

Vital

Dispositivo de
acondicionamiento
de agua de red
domiciliaria



Vital

Dispositivo de acondicionamiento de agua de red domiciliaria

Especificaciones técnicas

- **Reduce el sabor y el olor** del agua de red.
- **Reduce el 86,77% de la concentración de cloro** del agua de red para un agua de entrada que contenga hasta 2,62 mg/l de cloro.
- Capacidad/ Caudal: 2 litros por minuto.
- Presión mínima y máxima: 1 a 3 kg/cm² equivalente a 98 a 294 kPa.
- Vida útil 14.000 litros o 18 meses.
- Validez sin uso 3 años.

ACCESORIOS INCLUIDOS PARA LA INSTALACIÓN SOBRE MESADA

1. Válvula de doble vía
2. Adaptadores para grifos con rosca interna
3. Adaptador de goma para grifo con rosca externa o sin rosca
4. Manguera calidad atóxica
5. Instrumento para la apertura del dispositivo

Características

Modelo	Vital
Altura (cm)	30
Ancho (cm)	15
Profundidad (cm)	15
Peso (kg)	1,5
Material	ABS
Tipo de filtro	Carbón activado impregnado en plata pura en estado coloidal y resinas de intercambio iónico
Tipo de montaje	Sobre mesada
Tipo de válvula	A rosca

Instalación

Existen 2 formas de instalación:

A. Instalación sobre mesada / cubierta / tarja

B. Instalación directa al flexible de agua fría

A. Sobre mesada cubierta / tarja



**Grifos con rosca interna
o rosca hembra**

1. En caso de que su grifo posea un **corta chorro**, retírelo antes de comenzar. Para ello podría necesitar utilizar una pinza.
2. Si ud posee un grifo con rosca hembra, o rosca interna, **coloque primero el adaptador** para tal fin en su grifo. Luego, **ajuste la válvula derivadora bypass** al mismo **(Fig. 1 y 2)**.
3. Asegúrese de que quede bien enroscado, para evitar pérdidas por hendiduras. Para ello, se deben ajustar bien las roscas con una pinza francesa.



4. Una vez instalado el adaptador y la válvula en su grifo, proceda a **conectar la manguera a la válvula (Fig. 3)**.
5. **Conecte el otro extremo** de la manguera **en la base del dispositivo. (Fig. 4)**
6. Abra la llave de paso del agua de red, y **gire la posición de la válvula bypass** para permitir el paso de agua por el equipo.
7. Es posible que al utilizar por primera vez el agua presente una coloración turbia o oscura. **Deje correr el agua a través del equipo** durante unos minutos hasta que el agua se aclare.



Grifos con rosca externa o macho

1. En caso de que su grifo **posea un corta chorro**, retírelo antes de comenzar. Para ello podría necesitar utilizar una pinza.
2. Si ud posee un grifo con rosca macho o rosca externa, **coloque primero el adaptador de goma** para tal fin en su grifo. Este adaptador **se coloca a presión hacia arriba**, luego **se ajusta con una abrazadera** para que quede firme.
3. Luego, **ajuste la válvula derivadora bypass** al mismo **(Fig. 5 y 6)**.
4. Asegúrese de que quede bien enroscado, para evitar pérdidas por hendiduras. Para ello, se debe ajustar bien las rosas con una pinza francesa.
5. En caso de que el diámetro de su canilla coincida con el diámetro de la válvula derivadora bypass, usted puede **conectar de una vez el dispositivo con su grifo**.
6. Una vez instalado el adaptador y la válvula en su grifo, proceda a **conectar la manguera a la válvula (Fig. 7)**
7. **Conecte el otro extremo** de la manguera **en la base del dispositivo (Fig. 8)**
8. Abra la llave de paso del agua de red, y **gire la posición de la válvula bypass**



para permitir el paso de agua por el equipo.

