

Cartuchos filtrantes / Filtros

Cartuchos filtrantes



		Altura	Grado Filtración Micras	Caudal Óptimo L/h	Material	
3	V.6186	5"	60	1800	Polietileno	18 €
1	V.6187	5"	5	--	Polipropileno	12 €
1	V.6188	5"	10	--	Polipropileno	12 €
1	V.6189	5"	20	--	Polipropileno	12 €
1	V.6190	5"	50	--	Polipropileno	12 €
1	V.6191	5"	100	--	Polipropileno	12 €
1	V.6192	10"	1	--	Polipropileno	14 €
1	V.6193	10"	5	--	Polipropileno	14 €
1	V.6194	10"	10	--	Polipropileno	14 €
1	V.6195	10"	20	--	Polipropileno	14 €
1	V.6185	10"	50	--	Polipropileno	12 €
1	V.6196	10"	100	--	Polipropileno	14 €
3	V.1852	10"	80	1600	Nylon	24 €
1	V.2299	10"	20	1000	Polipropileno Enrollado	15,20 €
3	V.6197	5"	10	--	Carbón Activo	54,12 €
3	V.2301	10"	--	400	Carbón Activo	53,60 €

*Autonomía 600-3500 L/H según modelo

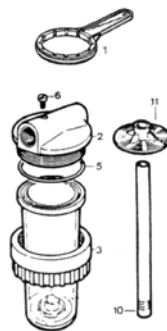
Contenedor para cartuchos filtrantes

Presión máxima: 8 bar
 Temperatura mínima: 2 °C
 Temperatura máxima: 50 °C
 Caudal: de 100 a 230 l/min.
 Materiales atóxicos



	Descripción	
V.1851	Contenedor 3 piezas, inserto latón, vaso transparente 10" - 3/4"	48 €
V.6173	Contenedor 3 piezas, inserto latón, vaso transparente 10" - 1"	74 €
V.6184	Contenedor 3 piezas, inserto latón, vaso transparente 5" - 1/2"	44 €
V.5977	Soporte contenedor	10 €

	Descripción	
1	V.6175 Llave	10,34 €
2	V.6176 Tapa 3/4"	57,66 €
2	V.6177 Tapa 1"	57,66 €
2	V.6178 Tapa 1 1/4"	57,66 €
3	V.6179 Tuerca	12,78 €
5	V.6180 Junta	6,53 €
6	V.6181 Purga	2,18 €
10	V.6182 Tubo difusor	6,12 €
11	V.6183 Difusor superior	5,26 €



Filtro resina

[Ver gama Bilt](#)

	A (mm)	Autonomía	
V..725	6	20 l a 20 °F	5,30 €



Filtros

	Descripción	
*V.6198	Filtro 5" Rácor 3/4"	78 €
*V.6199	Filtro 5" Rácor 1/2"	78 €
V.6200	Filtro 5" Rácor 3/8"	78 €
V.6201	Filtro 5" Rácor 3/4"	78 €
V.6202	Filtro recambio	12 €
V.6203	Llave	12 €

*Sólo depuradores automáticos



Filtros inhibidores de cal

	Conexión	Dimensiones		Caudal máximo	Presión máxima	Autonomía	
		Alt. (cm)	Ø máx. (cm)				
V..997	1/4M	10	5	20 l/h	12 bar	5000 l	50 €
V..998	Recambio V..997						22 €
V..995	Tubo 8 mm	6	5	20 l/h	12 bar	2000 l	26 €
V..996	1/4M	6	5	20 l/h	12 bar	2000 l	26 €
V.1859	Cabezal V..997						54 €

