



VOORDELEN

- Snel en simpele filterwisselingen
- Compact design
- Lange standtijd
- Hoge efficiency

Toepassing	Luchtbehandeling in geconditioneerde ruimten en voorfiltratie in clean rooms
Kader	Gegalvaniseerd staal
Pakking	Polyurethaan, uit één stuk gegoten
Medium	Glasvezel
Separatoren	Hot-melt
Sealant	Polyurethaan
Dimensions	Afmetingen voorzijde filter volgens EN 15805
Debiet maximale	1,1 x nominaal debiet
Maximale temperatuur (°C)	70°C
Vochtigheid (RH)	100%
Montageframe	Inbouwmogelijkheid: montagebare kaders "kuip"-type, filterbehuizing FCBS-A, Camsafe



Omschrijving	EN779	ISO16890	Afmetingen BxHxD (mm)	Debiet/Weerstand (m ³ /h/Pa)	Oppervlakte (m ²)	Gewicht (kg)
OpakAir OPR-E-F7	F7	ePM1 55%	610x610x292	4500/85	20	18
OpakAir OPR-E-F7	F7	ePM1 55%	305x610x292	2250/85	10	9
OpakAir OPR-E-F8	F8	ePM1 70%	610x610x292	4500/110	20	18
OpakAir OPR-E-F8	F8	ePM1 70%	305x610x292	2250/110	10	9
OpakAir OPR-E-F9	F9	ePM1 80%	610x610x292	3400/140	20	18
OpakAir OPR-E-F9	F9	ePM1 80%	305x610x292	1700/140	10	9