

Ficha Técnica

Filtro de Sedimentos Estándar

Descripción

El Filtro de Sedimentos Estándar, esta diseñado para retener partículas presentes en el agua como arena, tierra, partículas de óxido, entre otros; obteniendo así agua limpia y libre de impurezas. Este filtro debe usarse únicamente en domicilios con red de agua potable.

Especificaciones técnicas

- Dispositivo que permite la retención de partículas sólidas mayores a 50 micras presentes en el agua.
- Ideal para su uso doméstico que permitirá el paso de agua más limpia y libre de impurezas hacia el Tanque Rotoplas.
- El Cartucho plisado facilita la filtración de hasta 2 400 L de agua.
- Utilízalo con agua de abastecimiento público. Conecta a la llave de agua fría.



Nombre del producto	Filtro Estándar para agua Rotoplas
Cantidad	1 pieza
Datos del vaso	
Material de Fabricación	Polipropileno
Presión de trabajo	0.5 - 7 kg/cm ³
Temperatura de trabajo	de 4 °C a 60 °C
Datos del Cartucho	
Identificación	Cartucho para filtro estándar FES-01R
Material de Fabricación	Elemento filtrante: Poliéster plegado Tapas: Plástisol
Rendimiento	
Retención de sólidos en suspensión	85% sólidos en suspensión mayores a 50 micras

Dimensiones

Altura (cm)	Diámetro (cm)	Tolerancia (cm)
31.0	18.0	+ - 0.3



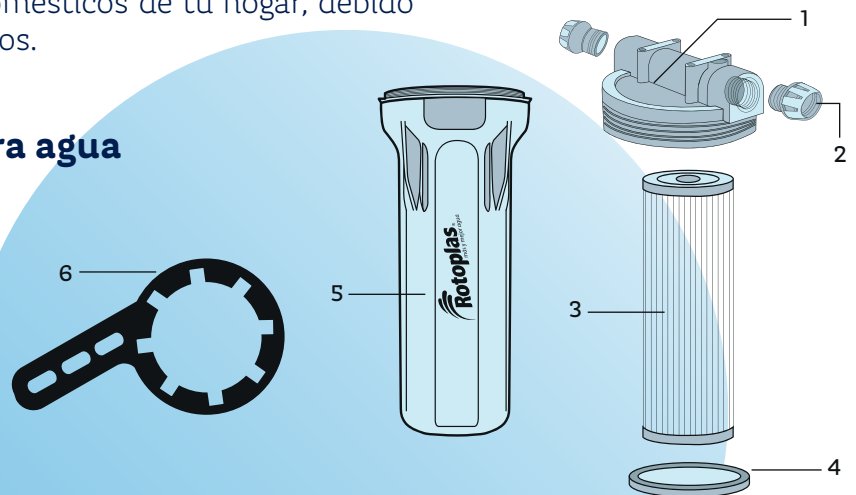
Beneficios

El Filtro de sedimentos Estándar con exclusiva Tecnología Hydro-Net®:

- Retiene partículas y sedimentos mayores a 50 micras presentes en el agua, brindando agua limpia y transparente, libre de impurezas.
- Contribuye a proteger los electrodomésticos de tu hogar, debido a que impide el ingreso de sedimentos.

Partes del Filtro Estándar para agua

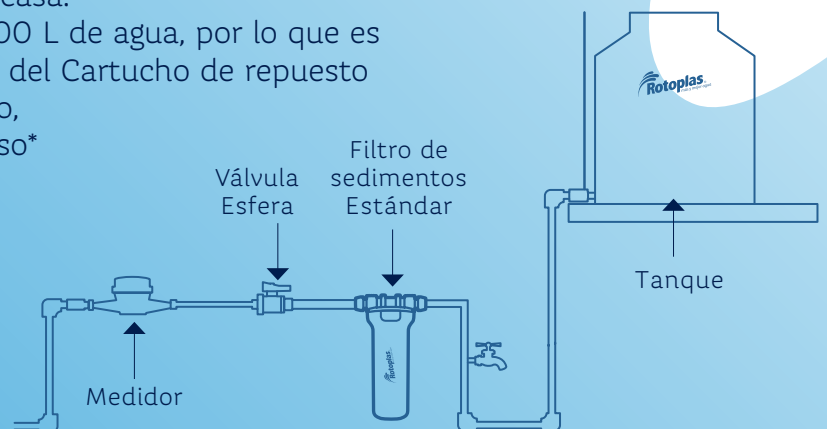
1. Tapa
2. Reductores de 3/4" a 1/2"
3. Cartucho filtrante
4. Sello
5. Vaso
6. Llave de plástico



Instalación y mantenimiento

1. El lugar recomendado para la instalación del Filtro de sedimentos Estándar es después del medidor de agua, desde donde tendrá salida hacia el Tanque Rotoplas o el resto de la casa.
2. La vida útil del Cartucho es de 2 400 L de agua, por lo que es recomendable realizar el reemplazo del Cartucho de repuesto entre 3 y 6 meses de uso doméstico, dependiendo de su frecuencia de uso*

*La vida útil dependerá de la calidad del agua del lugar y el uso que tenga el Filtro de sedimentos Estándar.



Cuidados necesarios

1. No utilizar el Filtro con agua caliente ni con una presión de agua mayor a 7.0 kg/cm² (100 psi).
2. Si la presión es mayor a 7.0 kg/cm² (100psi), puede utilizarse una válvula reguladora antes del Filtro.
3. El lugar donde instales el Filtro debe ser de fácil acceso para poder limpiarlo y cambiar el cartucho de repuesto.
4. Evita que el Filtro pueda calentarse, congelarse o golpearse.
5. Evita que reciba "golpes de agua" al cerrar la llave.