9. Es posible que al utilizar por primera vez el agua presente una coloración turbia o oscura. **Deje correr el agua a través del equipo** durante unos minutos hasta que el agua se aclare.



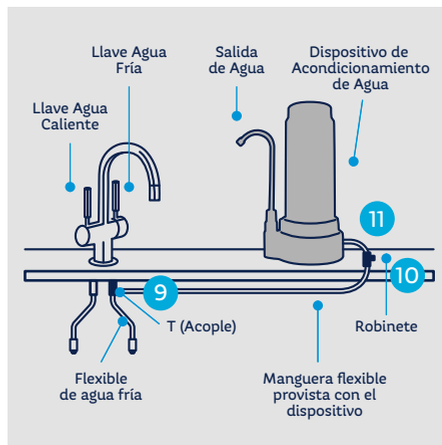
Grifos sin rosca

1. En caso de que su grifo **posea un corta chorro**, retírelo antes de comenzar. Para ello podría necesitar utilizar una pinza.

- Si ud posee un grifo sin rosca, **coloque primero el adaptador de goma** para tal fin en su grifo. Este adaptador **se coloca a presión hacia arriba**, luego **se ajusta con una abrazadera** para que quede firme.
- Una vez instalado el adaptador y la válvula en su grifo (**Fig. 5 y 6**), proceda a **conectar la manguera a la válvula (Fig. 7)**.
- Conecte el otro extremo** de la manguera **en la base del dispositivo (Fig. 8)**.
- Abra la llave de paso del agua de red, y **gire la posición de la válvula bypass** para permitir el paso de agua por el equipo.
- Es posible que al utilizar por primera vez el agua presente una coloración turbia o oscura. **Deje correr el agua a través del equipo** durante unos minutos hasta que el agua se aclare.

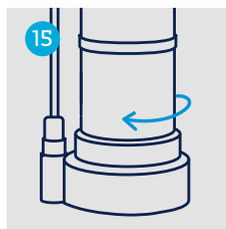
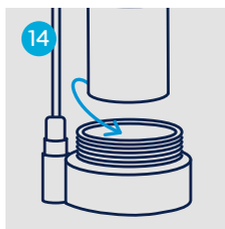
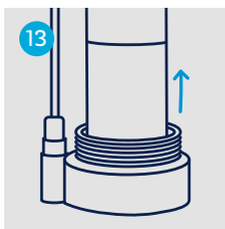
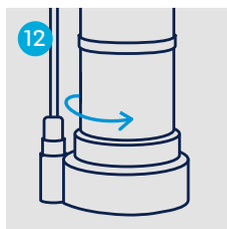
B. Directa al caño de agua fría

- Coloque un acople (T)** en el flexible de agua fría. Junto al achique correspondiente, conecte la manguera del dispositivo (**Fig. 9**).
- Coloque el robinete** (llave de paso) junto al achique correspondiente a los 3/4 de largo de la manguera (**Fig. 10**).
- Inserte la última porción de la manguera** con un extremo en la segunda salida del robinete y el otro directo a la entrada del dispositivo (**Fig. 11**).



Advertencias

- Presión Mínima y Máxima: 1 a 3 kg/cm² equivalente a 98 a 294 kPa.
- Temperatura máxima y mínima de operación: 1 a 30°C.
- Caudal máximo de trabajo: 2 litros por minuto.
- Utilizar únicamente con agua de red.
- Volumen de agua a desplazar antes de usar el equipo 3 litros.
- Recomendamos al usuario realizar un análisis de agua previo al uso e instalación del dispositivo.
- Validez sin uso de los cartuchos: 3 años.
- Descartar cartucho usado como residuo domiciliario.
- No exponer el producto a luz solar directa.
- Si el equipo permanece más de 1 semana sin uso, ud debe permitir el flujo de agua y descartar nuevamente 3 litros de agua antes de consumir.



