



LEVEL PROBES



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 mm²

Corròia 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
Clase - Classe
Klasse - класс

I

Certificazioni - Certification
Certificaciones - Homologations
Zulassungen - Сертификация

ITALIAN D.M.25/2012 COMPLIANT

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. Suitable for **food industry** and intended for **permanent usage in potable water**. For tanks and deep wells.

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

For tanks and deep wells.

- 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 los tanques y pozos profundos.

- para aguas blancas
- para aguas de drenaje

FR - Réalisée avec des matériaux non toxiques selon la réglementation ACS. Adaptée aux **utilisations dans l'industrie alimentaire** et destinée à l'utilisation permanente en **eau potable**. Pour les citernes et les puits profonds.

Avec électrode en acier inox AISI 303, elle est fournie en deux versions :

Pour les citernes et les puits profonds.

- 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:

Für Tanks und Tiefbrunnen.

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

- klares Wasser
- Dränagewasser

RU - Выполнен из нетоксичных материалов в соответствии с 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:

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

- для прозрачной воды
- для дренажной воды

