



Acuarios Plantados

Cilindros para CO₂

Cilindro para gas CO₂ con salida lateral

Recipiente para suministro de gas CO₂ en acuarios plantados y para reactores de calcio en acuarios de arrecife. Está construido con una aleación de aluminio especial (AW6061) y forjado sin soldaduras que le permite soportar altas presiones de forma segura. La grifería es de entrada lateral y cuenta con una válvula de regulación y un sistema de seguridad en caso de sobrepresión.

Tiene un tratamiento exterior anticorrosión, acabado cepillado y lacado. Fácil instalación y mantenimiento. Posee una capacidad de llenado nominal de CO₂ de 0.68 Kg. y presenta las homologaciones TUV y DOT.

La rosca de conexión de estos cilindros posee la homologación **CGA-320**.

Esta línea se presenta en tamaños de 1, 2 y 3 litros de capacidad, mientras la grifería nos ofrece dos versiones: con conexión lateral o vertical.



I-600

I-598

I-599

Cilindro para gas CO₂ con salida vertical

Recipiente para suministro de gas CO₂ en acuarios plantados y para reactores de calcio en acuarios de arrecife. Está construido con una aleación de aluminio especial (AW6061) y forjado sin soldaduras que le permite soportar altas presiones de forma segura. La grifería es de entrada vertical y cuenta con una válvula de regulación y un sistema de seguridad en caso de sobrepresión.

Tiene un tratamiento exterior anticorrosión, acabado cepillado y lacado. Fácil instalación y mantenimiento. Posee una capacidad de llenado nominal de CO₂ de 0.68 Kg. y presenta las homologaciones TUV y DOT.

La rosca de conexión de estos cilindros también poseen la homologación **CGA-320**.



I-594

I-597

I-604

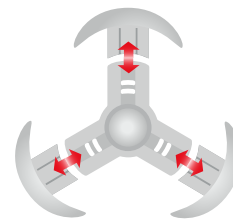
Soporte para cilindro de CO₂ de 1 Litro (I-559)

Soporte vertical plástico para el recipientes de CO₂ 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. Asegura firmemente la estabilidad vertical en prácticamente cualquier recipiente mediano de CO₂ 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.



I-559



Clave:	Sistema de conexión:	Capacidad: (Litros)	Presión Máxima: (Kg/cm ²)	Presión Máxima de prueba: (Kg/cm ²)	Medidas: (Ø x h)	Peso: (grs)
I-600	Lateral	1	186	302	345 x 81	940
I-598	Lateral	2	186	302	370 x 115	2,010
I-599	Lateral	3	186	302	490 x 115	2,600
I-594	Vertical	1	186	302	305 x 81	1,040
I-597	Vertical	2	186	302	330 x 115	2,110
I-604	Vertical	3	186	302	450 x 115	2,700
I-559	A presión	N/A	N/A	N/A	115 x 140 x 140	100