

Filtros PL Side y Top

EXPERIENCIA EN FILTRACIÓN DE HAYWARD®

FILTROS



Robusto y fiable



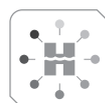
Filtración fina



Fácil mantenimiento



Hay disponibles versiones Side y Top



Amplia gama

VENTAJAS

- Filtro robusto y estable. Su estructura de polietileno de alta densidad es resistente a la intemperie y no le afectan los productos de tratamiento del agua
- Los filtros de arena PL proporcionan una filtración muy fina, de 40 a 50 micrones
- El tapón de desagüe se utiliza como herramienta para desmontar la bomba. No perjudica a la capa de ozono
- Disponible en 4 tamaños diferentes, que van desde 5 hasta 14 m³/h, versiones Side o Top



CONSEJO PARA LA SELECCIÓN

- Resistente a la intemperie y no le afectan los productos de tratamiento del agua
- Tanque anticorrosivo para uso en todos los climas
- Sistema patentado de brazos colectores retráctiles: los brazos colectores se pliegan fácilmente gracias a su diseño ingenioso, facilitando el mantenimiento del filtro de arena



- Drenaje que sirve para vaciar. El agua del filtro y facilitar así la operación de invernación

- Válvula 6 posiciones

Ref.	Caudal	Superficie de filtración	Arena	I/O	Gencod	Precio 2020-2021*
FILTROS PL TOP						
81100	5 m ³ /h	0,10 m ²	25 kg	1"1/2	3660149811003	222,50 €
81101	6 m ³ /h	0,13 m ²	50 kg	1"1/2	3660149811010	235,33 €
81103	10 m ³ /h	0,20 m ²	100 kg	1"1/2	3660149811034	385,11 €
81104	14 m ³ /h	0,28 m ²	150 kg	1"1/2	3660149811041	406,53 €
FILTROS PL SIDE						
81113	10 m ³ /h	0,20 m ²	100 kg	1"1/2	3660149811133	513,48 €
81114	14 m ³ /h	0,28 m ²	150 kg	1"1/2	3660149811140	556,31 €

* PVR: Precio de venta al público recomendado (IVA no incl.) - Válido desde el 1 de octubre de 2020 hasta el 30 de septiembre de 2021

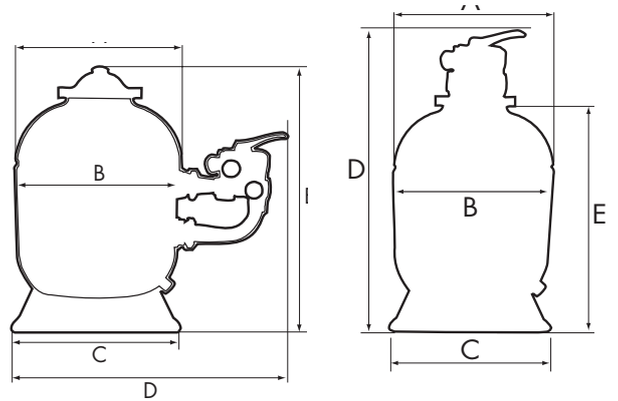
Dimensiones	A	B	C	D	E
-------------	---	---	---	---	---

FILTROS PL TOP

81100	368 mm	358 mm	371 mm	805 mm	545 mm
81101	401 mm	391 mm	371 mm	858 mm	598 mm
81103	511 mm	500 mm	521 mm	989 mm	729 mm
81104	612 mm	594 mm	521 mm	1097 mm	837 mm

FILTROS PL SIDE

81113	510 mm	498 mm	521 mm	825 mm	810 mm
81114	612 mm	594 mm	521 mm	875 mm	920 mm



FILTROS

