

Ficha técnica

Filtro Estándar Rotoplas



Fecha: Agosto 2020

Descripción

Este filtro está diseñado para retener sedimentos tales como arena, tierra, partículas de óxido, etc. Este filtro debe usarse únicamente en domicilios con red de agua potable.

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

Cuidados necesarios

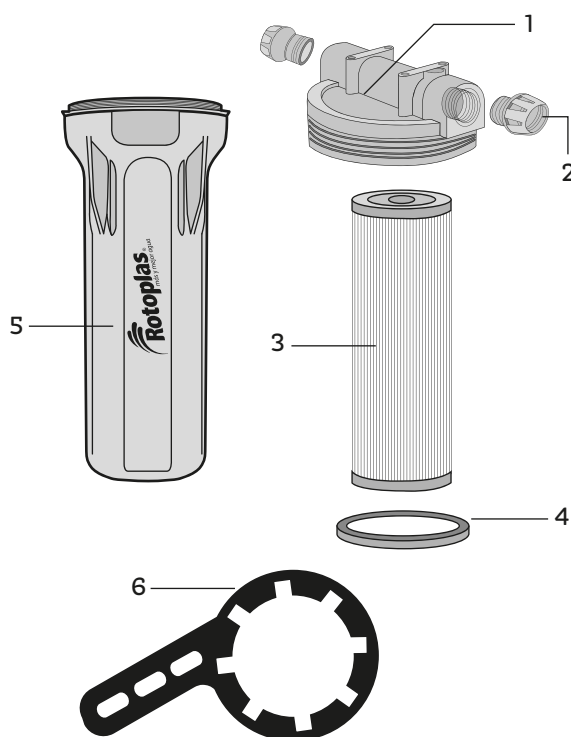
1. No utilizar el Filtro con agua caliente ni con una presión de agua mayor a 7.0 kg/cm² (100 psi).
2. Si la presión es mayor a 7.0 kg/cm² (100psi), puede utilizarse una válvula reguladora antes del filtro.
3. El lugar donde instales el Filtro debe ser de fácil acceso para poder limpiarlo y cambiar el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

Período de garantía:

Para el cuerpo plástico 3 años.
Para el cartucho de filtro 60 días.

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



*Las medidas tienen una tolerancia de +/- 0.3 cm