



OMINAISUUKSIA

- Hygieniatuote standardien VDI 6022 ja ISO846 mukaisesti
- Täyttää elintarviketeollisuuden EC 1935:2004 vaatimukset
- Ei sisällä BPA:ta, formaldehydiä ja ftalaatteja
- Testattu kestävyys desinfiointiaineita ja puhdistusmenetelmiä vastaan
- Hävitettävissä polttamalla
- Suunnittelun lähtökohtana tuoteturvallisuus (elintarvike ja lääketeollisuus)
- Erittäin suurelle nopeudelle (jopa 3,5 m/s)
- Vahva ja tiivis runko
- Markkinoiden kevyin metallinen, V-rakenteinen runko

Käyttökohteet	Kompaktisuodatin suurien ilmavirtojen ilmanvaihtojärjestelmiin.
Kehys	ABS-muovi
Tiiviste	Polyuretaani
Materiaali	Lasikuitu
Erottimet	Kuumaliima
Tiivistys	Polyuretaani
Suurin ilmavirta	1,1 x nimellisilmamäärä
Max lämpötila (°C)	70°C
Kosteus (max.RH)	100%

Tuote nro.	Tyyppi	EN779	ISO16890	Mitat LxKxS (mm)	Ilmamäärä/painehäviö (m ³ /h/Pa)	Pinta-ala (m ²)	Paino (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