



VÝHODY

- Hygienický filtračný materiál v súlade s normou ISO 846
- Kompaktný a robustný dizajn
- Vysoko teplotný kompaktný filter
- Maximálna nepretržitá prevádzková teplota 120 ° C

Aplikácia	Vysokoteplotné vzduchotechnické jednotky
Rám	Pozinkovaná oceľ
Tesnenie	EPDM syntetický kaučuk
Filtračné médium	Sklenené vlákno
Separátor	Sklenené vlákno
Tesnenie	Polyuretán
Rozmery	Predné rozmery filtra podľa EN 15805
Max. prietok vzduchu	1,1 x nominálny prietok
Max Teplota (°C)	120°C

Typ	EN779	ISO16890	Rozmery ŠxVxH (mm)	Prietok vzduchu/pokles tlaku (m ³ /h/Pa)	Filtračná plocha (m ²)	Hmotnosť (kg)
OPR120-E-F7	F7	ePM1 55%	610x610x292	4500/110	20	18
OPR120-E-F8	F8	ePM1 70%	610x610x292	4500/130	20	18