

Póliza de garantía

Procedimiento para hacer válida la garantía:

1. Esta garantía deberá ser llenada con los datos del propietario, el nombre y sello del distribuidor, así como anexar copia de factura de compra. 2. El distribuidor procurará resolver su reclamación en un plazo no mayor a 45 días naturales contados a partir de haber recibido su queja, siempre y cuando no haya causas de fuerza mayor como retraso en suministro de partes, huelgas, etc. 3. Esta garantía se aplicará solo a productos ROTOPLAS que no hayan sido sujetos a mal uso, abuso, negligencia, accidentes, ajeno a ROTOPLAS. 4. ROTOPLAS se responsabiliza únicamente por el producto dañado. 5. Esta garantía no es válida por daños al producto si este no fue instalado y utilizado de acuerdo a las indicaciones del Instructivo; los criterios que invalidan la garantía son: a) Uso con agua diferente a la de red municipal; b) Si el producto fue alterado o reparado por personas no autorizadas por parte del distribuidor o ROTOPLAS; c) Otras marcadas en el manual de instalación. 6. Bajo ninguna circunstancia se hará válida la garantía si no se han seguido las recomendaciones de operación y mantenimiento preventivo indicado en el Instructivo. 7. La omisión en cualquiera de las recomendaciones de instalación y/o uso invalidan la garantía del producto. 8. ROTOPLAS se reserva el derecho de hacer una evaluación en sitio en caso de requerirse para aplicación o no de la garantía del producto. 9. Esta garantía ampara todos los defectos de fabricación del producto. 10. En caso de que aplique la garantía, ROTOPLAS contemplará la reparación del producto. En caso de que no se pueda reparar, se realizará cambio físico. 11. La vigencia de la póliza de garantía da inicio a partir de la fecha de adquisición del producto, la cual debe quedar establecida en la póliza de garantía o en el comprobante de venta correspondiente. 12. Para hacer efectiva la garantía no pueden exigirse otros requisitos más que la presentación del producto, garantía vigente y comprobante de venta. 13. Para hacer válida la garantía deberá conservar su factura o ticket de compra.

Rotoplas, S.A. de C.V., otorga la presente garantía a partir de la fecha de compra.

Nombre del propietario:

Calle y número:

Colonia:

Municipio/Alcaldía:

Entidad:

C.P.:

Teléfono:

Mail:

Fecha de compra:

Producto

Plazo de la garantía

Filtro Lavable

7 años

SELLO

Póliza de garantía

**Plantas Latinoamérica:** Guatemala. Km. 18 carr. a Amatitlán. Villa Nueva, Guatemala. SAC (502) 2278 6323. Perú. Av. Industrial, lotes 18 y 19. Urb. Las Praderas de Lurín, Lurín, Lima, Perú. Tel. (00 511) 614 2424. RUC 20389748669. Argentina. Calle 22, #358, Parque Industrial Pilar, C.P. 1629. prov. Buenos Aires, Argentina, Tel. (54) 0230 452 9500.



HECHO EN MÉXICO por Rotoplas S. A. de C.V., calle Anáhuac #91, col. El Mirador, alc. Coyoacán, Ciudad de México, C.P. 04950. Tel. (55) 800 506 3000. www.rotoplas.com. Año 2023.

Grupo Rotoplas

Instructivo Filtro lavable AutoClin

3 Mantenimiento

Flujo del agua

Importante

El Cartucho tiene una cavidad donde embona el resorte, colócalo orientado hacia la tapa.

- Cierra la alimentación de agua al instalar el filtro y en cada uno de sus mantenimientos.
- Para lavarlo, es necesario purgar el Filtro removiendo el tapón de purga en el centro de la tapa. Una vez que el exceso de agua haya salido del Filtro, vuelve a colocar el tapón. Abre la tapa, quita el Cartucho de discos y lávalo. Puedes lavar el Cartucho bajo el chorro del agua o usando un cepillo de cerdas suaves para remover los sedimentos. Finalmente enjuaga con agua limpia.
- Coloca el Cartucho de discos dentro del vaso con el resorte y el asiento de resorte orientados al centro de la tapa. Enrosca la tapa para ajustar el Cartucho de discos dentro del vaso. Verifica que el resorte o'ring estén bien colocados.

Advertencia

No es necesario usar herramientas para el mantenimiento. Utiliza tus manos hasta apretar a tope. No seguir estas indicaciones puede derivar en daños al producto y ocasionar su mal funcionamiento.

4 Notas y cuidados

Material de fabricación	Polipropileno
Presión de trabajo	7.0 kg/cm² +/- 1.0 kg/cm²
Flujo máximo de trabajo	85 lpm
Grado de filtración	130 micras
Área filtrante	180 cm²

Recomendaciones

Lava el Cartucho de discos con la frecuencia deseada o al menos cada 6 meses.

Si hay reducción notable en la presión de la línea hidráulica, el Cartucho de discos puede estar sucio y obstruyendo el flujo. Lava y enjuaga con agua.

No utilices el Filtro con agua caliente ni con presiones mayores a 12 kg/cm².

Si la presión es mayor a 12 kg/cm², utiliza una válvula reguladora de presión.

	Verifica que la tapa del Filtro esté bien colocada.
En caso de que salga agua sucia	Revisa que el Cartucho de discos esté debidamente enjuagado y limpio.
	Revisa que la cisterna o tinaco estén bien cerrados y con agua limpia.
	Que el Filtro esté bien cerrado.
	Que las conexiones tengan suficiente teflón.
	Que las conexiones ensamblen perfectamente.
En caso de tener fugas, revisa lo siguiente:	Si verificaste lo anterior y aún hay fugas, aprieta la conexión media vuelta adicional.



