

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 de discos lavable Super Jumbo 3"	1 año	



rotoplas.com

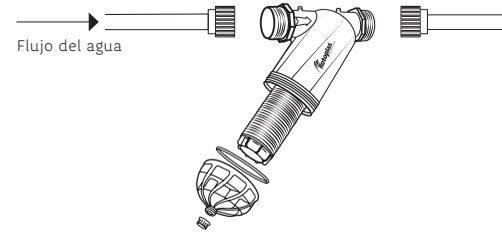
PRODUCTO HECHO EN CHINA, importado por Rotoplas S.A. de C.V., calle Anáhuac N° 91, col. El Mirador, ale. Coyoacán, Ciudad de México, México, C.P. 04950. Tel. (55) 800 506 3000. www.rotoplas.com. Año 2024.

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 51) 614 2424. RUC Industrial Pilar, C.P. 1629, prov. Buenos Aires, Argentina, Tel. (54) 0230 452 9500.

Grupo Rotoplas

Instructivo Filtro de discos lavable Super Jumbo 3"

3 Mantenimiento



· Cierra la alimentación de agua al instalar el Filtro y en cada uno de sus mantenimientos.

· Retira el tapón de purga ubicado al centro de la tapa, previamente perforado con un taladro, deja fluir el agua hasta que se vacíe, de lo contrario abre la tapa lentamente para dejar fluir el agua. Sugerencia: coloca una cubeta abajo del filtro.



· Una vez que el exceso de agua haya salido, coloca de nuevo el tapón, desenrosca la tapa por completo, retira el Cartucho de discos, lávalo y cepíllalo con agua y jabón.

· Coloca el cartucho de discos dentro del vaso, asegurando que el empaque vaya al fondo, presiónalo y cierra enroscando la tapa al vaso.



Advertencia

No es necesario usar herramientas para el mantenimiento. Utiliza tus manos hasta apretar a tope. De 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	8 kg/cm ²
Flujo máximo de trabajo	35 m ³ /h
Grado de filtración	130 micras
Área filtrante	600 cm ²

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.

En caso de que salga agua sucia	Verifica que la tapa del Filtro esté bien colocada.
	Revisa que el Cartucho de discos esté debidamente enjuagado y limpio.
En caso de tener fugas, revisa lo siguiente:	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.
	Si verificaste lo anterior y aún hay fugas, aprieta la conexión media vuelta adicional.



Filtro de discos lavable Super Jumbo 3"

Instructivo
Edición - 2024

No requiere cambio de Cartucho



Tecnología de discos

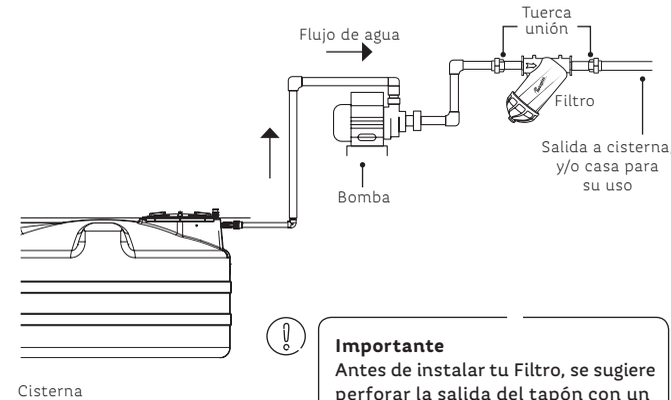
1 Componentes y posición de conexión

1. Vaso
2. Cartucho
3. Empaque
4. Tapa
5. Tapón



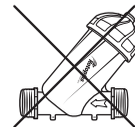
2 Instalación

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

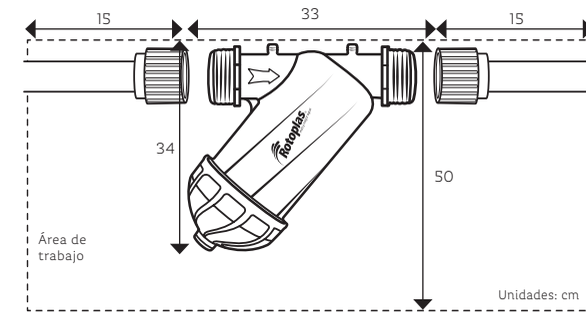


Importante
Antes de instalar tu Filtro, se sugiere perforar la salida del tapón con un taladro y colocar cinta teflón a la cuerda.

Importante
No instales el Filtro de cabeza.



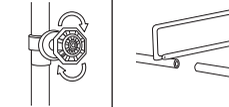
1. El punto de instalación debe tener al menos 15 cm de espacio por cada lado del Filtro y una altura de 50 cm.



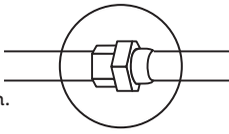
Importante
El Filtro tiene grabada una flecha con el texto "Disc". Instálalo de manera que la dirección de la flecha siga el mismo sentido del flujo del agua.



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

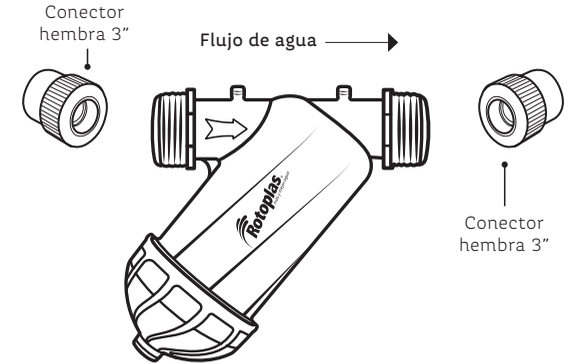


Importante
Se recomienda colocar dos Tuercas unión, una antes y otra después del Filtro para una mejor y fácil instalación.



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

Conexiones 3"



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.