

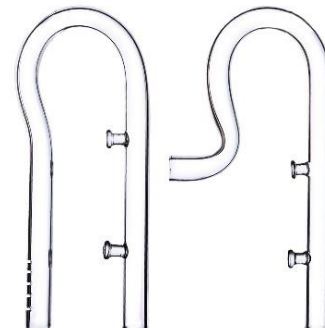
Mini Glass Spray Bar Set



Equipamiento elegante y discreto para aquascaping
Incluye ventosas transparentes de alta calidad
Fácil instalación y mantenimiento

“Mini Glass Spray Bar Set” es un conjunto de dos tuberías en vidrio curvado a mano con calidad Premium. Este set de aspiración y expulsión para filtros canister es perfecto para ser instalado en acuarios plantados, ya que combina discreción, elegancia y aspecto profesional en un solo producto. A pesar de la fragilidad que puede presentar el vidrio contra golpes accidentales o caídas, este material presenta la ventaja de ofrecer un aspecto impecable y transparente tras una breve limpieza, quedando siempre “invisibles” en nuestro paisaje acuático. Los materiales plásticos son más resistentes contra impactos, aunque tienden a rayarse y a reaccionar al oxígeno y la luz, oxidándose y opacándose en pocos meses.

Su diseño compacto, reducido y poco invasivo lo convierte en una pieza ideal para acuarios pequeños o de escasa profundidad, mientras que su aspecto minimalista y absolutamente transparente encaja a la perfección con la decoración de cualquier acuario plantado. Esta línea está diseñada para conectarse a mangueras de 12 mm de diámetro.



Datos técnicos:

Modelo	Para mangueras de: (Ø mm)	Medidas de aspiración (l x a x h, mm)	Medidas de expulsión (l x a x h, mm)	Medidas con embalaje (mm)	Peso neto (g)	Peso con embalaje (g)	Caudal máximo (l/h)
IF-738	12	165 x 65 x 32	1165 x 80 x 32	167 x 72 x 208	80	220	600

Nota: La información e imágenes mostradas en este sitio pueden ser modificadas sin previo aviso debido al continuo mejoramiento técnico de los productos por parte de los fabricantes.

GARANTÍA:

INCLUSIONES:

- Este producto ISTA cuenta con un período de garantía de 90 días naturales contra cualquier defecto de fabricación o en sus componentes.
- Este período comenzará a partir de la adquisición del producto, siendo validado únicamente por su correspondiente ticket de compra. Exija al establecimiento la entrega de su comprobante.
- Si detecta cualquier desperfecto o daño causado por defectos de los materiales o sus procesos de fabricación, deberá reportarlos a su proveedor en un período no superior a 3 días del incidente mediante una foto y mostrarlos de forma directa a su proveedor. Las compensaciones aceptadas nunca superarán el valor comercial del accesorio.

EXCLUSIONES:

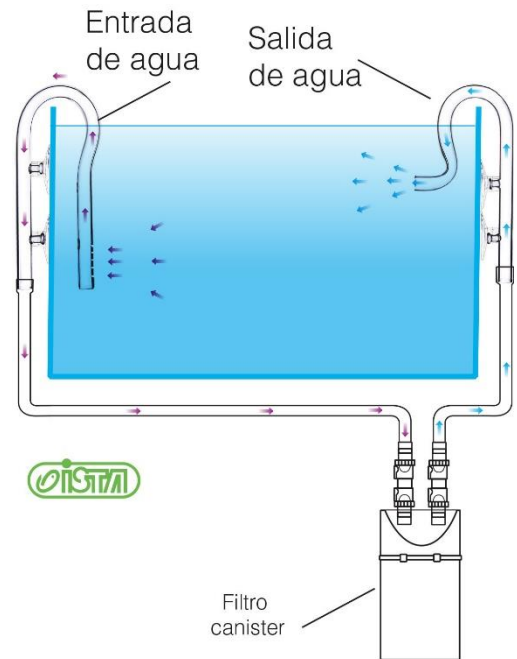
- Daños causados por inevitables desastres naturales.
- Cualquier daño causado por un uso, manipulación, instalación incorrecta o irresponsable de este producto.
- Ser utilizado para un fin distinto al que fue diseñado, como su uso en exteriores.
- Daños causados durante el transporte.
- Los daños producidos por la omisión o realización incorrecta de los procedimientos de uso.
- Los costos de transporte derivados del servicio de garantía, tanto los previos a su aprobación como los posteriores.
- Los daños producidos por golpes o rayaduras. La garantía no incluye la rotura de esta pieza.
- La reparación de cualquier desperfecto o modificación realizada por cualquier persona no autorizada anulará de forma inmediata el período de garantía.

PRECAUCIONES:

- Antes que nada, revise cualquier anomalía o desperfecto en este producto y sus componentes para notificarlo a su proveedor y que puedan realizarse las pertinentes gestiones.
- Este producto es bastante resistente, aunque cualquier vidrio es de naturaleza frágil podría no resistir ciertos golpes o caídas. Evite golpear las paredes del acuario con este objeto.
- Para guardarlo límpielo y séquelo completamente. Puede usar cloro y otros desinfectantes, para su limpieza.
- Evite limpiar este producto frotándolo con superficies abrasivas. Puede rayarse con facilidad ante ciertas superficies más duras que el vidrio.

MANUAL DE INSTRUCCIONES:

- Enjuague este producto con agua abundante antes de usarlo por primera vez. Si lo ha limpiado con un desinfectante para evitar contagios de enfermedades, no olvide enjuagarlo previamente para evitar posibles intoxicaciones en los organismos de su acuario al momento de usarlo.
- Este complemento está construido en cristal ultra claro de alta calidad, pero debido a su naturaleza es sensible a los golpes. Tenga en cuenta su fragilidad a la hora de manipularlo.
- Este sistema está pensado para ser colocado como complemento en cualquier filtro tipo canister con mangueras con un diámetro de 12 mm. Lea atentamente el manual de instrucciones de su filtro canister antes de instalarlo.
- La parte de aspiración sencilla (con forma de "U" invertida) se debe insertar en un extremo de la manguera de aspiración del filtro. Es recomendable asegurar todas las conexiones a las mangueras con una brida de seguridad para evitar accidentes. (brida no incluida)
- La parte de expulsión se debe insertar en un extremo de la manguera de expulsión del filtro. Es recomendable asegurar todas las conexiones a las mangueras con una brida de seguridad para evitar accidentes. (brida no incluida) Esta pieza debe ubicarse en el extremo opuesto a la pieza de succión del acuario.
- Use las ventosas incluidas para fijar las piezas de vidrio. Para ello, limpie previamente el área de la pared del acuario para asegurar una correcta succión de la ventosa.
- A continuación, cebe el filtro usando el procedimiento indicado en el manual de instrucciones del mismo.
- Para limpiar el interior del tubo del puede usar el cepillo articulado diseñado especialmente para limpiar el interior de tuberías y mangueras para acuarios.



Atención:

1. Verifique el buen estado de este producto antes de comprarlo.
2. En caso de detectarse cualquier fallo dentro del período de garantía, solamente puede ser revisado por el fabricante o su distribuidor autorizado para dar seguimiento oportuno.
3. Evite usar este producto inapropiadamente y empléelo únicamente para la finalidad por la que fue diseñado. No nos hacemos responsables de los daños que pudieran causar un uso inadecuado del accesorio.
4. Este producto no es un juguete. Evite que los niños, mascotas o personas con capacidades sensoriales reducidas accedan este accesorio sin supervisión.
5. Tenga en cuenta las precauciones oportunas referentes a la manipulación de objetos de vidrio.