

FILTERZELLEN

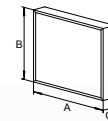
ECOFIL KA MP PP 50 - 95

Anwendungen

Filtration für Luftbehandlungsgeräte.

Vorteile

- Hohe Effizienz
- Hohe Filtrationsfläche
- Variante aus verzinktem Stahl und Karton auf Anfrage
- Progressives Filtermedium Design mit integrierten feinen Fasern für hohe mechanische Effizienz
- Ausgezeichnete Staubspeicherkapazität



Allgemeine Merkmale

- **Typ:** Mini pleat Filterzell
- **Rahmen:** Kunststoff
- **Filterklasse ISO 16890:** ePM10 55% - ePM1 80%
- **Filterklasse EN779:2012:** M5 - F9
- **Separatortypen:** Hot-melt
- **Empf. Enddruckdifferenz:** 350 Pa
- **Enddruckabfall:** 450 Pa
- **Feuchtigkeit:** 100% RH
- **Temperatur:** 100°C

Code	Beschreibung	EN779:2012	ISO 16890	Filtermedium	Breite (mm) A	Höhe (mm) B	Tiefe (mm) C	Bereich (m ²)	Luftstrom (m ³ /h)	Druckabfall (Pa)
131447	KA MP PP 50/55-48	M5	ePM10 55%	Polypropylen	592	592	48	4,64	3400	85
144429	KA MP PP 50/45-48	M5	ePM10 55%	Polypropylen	490	592	48	3,84	2800	85
127995	KA MP PP 50/25-48	M5	ePM10 55%	Polypropylen	287	592	48	2,25	1700	85
116503	KA MP PP 50/22-48	M5	ePM10 55%	Polypropylen	287	287	48	1,09	800	85
125985	KA MP PP 50/55-96	M5	ePM10 55%	Polypropylen	592	592	96	9,69	3400	65
134323	KA MP PP 50/45-96	M5	ePM10 55%	Polypropylen	490	592	96	8,02	2800	65
125986	KA MP PP 50/25-96	M5	ePM10 55%	Polypropylen	287	592	96	4,70	1700	65
129970	KA MP PP 50/22-96	M5	ePM10 55%	Polypropylen	287	287	96	2,27	800	65
128445	KA MP PP 85/55-48	F7	ePM2,5 65%	Polypropylen	592	592	48	4,64	3400	120
132971	KA MP PP 85/45-48	F7	ePM2,5 65%	Polypropylen	490	592	48	3,84	2800	120
128446	KA MP PP 85/25-48	F7	ePM2,5 65%	Polypropylen	287	592	48	2,25	1700	120
116503	KA MP PP 85/22-48	F7	ePM2,5 65%	Polypropylen	287	287	48	1,09	800	120

116068	KA MP PP 85/55-96	F7	ePM2,5 65%	Polypropylen	592	592	96	9,69	3400	104
122600	KA MP PP 85/45-96	F7	ePM2,5 65%	Polypropylen	490	592	96	8,02	2800	104
122729	KA MP PP 85/25-96	F7	ePM2,5 65%	Polypropylen	287	592	96	4,70	1700	104
122729	KA MP PP 85/22-96	F7	ePM2,5 65%	Polypropylen	287	287	96	2,27	800	104
127316	KA MP PP 95/55-48	F9	ePM1 80%	Polypropylen	592	592	48	4,64	3400	225
144430	KA MP PP 95/45-48	F9	ePM1 80%	Polypropylen	490	592	48	3,84	2800	225
132244	KA MP PP 95/25-48	F9	ePM1 80%	Polypropylen	287	592	48	2,25	1700	225
133057	KA MP PP 95/22-48	F9	ePM1 80%	Polypropylen	287	287	48	1,09	800	225
116548	KA MP PP 95/55-96	F9	ePM1 80%	Polypropylen	592	592	96	9,69	3400	188
144425	KA MP PP 95/45-96	F9	ePM1 80%	Polypropylen	490	592	96	8,02	2800	188
120175	KA MP PP 95/25-96	F9	ePM1 80%	Polypropylen	287	592	96	4,70	1700	188
133706	KA MP PP 95/22-96	F9	ePM1 80%	Polypropylen	287	287	96	2,27	800	188

Andere Breiten sind auf Anfrage erhältlich.