Filtro lavable AutoClin®

Instructivo  
Edición - 2023

No requiere cambio de Cartucho



Tecnología de discos

# 1 Componentes y posición de conexión

1. Vaso

2. Empaque de vaso

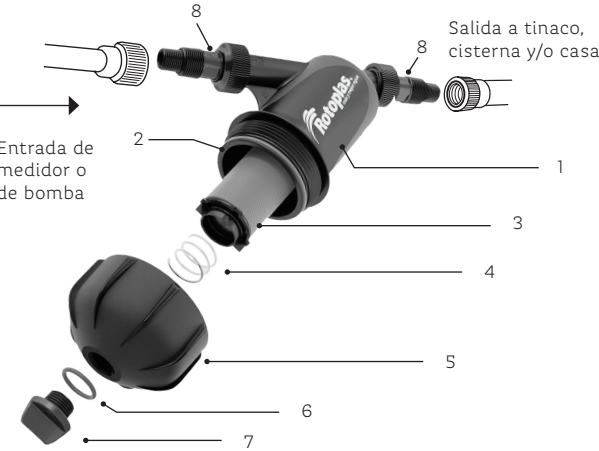
3. Cartucho

4. Resorte
5. Tapa

6. Empaque de tapón

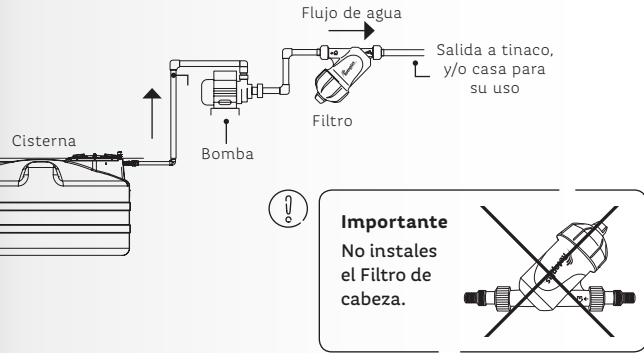
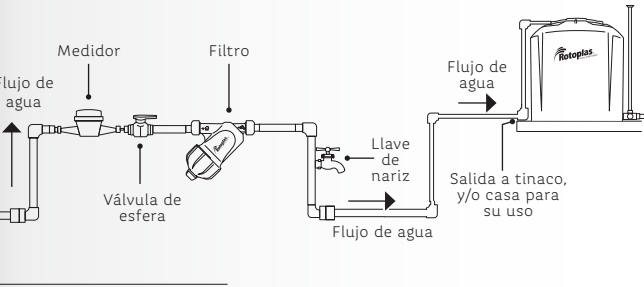
7. Tapón de purga

8. Tuerca y adaptador 1/2" y 3/4"

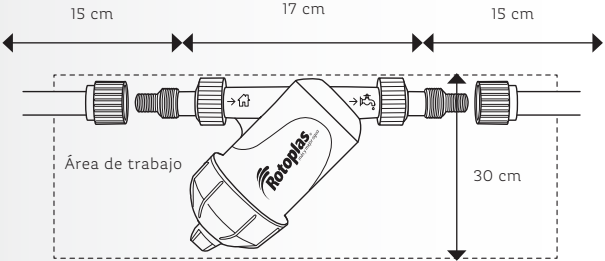


# 2 Instalación

El Filtro debe instalarse en la entrada de agua de la casa junto al medidor o saliendo de la bomba que alimente el tinaco, cisterna o directo a la casa. Instálalo en un **lugar accesible** para su mantenimiento.



1. El punto de instalación debe tener al menos 15 cm de espacio por cada lado del Filtro y una altura de 30 cm.

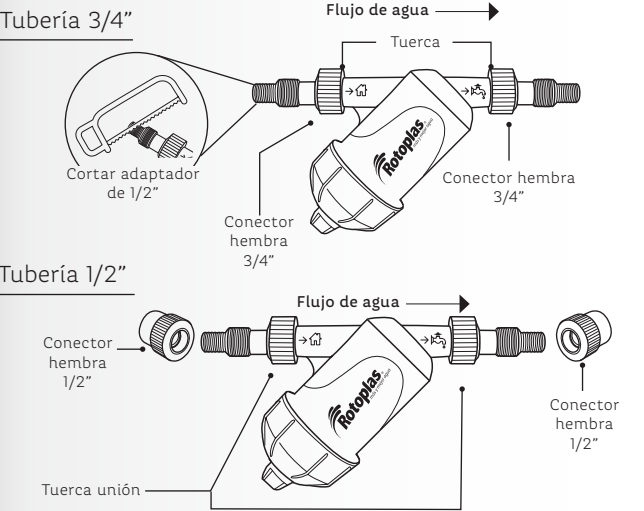


**Importante**  
Identifica los iconos para seguir el sentido de flujo de agua.

2. Cierra el suministro de agua.  
3. Desmonta la tubería.

**Importante**  
En caso de instalar junto a un muro, considerar que la tubería debe estar separada 17 cm del mismo para su correcta manipulación.

4. Instala un conector con rosca hembra NPT adecuado al diámetro de la tubería en ambos lados del Filtro. Puedes colocar adaptadores de 1/2" o 3/4". Asegúrate de colocar primero la tuerca unión antes de enroscar el adaptador. De ser necesario coloca cinta teflón antes de realizar la conexión.



**Importante**  
No utilices herramientas para colocar las piezas de plástico y no aprietes de más los accesorios. No uses selladores químicos ni soplete para calentar los componentes plásticos.