



100% made in Italy

Corpo - Casing  
Cuerpo - Corps  
Körper - Корпус

Polipropilene - Polypropylene  
Polipropileno - Polypropylène  
Polypropylen - Полипропилен

Elettrodo - Electrode  
Electrodo - Électrode  
Elektrode - Электрод

**Stainless Steel AISI 303**

O-ring  
Juntas tóricas - Joint torique  
O-ring - Уплотнительное кольцо

EPDM

Sezione del filo - Wire section  
sección de alambre - section de fil  
Siebpartie - Раздел провода

**max Ø 2,5 + 3,5 mm<sup>2</sup>**

Coppia vite max. - Max screw torque  
Max tornillo torque - Max vis couple  
Max Schneckendrehmoment - Максимальный крутящий момент винта

**0,7Nm**

Temperatura - Temperature  
Temperatura - Température  
Temperatur - Температура

max.+80°C (+176°F)

Profondità - Depth  
Profundidad - Profondeur  
Tiefe - Глубина

max.10m (32,8ft)

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

IP 68

Classe - Class  
Classe - Classe  
Klasse - класс

I

Certificazioni - Certification  
Certificaciones - Homologations  
Zulassungen - Сертификация

**IT** - Realizzata con materiali atossici in base alla normativa ACS. Idonea per **usi alimentari** e destinati all'utilizzo permanente in **acqua potabile**.  
**Per cisterne e pozzi profondi.**

Con elettrodo in acciaio inox AISI 303 viene fornita in due versioni:

- per acque chiare
- per acque di drenaggio

**EN** - Totally manufactured with no-toxic material according to the ACS legislation. Dedicated to **food use** and designed for wiring and connection of all appliances and equipments that are intended to permanent **drinking water** immersion.

**For Tanks and deep wells.**

With Stainless Steel AISI 303 electrode supplied in two different versions:

- for clear water
- for waste water

**ES** - Realizada con materiales atóxicos en base a la normativa ACS. Idónea para **uso alimentario** y destinada al uso permanente en **agua potable**.  
**Para los tanques y pozos profundos**

Con electrodo de acero inoxidable AISI 303 viene en dos versiones:

- para aguas blancas
- para aguas de drenaje

**FR** - Réalisée avec des matériaux non toxiques selon la réglementation ACS. Adaptée aux **utilisations alimentaires** et destinée à l'utilisation permanente en **eau potable**.

**Pour les citernes et les puits profonds**

Avec électrode en acier inox AISI 304 elle est fournie en deux versions :

- pour eaux claires
- pour eaux de drainage

**DE** - Gefertigt aus atoxischem Material gemäß ACS-Norm. Geeignet für **Lebensmittelanwendung** und bestimmt zum permanenten Einsatz in **Trinkwasser**.

**Für Tanks und Tiefbrunnen**

Mit Elektrode aus Edelstahl AISI 303, geliefert in zwei Versionen:

- klares Wasser
- Dränagewasser

**RU** - Выполнен из нетоксичных материалов в соответствии со стандартом ACS. Пригоден для очистки воды для **использования в пищевых целях** и предназначен для постоянного использования для получения **питьевой воды**.

**Для танков и глубоких скважин**

С электродом из нержавеющей стали AISI 303 поставляется в двух вариантах:

- для прозрачной воды
- для дренажной воды

