

Producto: **Filtro Aster con válvula TOP**

Product: **Aster Filter with TOP valve**



- . Construidos con resinas de poliéster y fibra de vidrio.
- . Excelente acabado.
- . Tapa en plástico de gran diámetro.
- . Montado con colectores de 1" y difusor de material plástico inalterable.
- . Equipado con manómetro, purga de agua manual, purga de aire automática y manual.
- . Conexiones para válvula TOP de seis vías con operaciones de filtración, lavado, enjuague, recirculación, vaciado y cerrado.
- . Presión máxima de trabajo: 2,5 Kg/cm².

- . Made of polyester resins and glass fibre.
- . Excellent finish.
- . Plastic lid large diameter.
- . Fitted with 1" collector arms and diffuser made from unplasticised.
- . Fitted with pressure gauge, manual water drain cock, automatic and manual air vent cock.
- . Multiport TOP valve with six positions filter, backwash, rinse, recirculate, waste and closed.
- . Maximum working pressure of 2,5 Kg/cm²

Producto: **Filtro Aster con válvula lateral**

 Product: **Aster Filter with TOP valve**
CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS

Tabla 1	Filtro Aster 2,5 Kg/cm2 Aster Filter 2,5 Kg/cm2				
Código <i>Code</i>	30768	30769	30770	35586	30771
Ø (mm)	350	450	500	550	600
Conexión (mm) <i>Connections (inch)</i>	1 ½"				
Velocidad de filtración (m3/h/m2) <i>Filtering velocity (m3/h/m2)</i>	50				
Sup. Filtración (m2) <i>Filtration Area (m2)</i>	0,096	0,159	0,196	0,238	0,283
Caudal (m³/h) <i>Flow (m³/h)</i>	5	8	9	11,5	14
Presión servicio (kg) <i>Working pressure (bar)</i>	2,5				
Carga arena (0,4-0,8mm) <i>Sand (0,4-0,8mm)</i>	50	70	90	110	125
Peso Neto (kg) <i>Net weight (kg)</i>	10	18	20	23	25
Piscina (m3) <i>Swimming Pool (m3)</i>	40	64	72	92	112

Producto: **Filtro Aster con válvula TOP**

 Product: **Aster Filter with TOP valve**
CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS

Tabla 2	Filtro Aster 2,5 Kg/cm2 Aster Filter 2,5 Kg/cm2				
Código <i>Code</i>	30772	42013	33847	42014	33848
Ø (mm)	650	680	750	800	900
Conexión (mm) <i>Connections (inch)</i>	1 ½"		2"		
Velocidad de filtración (m3/h/m2) <i>Filtering velocity (m3/h/m2)</i>	50				
Sup. Filtración (m2) <i>Filtration Area (m2)</i>	0,332	0,363	0,442	0,503	0,636
Caudal (m³/h) <i>Flow (m³/h)</i>	15	18	21	25	30
Presión servicio (kg) <i>Working pressure (bar)</i>	2,5				
Carga arena (0,4-0,8mm) <i>Sand (0,4-0,8mm)</i>	200	210	305	325	515
Peso Neto (kg) <i>Net weight (kg)</i>	26	28	33	40	50
Piscina (m3) <i>Swimming Pool (m3)</i>	120	144	168	200	240

Producto: **Filtro Aster con válvula TOP**Product: **Aster Filter with TOP valve****EMBALAGE / PACKAGING**

Model MODELO	Box dimension / Dimensiones (m)	Volume (m³) Volumen (m³)
30768	0,39x0,39x0,76	0,11
30769	0,52x0,52x0,78	0,21
30770	0,56x0,56x0,85	0,26
35586	0,56x0,56x0,85	0,26
30771	0,66x0,66x0,86	0,37
30772	0,7x0,7x0,89	0,43
42013	0,7x0,7x0,89	0,43
33847	0,8x0,8x0,93	0,60
42014	0,8x0,8x0,93	0,60
33848	0,98x0,98x1,3	1,25

Código	Ø	D (mm)	H (mm)	M (mm)	N (mm)	K (mm)
30768	350	375	990	800	730	1 ½"
30769	450	480	1005	815	745	
30770	500	630	1015	825	755	
35586	550	575	1035	845	775	
30771	600	630	1060	870	800	
30772	650	680	1115	925	855	
42013	680	680	1125	935	865	2"
33847	750	790	1235	1025	950	
42014	800	815	1210	1000	925	
33848	900	940	1300	1090	1015	

