

Filtro serie "P" con válvula superior



El depósito de este filtro fabricado en polietileno ha sido bienvenido en la industria por su fiabilidad, rendimiento y reducido coste. Gracias al uso de materiales resistentes a los rayos UV, este filtro es apto para las instalaciones en el exterior. Los modelos serie "P" (P350-P700) están equipados con una válvula selectora superior de 6 vías y brazos colectores en ABS.

Características principales:

- Recomendación de uso: domestico, piscinas elevadas o enterradas / spa
- Presión máxima de trabajo: 28 psi / 2,0 bar
- Temperatura máxima de trabajo: 40°C / 104°F
- Conexiones estándar incluidas
- Brazos colectores en ABS
- Granulometría de medio filtrante aconsejable: 0,5 – 0,8 mm

Parámetros técnicos

Código	Modelo	Superficie filtrante (m ²)	Conexiones		Caudal máximo		Arena (kg)
88011601	P350	0,10	1,5"	50mm	72lpm	4,32m ³ /h	20
88011602	P400	0,13	1,5"	50mm	102lpm	6,12m ³ /h	35
88011603	P450	0,16	1,5"	50mm	130lpm	7,80m ³ /h	45
88011604	P500	0,22	1,5"	50mm	180lpm	10,80m ³ /h	85
88011605	P650	0,31	1,5"	50mm	255lpm	15,30m ³ /h	145
88011607	P700	0,39	1,5"	50mm	320lpm	19,20m ³ /h	210

Recuerde: el peso de la arena puede variar en función de la granulometría. Usar sólo de referencia.

Dimensiones del producto

Modelo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
P350	726	619	550	160	350	298
P400	757	640	590	175	400	390
P450	814	698	638	210	449	390
P500	845	730	670	235	527	500
P650	950	835	775	300	627	500
P700	1020	905	845	330	703	500

