

Hi-Flo P



Ventajas

- Gran superficie
- Pérdida de carga baja
- Amplia gama de tamaños estándar
- Espaciado controlado de medios (CMS)
- Rendimiento certificado

Aplicación: Tratamiento de aire de locales climatizados.

Tipo: Filtro de bolsas

Marco: Acero galvanizado

Media: Fibra de vidrio

Dimensiones: Dimensiones frontales según norma EN 15805

Pérdida de carga final rec. EN 13053: M6-F7: 200 Pa, F9: 300 Pa

Caudal máximo: 1,25 x caudal nominal

Temperatura máx (servicio continuo): 70°C

Humedad relativa max : 100%

Sistema de montaje: "Marcos universales Camfil" modular y cajones FCBL-HF



Tipo	EN779	ISO16890	Dimensiones AnxAbxP (mm)	Caudal nominal/dP (m³/h/Pa)	Bolsas	Superficie (m²)	Peso (kg)	Eficacia inicial (%)	Eficacia mínima (%)	Consumo energético KWh/año	Clase energética
P6	M6	ePM2,5 50%	592x 592x 520	3400/ 55	10	6,2	2,9	23	23	698	B
Q6	M6	ePM2,5 50%	490x 592x 520	2800/ 55	8	5,1	2,4				B
R6	M6	ePM2,5 50%	287x 592x 520	1700/ 55	5	3,1	1,5				B
P6-63	M6	ePM2,5 50%	592x 287x 520	1700/ 55	10	3,1	1,5				B
P6-65	M6	ePM2,5 50%	592x 490x 520	2800/ 55	10	5,1	2,4				B
PL6	M6	ePM2,5 50%	592x 892x 520	5000/ 55	10	9,7	4,4				B
QL6	M6	ePM2,5 50%	490x 892x 520	4100/ 55	8	7,8	4,0				B
RL6	M6	ePM2,5 50%	287x 892x 520	2500/ 55	5	4,8	2,6				B
P7 50+	F7	ePM1 60%	592x 592x 520	3400/ 75	10	6,2	2,6	56	54	1008	B
Q7 50+	F7	ePM1 60%	490x 592x 520	2800/ 75	8	5,1	2,3				B
R7 50+	F7	ePM1 60%	287x 592x 520	1700/ 75	5	3,1	1,6				B
R7-33 50+	F7	ePM1 60%	287x 287x 520	800/ 75	5	1,6	1,1				B
P7-63 50+	F7	ePM1 60%	592x 287x 520	1700/ 75	10	3,1	1,5				B
P7-65 50+	F7	ePM1 60%	592x 490x 520	2800/ 75	10	5,1	2,4				B
P7-55 50+	F7	ePM1 60%	490x 490x 520	2330/ 75	8	4,1	2,0				B
PL7 50+	F7	ePM1 60%	592x 892x 520	5000/ 75	10	9,7	3,8				B
QL7 50+	F7	ePM1 60%	490x 892x 520	4100/ 75	8	7,8	3,6				B
RL7 50+	F7	ePM1 60%	287x 892x 520	2500/ 75	5	4,8	2,2				B
P9 80+	F9	ePM1 85%	592x 592x 520	3400/ 160	10	6,2	2,5	87	86	2100	C
Q9 80+	F9	ePM1 85%	490x 592x 520	2800/ 160	8	5,1	2,4				C
R9 80+	F9	ePM1 85%	287x 592x 520	1700/ 160	5	3,1	1,5				C
R9-33	F9	ePM1 85%	287x 287x 520	800/ 160	5	1,6	1,1				C
P9-63 80+	F9	ePM1 85%	592x 287x 520	1700/ 160	10	3,1	1,5				C
P9-65 80+	F9	ePM1 85%	592x 490x 520	2800/ 160	10	5,1	2,4				C
PL9 80+	F9	ePM1 85%	592x 892x 520	5000/ 160	10	9,7	4,1				C
QL9 80+	F9	ePM1 85%	490x 892x 520	4100/ 160	8	7,8	3,6				C
RL9 80+	F9	ePM1 85%	287x 892x 520	2500/ 160	5	4,8	2,5				C

Efic. mín. %: Eficiencia mínima en ref. a EN779:2012

Consu. energético, kWh/año: Calculado según las directrices de Eurovent 4/21-2014

Clase energética: según Eurovent RS 4/C/001-2017