

## Soporte vertical para tanque de CO<sub>2</sub> de 1 kg



Soporte vertical plástico para recipientes de CO<sub>2</sub> realizado en plástico ABS endurecido de excelente calidad y fino acabado. Gracias a su ingenioso diseño adaptativo y flexible, permite el ajuste a distintos diámetros de cilindros desde 65 hasta 80 milímetros. Es compatible con los cilindros de las marcas ISTA y AZOO con 1 litro de capacidad. Asegura firmemente la estabilidad vertical en prácticamente cualquier recipiente mediano de CO<sub>2</sub> para acuarios. Es un complemento muy recomendable, ya que se instala fácilmente en la base de su cilindro, siendo especialmente indicado en aquellos que carecen de un fondo plano y no se sostienen por sí mismos.



### CARACTERÍSTICAS:

Modelo:	Peso: (grs.)	Peso con embalaje: (grs.)	Rango de diámetro (mm)	Dimensiones (l x a x h, mm)	Dim. embalaje: (l x a x h, mm)
i-559	100	145	65 - 80	115 x 140 x 140	105 x 80 x 170

### GARANTÍA:

#### INCLUSIONES:

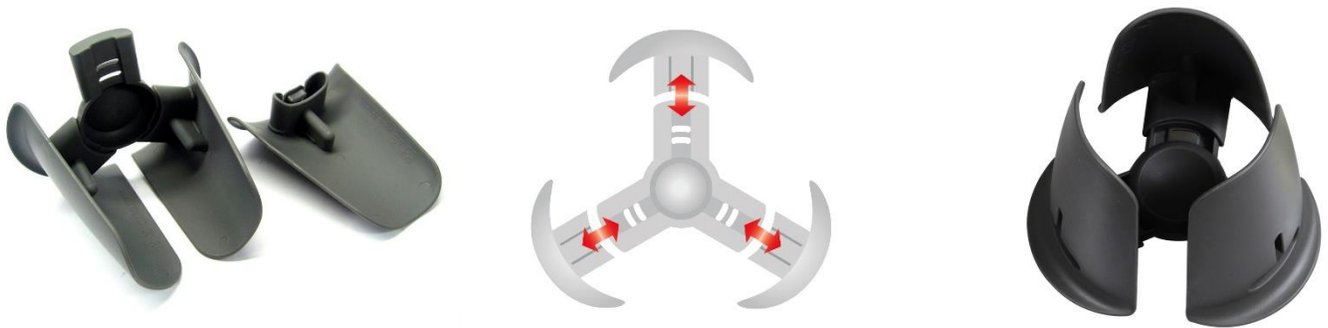
- Este producto ISTA cuenta con un período de garantía de 90 días naturales contra cualquier falla de fabricación o desperfecto en alguno de sus componentes, atribuibles a su ensamble o proceso de fabricación.
- Este período comenzará a partir de la adquisición del producto, siendo validado únicamente 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 aparato.

#### 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 usarlo en entornos fuera de la acuariofilia.
- Ser usado en áreas exteriores, exponiendo el producto a las inclemencias de la intemperie.
- Daños causados durante el transporte y sus costos derivados del servicio de garantía, tanto los previos a su aprobación como los posteriores.
- Los daños producidos por la omisión o realización incorrecta de los procedimientos de instalación y mantenimiento descritos en su manual de instrucciones.
- La reparación de cualquier desperfecto o modificación realizada por cualquier persona no autorizada anulará de forma inmediata el período de garantía.

## Manual de instrucciones:

1. Saque las piezas de su embalaje y coloque los tres soportes curvos en cada una de las ranuras de la pieza central.
2. Observe que dichos soportes tienen una pestaña que se ajustará en dos distintas posiciones al acoplarse de forma concéntrica a la pieza central del conjunto, permitiendo dos diferentes ajustes de distancia con respecto al centro. Al quedar fijada la pestaña a su posición oirá un “click”.
3. De este modo podrá precisar fácilmente el diámetro superior del soporte para adaptarlo al recipiente. Las 3 piezas del soporte y la base poseen cierta flexibilidad, que permitirá adaptar diferentes recipientes desde 65 hasta 80 mm de diámetro.



**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.**