

PORTAFILTROS

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los Portafiltros son componente esenciales en los sistemas de filtración de agua, diseñados para contener diversos cartuchos filtrantes comerciales, como los filtros de tipo Melt Blown, Plisado, Carbón activado, entre otros. Estos Portafiltros se destacan por su durabilidad, eficiencia y alto rendimiento. Cuentan con una tapa de polipropileno de alto flujo (HFPP) y están equipadas con puertos de entrada y salida NPT. Es importante seleccionar el portafiltro y el modelo adecuado según la capacidad, el tipo de filtro y la aplicación específica.

2. BENEFICIOS

- **Mejora de la calidad del agua:** Remoción efectiva de contaminantes, sedimentos y cloro, mejorando el sabor y la seguridad del agua.

- **Protección de equipos:** Filtra partículas y sedimentos, protegiendo otros equipos y sistemas de agua, prolongando su vida útil.

Portafiltro Big Blue: Retiene sedimentos pesados, adecuado para aplicaciones de alto flujo, su carcasa grande ofrece mayor capacidad del cartucho.

Portafiltro cuerpo transparente: El cuerpo opaco impide el paso de la luz, evitando el crecimiento de algas en el interior del filtro, es mas resistente a la decoloración y al deterior causado por la luz UV.

Portafiltro cuerpo transparente: Permite observar el estado del filtro y la acumulación de sedimentos sin la necesidad de desmontar, facilidad en la detección para cambiar el filtro, lo que puede ayudar a mantener una alta calidad del agua.

3. APLICACIÓN

- Residencial y comercial.
- Sistemas de ósmosis inversa.
- Aplicaciones industriales de alta capacidad.
- Sistemas de filtración de agua.

ESPECIFICACIONES

Carcasa:	Polipropileno
Longitud:	10" y 20"
Clasificación de temp.:	40-100 °F (4,4-37,8 °C)
Presión Max.:	10": 100 psi (6.9 BAR) 20": 90 psi (6.2 BAR)

PORTAFILTROS

COD	CONEXIÓN IN/OUT	TAMAÑO	TIPO
41	½ "	10x2,5"	Cuerpo azul
247	½ "	10x2,5"	Cuerpo transparente
246	1 "	20x2,5"	Cuerpo transparente
245	1 "	20x2,5"	Cuerpo azul
244	1 "	20x4,5"	BIG BLUE /Cuerpo azul

