

Válvula flotadora para sistemas de acuarios

Válvula automática de llenado para cortar el flujo de agua cuando el nivel de agua es alcanzado. Funciona con una boya de 130 milímetros de longitud con un gran poder de flotabilidad que facilita un cierre hermético de la salida de agua. Cuenta con una conexión tipo toma rápida para manguera de 4/6 mm. alimentada por un depósito de gravedad. Esta válvula de boya no está diseñada para ser conectada a una la red de suministro agua presurizada.

El sistema de sujeción al borde superior del acuario es de material acrílico y es reversible para poder adaptarse a una fijación horizontal o vertical. Gracias a la gran calidad de los materiales y acabados de esta válvula automática ofrece al profesional una gran confiabilidad y durabilidad.

DIMENSIONES:

Diám. conexión: (mm.)	6	Grosor máx. sujeción (mm.)	12
longitud de la boya: (mm.)	130	Trabajo con agua a presión:	NO

Rasqueta de aluminio "2 en 1" con mangos intercambiables

Rasqueta profesional de doble función especialmente diseñada para acuarios de pequeño y mediano tamaño. Esta rasqueta reúne en un sólo cabezal una cuchilla extraíble e intercambiable de acero inoxidable y una banda de goma, que cumple además la función de proteger la cuchilla cuando no usemos la rasqueta.

Con esta combinación de funciones podrá eliminar tanto las algas como las incrustaciones de las paredes de su acuario sin el riesgo de producir rayaduras, adaptándose a cualquier superficie de vidrio y alcanzando cualquier lugar gracias a su mango modular. Al poder intercambiar los dos tramos con el cabezal, puede operar con cuatro longitudes diferentes: solo el cabezal mide 7 cm, si lo combina con el tramo corto o el tramo largo medirá 21 o 26 cm, y todos los módulos combinados suman un máximo de 41.5 cm.

Redes flotantes de acero inoxidable

Las Redes flotantes de acero inoxidable ISTA con mango modular son herramientas Premium para uso profesional en acuarios.

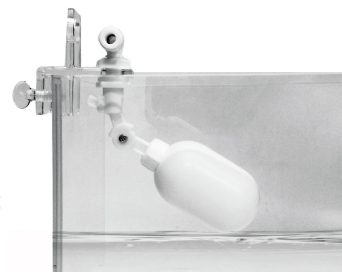
Poseen un marco muy robusto realizado en acero inoxidable con cuatro protecciones plásticas en las esquinas para evitar abrasiones y roturas en su malla por el uso, ya que estos puntos son donde el tejido de la red queda más expuesto a abrasiones, enganches y roturas.

Las Redes flotantes de acero inoxidable ISTA son ideales para todo tipo de acuarios y estanques, tanto de agua dulce como salada. El mango modular es ergonómico y muy robusto. Está fabricado en plástico ABS y cuenta con un diseño que atrapa aire en su interior para lograr una flotabilidad positiva.

Herramientas y accesorios

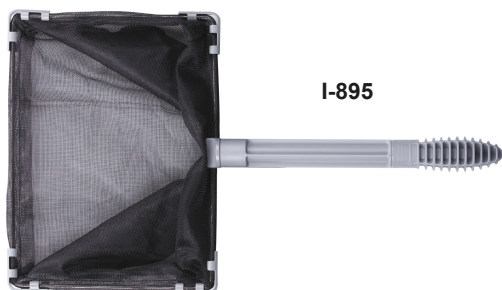
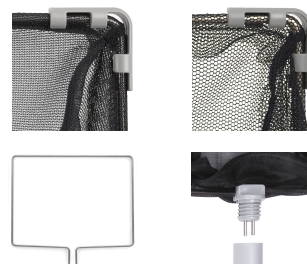
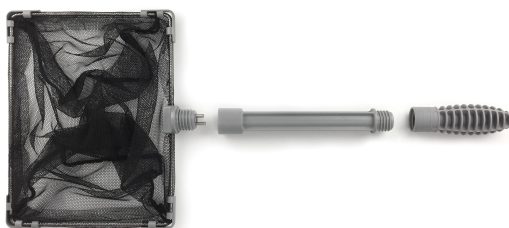


I-992



NUEVO

I-947



I-895

TRAMOS DE MANGO EXTRA:

Código:	6"	I-063
---------	----	-------



Clave:	Producto:	Talla (pulgadas)	Longitud del mango (mm)	Tamaño de la cuchara/cuchilla: (mm)	Medidas totales: (l x a x h, mm)	Peso: (g)
I-992	Válvula flotadora	N/A	N/A	N/A	170 x 22 x 25	45
I-947	Rasqueta de aluminio	N/A	210 / 258 / 415	60	415 x 68 x 12	65
I-892	Red malla gruesa	8"	250	200 x 150	200 x 410 x 30	115
I-894	Red malla gruesa	10"	250	250 x 180	250 x 445 x 30	125
I-896	Red malla gruesa	12"	250	300 x 200	300 x 470 x 30	140
I-898	Red malla gruesa	14"	250	350 x 220	350 x 490 x 30	155
I-893	Red malla fina	8"	250	200 x 150	200 x 410 x 30	115
I-895	Red malla fina	10"	250	250 x 180	250 x 445 x 30	125
I-897	Red malla fina	12"	250	300 x 200	300 x 470 x 30	140
I-899	Red malla fina	14"	250	350 x 220	350 x 490 x 30	155