Mantenimiento y Limpieza

- **Limpie la superficie del dispositivo con un paño suave y detergente.** No utilice bencina, productos abrasivos o esponjas duras.
- **Reposición de la unidad filtrante / cambio del repuesto:** El usuario luego de 18 meses, debe comunicarse con la empresa al centro de atención al cliente.

www.rotoplas.com.ar

 0800 122 2482

- Al realizar el cambio de cartucho, se recomienda al usuario **realizar una limpieza profunda en la base del equipo con agua y detergente.**
- Se sugiere realizar **limpieza de la válvula cada 6 meses** a fines de evitar acumulación de residuos que interfieran en el normal flujo de agua.

Cómo cambiar la unidad filtrante

1. **Sosteniendo la base del dispositivo saque la tapa girándola** en sentido contrario a las agujas del reloj. Dentro del mismo encontrará la unidad filtrante.
2. **Retire la unidad filtrante** y descarte el cartucho usado como residuo doméstico
3. **Coloque la nueva unidad filtrante** apoyando el mismo en el oring de la base. Dele un poco de presión para que quede fijo.
4. **Enrosque nuevamente la tapa** del dispositivo para que quede bien cerrado en sentido horario.
5. **Volver a conectar la manguera** al dispositivo.
6. **Dejar correr el agua fría** por el dispositivo y descartar los primeros litros.

Póliza de garantía

Validez de garantía 1 año

Vital / Dispositivo de acondicionamiento de agua de red domiciliaria

CONDICIONES GENERALES DE ESTA GARANTÍA.

Garantizamos los productos **Rotoplas Argentina** por término de UN (1) año contra cualquier defecto de fabricación o material.

Rotoplas Argentina se compromete a reemplazar o reparar sin cargo todas las piezas que de acuerdo a nuestro examen, demuestren haber sido originalmente deficientes.

Para consultas técnicas o para solicitar el servicio técnico debe comunicarse al 0800 122 2482.

En caso de reclamo, el producto deberá entregarse en el comercio vendedor, haciéndose cargo el usuario del flete.

Esta garantía no cubre defectos que puedan sobrevenir por:

- a. Instalación inadecuada
- b. Maltrato, negligencia o uso inadecuado.
- c. Transporte y/o almacenamiento inadecuado.
- d. Incrustación de sarro.

La garantía se anula si el producto es tentativamente reparado sin nuestra autorización escrita.

Ante cualquier duda consulte en:

www.rotoplas.com.ar




RotoplasArgentina


0800 122 2482

Fabricado por Dvigi S.A.

Reconquista 2210, Talar de Pacheco

(1618) Pcia. Bs. As.

consultas@dvigi.com.ar

Estimado usuario complete lo siguiente:

Fecha de inicio de uso

Fecha de recambio

Debe ser 18 meses posterior a la fecha de inicio.

Certificado de Garantía

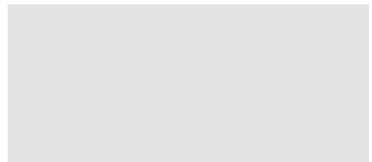
Fecha

Nombre del propietario

Dirección de instalación

Teléfono

Nombre y sello del distribuidor



Este manual es propiedad de Rotoplas Argentina S.A. El contenido no puede ser reproducido, transferido o publicado sin el permiso por escrito de Rotoplas Argentina S.A. La responsabilidad de Rotoplas Argentina S.A. relacionada al presente manual se limita a informar a los usuarios sobre las características de los productos y su mejor utilización. En ningún caso pretende enseñar el oficio de instalador, diseño y cálculo de las instalaciones. Las imágenes son simuladas, el color del producto puede variar y los pesos y medidas son aproximados. Rotoplas Argentina S.A. se reserva el derecho a modificar parcial o totalmente el presente manual y los productos que presenta éste sin previo aviso. Para mayor información contacte a su representante de ventas.

www.rotoplas.com.ar




 RotoplasArgentina


 0800 122 2482

www.gruporotoplas.com.ar

