



OMINAISUUKSIA

- Vahva ja tiivis runko
- Helppo asentaa
- Optimoitu turvalliseen bag-in bag-out -suodatinvaihtoon
- Erittäin suurelle nopeudelle (jopa 3,5 m/s)
- Markkinoiden kevyin metallinen, V-rakenteinen runko

Käyttökohteet	Kompaktisuodatin suurien ilmavirtojen ilmanvaihtojärjestelmiin.
Kehys	Galvanoitu teräs
Tiiviste	Polyuretaani
Materiaali	Lasikuitu
Erottimet	Kuumaliima
Tiivistys	Polyuretaani
Suosittelu loppupainehäviö	2x alkupainehäviö
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 (m³/h/Pa)	Pinta-ala (m²)	Paino (kg)
OPR3621131000	OPR-E6-610x305x292-P	M6	ePM10 70%	610x305x292	2050/100	10.9	6
OPR6621121000	OPR-E6-610x610x292-P	M6	ePM10 70%	610x610x292	4500/100	22.0	9
OPR3721131000	OPR-E7-610x305x292-P	F7	ePM1 55%	610x305x292	2050/110	10.9	6
OPR6721121000	OPR-E7-610x610x292-P	F7	ePM1 55%	610x610x292	4500/110	22.0	9
OPR3821131000	OPR-E8-610x305x292-P	F8	ePM1 70%	610x305x292	2050/120	10.9	6
OPR6821121000	OPR-E8-610x610x292-P	F8	ePM1 70%	610x610x292	4500/120	22.0	9
OPR3921131000	OPR-E9-610x305x292-P	F9	ePM1 80%	610x305x292	2050/130	10.9	6
OPR6921121000	OPR-E9-610x610x292-P	F9	ePM1 80%	610x610x292	4500/130	22.0	9