



100% made in Italy



Contrappeso Shell - 230g¹
 Shell Counterweight - 230g¹
 Contrapeso Shell - 230g¹
 Contrepoids Shell - 230g¹
 Gegengewicht - 230g
 Противовес Shell - 230 Г¹

Fixing Kit Drink¹



Spina intermedia Schuko¹
 Schuko piggyback plug¹
 Enchufe Schuko intermedio¹
 Fiche intermédiaire Schuko¹
 Schuko-zwischenstecker¹
 Промежуточная розетка Schuko¹

Cavo - Cable
Cable - Câble
Kable - Кабель
 0,52 - 3 - 5 - 10 - 15 - 20 m
 ACS + AD8 3X1 - Ø 8,8mm (2 functions)

Corpo - Casing
Cuerpo - Corps
Körper - Корпус
 Polipropilene - Polypropylene
 Polipropileno - Polypropylène
 Polypropylen - Полипропилен

Alimentazione - Power Supply
Alimentación - Alimentation électrique
Stromversorgung - Электропитание
 10(8)A 250V

Angolo di attivazione - Activation angle
Ángulo de activación - Angle d'activation
Aktivierungswinkel - угол подключения
 45°

Profondità - Depth
Profundidad - Profondeur
Tiefe - Глубина
 max.10m - 32,8ft

Temperatura - Temperature
Temperatura - Température
Temperatur - Температура
 max.+40°C (+104°F)

Grado di protezione - Protection Grade
Grado de protección - Degré de protection
Schutzgrad - Класс защиты
 IP 68

Classe - Class
Clase - Classe
Klasse - класс
 I - II

Certificazioni - Certification
Certificaciones - Homologations
Zulassungen - Сертификация



IT - Galleggiante adatto per l'automazione di pompe e impianti idraulici professionali. Interamente realizzato con materiali atossici idonei per **usi alimentari** e destinati all'utilizzo permanente in **acqua potabile**, ovvero: **acquedotti - fontane di acqua potabile - bevande e prodotti alimentari - acquari - vivai ittici - piscine.**

EN - Suitable for water pumps and professional plumbing systems automation. Totally manufactured with no-toxic material dedicated to **food use** and designed for wiring and connection of all appliances and equipments that are intended to permanent **drinkable water** immersion: **water main - drinkable water fountains - drinks and foodstuffs - aquarium - fishponds - swimming pool.**

ES - Flotador ideal para la automatización de bombas e instalaciones hidráulicas profesionales. Realizado enteramente con materiales no tóxicos adecuados para **uso alimentario** y para uso permanente en el **agua potable**, a saber: **acueductos - fuentes de agua potable - bebidas y alimentos - acuarios - piscifactorías - piscinas.**

FR - Flotteur pour l'automatisation des électropompes et installations hydrauliques professionnelles. Entièrement réalisé avec des matières non toxiques, adaptées à un **usage alimentaire** et destinées à l'utilisation permanente dans l'**eau potable**, à savoir : **aqueducs - fontaines d'eau potable - boissons et produits alimentaires - aquariums - vivariums poissons - piscines..**

DE - Schwimmer für die Automatisierung von Pumpen und professionellen Wasseranlagen. Vollständig gefertigt aus atoxischen Materialien, geeignet für **Lebensmittel** und die permanente Nutzung mit **Trinkwasser**, das heißt, **Wasserleitungen - Trinkwasserbrunnen - Getränke und Lebensmittel - Aquarien - Fischzuchtanlagen - Swimming Pools.**

RU - Поплавок, предназначенный для автоматизации насосов и профессиональных гидравлических систем. Выполнен целиком из нетоксичных материалов, подходящих для использования в **пищевой промышленности** и предназначенных для постоянного использования в **питьевой воде**, а именно: **водопроводы - фонтаны с питьевой водой - пищевые напитки и продукты - аквариумы - рыбопитомники - бассейны.**

