

**NUEVO**

**MÁXIMA  
FILTRACIÓN**



FAP-75T

## FAP SÍLEX / HIDROANTRACITA

- Filtros multicapa especiales para eliminación de turbidez y retención de sólidos en suspensión.
- Carga filtrante de Hidroantracita y Sílex, con grava en la parte inferior.



Temperatura del agua  
5°C - 40°C



Presión máxima de trabajo:  
6 bar (excepto en Baterías  
de 5 válvulas: 4 bar)



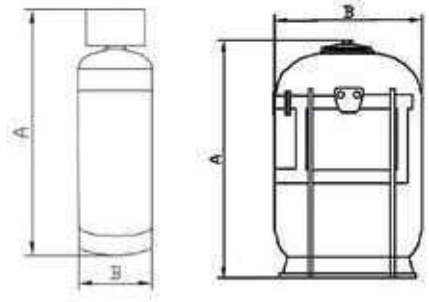
Alimentación eléctrica:  
230-110 V 50/60 Hz



Ver características del modelo  
de válvula en capítulo 7



Hasta el modelo de FAP 25 se sirve con carga completa en el interior de la botella.  
A partir del modelo de FAP 30, la carga se sirve en sacos aparte.



CÓDIGO		MODELO	CAUDAL m³/h		SUPERFICIE filtración (m²)	VÁLVULA		BOTELLA	MEDIDAS TANQUE A x B mm	PESO Kg
AUT	MAN		v= 10 m/h	v=15 m/h		AUT	MAN			
A-651020	A-650020	FAP-20	0,3	0,5	0,03	K67B1 TM	K56A TM 1"	08 X 35	1.074 x 205	24,3
A-651025	A-650025	FAP-25	0,5	0,8	0,05	K67B1 TM	K56A TM 1"	10 X 35	1.074 x 257	38
A-651030	A-650030	FAP-30	0,7	1,1	0,07	K67B1 TM	K56A TM 1"	12 X 52	1.514 x 307	83
A-651035	A-650035	FAP-35	0,9	1,4	0,09	K67B1 TM	K56F TM 1"	14 X 65	1.841 x 360	126
A-651050	A-650050	FAP-50	2,1	3,2	0,21	K75A1	K56D TM 1"	21 X 62	2.159 x 550	297
A-651060	A-650060	FAP-60	2,8	4,2	0,28	K75A1	K56D TM 2"	24 X 72	2.399 x 615	357
A-651075	A-650075	FAP-75	4,4	6,6	0,44	K77B1	K577BS TM 2"	30 X 72	2.465 x 780	648
A-651100	A-650100	FAP-100	6,3	9,5	0,63	K77B1	K112BS TM 2"	36 X 72	2.465 x 918	914
A-651120	A-650120	FAP-120	11	17	1,13	K112B1	K112BS TM 2"	48 X 72	2.270 x 1.218	1.618
A-651126	A-651124	FAP-140	15	23	1,53	Batería 5 Válvulas SM	Batería 5 Válvulas SM DN50	1.400 mm	1.816 x 1.400	1.633
A-651128	A-650126	FAP-160	20	30	2,01	Batería 5 Válvulas SM	Batería 5 Válvulas SM DN65	1.600 mm	1.916 x 1.600	2.195
A-651200	A-650200	FAP-200	31	47	3,14	Batería 5 Válvulas SM	Batería 5 Válvulas SM DN80	2.000 mm	2.060 x 2.000	3.655

Nota: Medidas y pesos orientativos, consultar con el Departamento Comercial.



FAP 20 MANUAL



FAP 75 AUTOMATICO