



FORDELE

- Hygiejnisk produkt iht. VDI 6022 og ISO846
- Fødevaregodkendt iht. EF 1935:2004
- Fri for BPA, formaldehyd og phthalater
- Testet modstandsdygtig mod kemikalier, der anvendes til rengøring og dekontamineringsprocesser
- Fuldt brændbart for optimeret affaldshåndtering
- ProSafe-certificeret til pharma og levnedsmiddelindustri
- Til meget høje hastigheder (op til 3,5 m/s)
- Stærk og lufttæt ramme
- Letteste V-formede in-line filter i branchen

Anvendelsesområder	Kompaktfilter til ventilationssystemer med høje lufthastigheder
Ramme	ABS
Pakning	Polyuretan
Medie	Glasfiber
Separator	Hotmelt
Tætning	Polyuretan
Sluttryktab iht. EN 13053	Starttryktab + 100 Pa eller starttryktab x 3 (alt efter hvad der er lavest)
Anbefalet sluttryktab	2x starttryktab
Maksimal luftmængde	1,1 x nominal luftmængde
Maks. temp. (°C)	70°C
Maks. relativ luftfugtighed	100%

Art. Nr.	Type	EN779	ISO16890	Mål BxHxD (mm)	Luftmængde/tryktab (m³/h/Pa)	Areal (m²)	Vægt (kg)
OPR3622131001	OPR-G6-610x305x292-P-PS	M6	ePM10 70%	610x305x292	2050/100	10.9	4.9
OPR6622121001	OPR-G6-610x610x292-P-PS	M6	ePM10 70%	610x610x292	4500/100	22.0	7.7
OPR3722131001	OPR-G7-610x305x292-P-PS	F7	ePM1 55%	610x305x292	2050/110	10.9	4.9
OPR6722121001	OPR-G7-610x610x292-P-PS	F7	ePM1 55%	610x610x292	4500/110	22.0	7.7
OPR3822131001	OPR-G8-610x305x292-P-PS	F8	ePM1 70%	610x305x292	2050/120	10.9	4.9
OPR6822121001	OPR-G8-610x610x292-P-PS	F8	ePM1 70%	610x610x292	4500/120	22.0	7.7
OPR3922131001	OPR-G9-610x305x292-P-PS	F9	ePM1 80%	610x305x292	2050/130	10.9	4.9
OPR6922121001	OPR-G9-610x610x292-P-PS	F9	ePM1 80%	610x610x292	4500/130	22.0	7.7