra di vetro		
Separatori	Hot-melt		
Sigillante	Poliuretano		
Dimensioni	Dimensioni frontali del filtro secondo la norma EN 15805		
Portata massima	1,1 x portata nominale		
Max Temperature (°C)	70°C		
Umidità relativa massima	100%		
Sistema di montaggio	Sono disponibili telai e housing con accesso frontale e laterale		
Note	Opzioni: guarnizione PU (certificata ProSafe) Nota: Involucro igienico per ogni filtro		

Tipo	EN779	ISO16890	Dimensioni LxAxP (mm)	Portata/dP nominale (m³/h/Pa)	Superficie (m²)	Peso (kg)
EcoPleat ProSafe	M6	ePM10 70%	592x592x48	2900/75	5,3	3
EcoPleat ProSafe	M6	ePM10 70%	592x287x48	1450/75	2,7	1,5
EcoPleat ProSafe	F7	ePM155%	592x592x48	2900/110	5,8	3
EcoPleat ProSafe	F7	ePM155%	592x287x48	1450/110	2,9	1,5
EcoPleat ProSafe	F8	ePM170%	592x592x48	2900/160	6,3	3
EcoPleat ProSafe	F8	ePM170%	592x287x48	1450/160	2,9	1,5
EcoPleat ProSafe	F9	ePM180%	592x592x48	2500/120	6,9	3
EcoPleat ProSafe	F9	ePM180%	592x287x48	1250/120	2,9	1,5
EcoPleat ProSafe	M6	ePM10 70%	592x592x96	2900/70	10,2	4
EcoPleat ProSafe	M6	ePM10 70%	592x287x96	1450/70	5,1	3
EcoPleat ProSafe	F7	ePM155%	592x592x96	2900/100	11,5	4
EcoPleat ProSafe	F7	ePM155%	592x287x96	1450/100	5,7	3
EcoPleat ProSafe	F8	ePM170%	592x592x96	2900/105	12,8	4
EcoPleat ProSafe	F8	ePM170%	592x287x96	1450/105	5,7	3
EcoPleat ProSafe	F9	ePM180%	592x592x96	2500/100	15,5	4
EcoPleat ProSafe	F9	ePM1 80%	592x287x96	1250/100	5,7	3