



SYNTEETTISET PUSSISUODATTIMET

Saatavana sekä metalli- että muovikehyksellä luokissa ePM10, ePM2,5. Suodatinmateriaali on valmistettu synteettisestä polyesterikankaasta. Suodatintaskut ovat aerodynaamisesti muotoillut ja takaavat näin erittäin alhaisen alkupainehäviön.

TEKNISET TIEDOT

KÄYTTÖKOhteET	Liikekiinteistöt, koulut, teollisuus
KÄYTTÖSOVELLUS	Tuloilmakoneet, poistoilmakoneet ja kiertoilmakoneet.
MATERIAALI	Synteettinen polyesterikuitu
KEHYS	Metalli tai muovi
ISO 16890 LUOKAT	eP10 50%, eP10 70%, eP2,5 70%,
EN779:2012 LUOKAT	M5 , M6 , F7
MAKSIMI KÄYTTÖLÄMPÖTILA	80 °C
KOSTEUS RH%	90%

STANDARDIMITAT

Mitat/mm (L x K)	Pussinsyvyys / mm	Taskumäärä
592 x 592	370 / 520 / 600	6, 8, 10 tai 12
292 x 592	370 / 520 / 600	3, 4, 5 tai 6
592 x 287	370 / 520 / 600	6, 8, 10 tai 12
592 x 490	370 / 520 / 600	6, 8, 10 tai 12
490 x 592	370 / 520 / 600	6 tai 8
490 x 490	370 / 520 / 600	6 tai 8
287 x 287	370 / 520 / 600	4 tai 5
592 x 892	370 / 520 / 600	6, 8, 10 tai 12
287 x 592	370 / 520 / 600	3, 4, 5 tai 6

Tuotetta saatavilla myös asiakkaan omilla mitoilla!

STANDARDITUOTTEIDEN SUORITUSARVOTAULUKKO

EN779:2012	ISO16890	Mitat / mm (L x K x S)	Syvyys / mm	Taskumäärä / kpl	Ilmamäärä / Painehäviö m ³ /h - Pa	Energiätehokkuus Luokka / kWh / vuosi
M5	ePM 10 50%	592 x 592	370	6	3400/60	
M5	ePM 10 50%	592 x 592	370	8	3400/55	
M5	ePM 10 50%	592 x 592	370	10	3400/50	
M5	ePM 10 50%	592 x 592	520	6	3400/55	
M5	ePM 10 50%	592 x 592	520	8	3400/50	
M5	ePM 10 50%	592 x 592	520	10	3400/45	
M5	ePM 10 50%	592 x 592	640	6	3400/50	
M5	ePM 10 50%	592 x 592	640	8	3400/45	
M5	ePM 10 50%	592 x 592	640	10	3400/40	
M6	ePM 10 70%	592 x 592	370	6	3400/85	
M6	ePM 10 70%	592 x 592	370	8	3400/80	
M6	ePM 10 70%	592 x 592	370	10	3400/80	
M6	ePM 10 70%	592 x 592	520	6	3400/70	
M6	ePM 10 70%	592 x 592	520	8	3400/65	
M6	ePM 10 70%	592 x 592	520	10	3400/65	
M6	ePM 10 70%	592 x 592	640	6	3400/60	
M6	ePM 10 70%	592 x 592	640	8	3400/55	
M6	ePM 10 70%	592 x 592	640	10	3400/55	
F7	ePM2,5 70	592 x 592	370	6	3400/185	
F7	ePM2,5 70	592 x 592	370	8	3400/165	
F7	ePM2,5 70	592 x 592	370	10	3400/145	
F7	ePM2,5 70	592 x 592	520	6	3400/135	
F7	ePM2,5 70	592 x 592	520	8	3400/130	
F7	ePM2,5 70	592 x 592	520	10	3400/125	
F7	ePM2,5 70	592 x 592	640	6	3400/120	
F7	ePM2,5 70	592 x 592	640	8	3400/115	
F7	ePM2,5 70	592 x 592	640	10	3400/100	