

Accessori per 72.01 e 72.11



072.01.06

Cavo-sonda per liquidi conduttivi cablata con cavo per controllo di liquidi in pozzi e serbatoi non sotto pressione. Ordinare un numero adeguato di elettrodi supplementari.

- Cavo-sonda realizzata con materiali compatibili con alimenti (conforme alla Direttiva Europea 2002/72 e codice FDA titolo 21 parte 177):

Lunghezza del cavo: 6 m (1.5 mm²)

072.01.06

Lunghezza del cavo: 15 m (1.5 mm²)

072.01.15



072.02.06

- Cavo-sonda per liquidi con elevato contenuto di cloro e/o elevata salinità:

Lunghezza del cavo: 6 m (1.5 mm²)

072.02.06

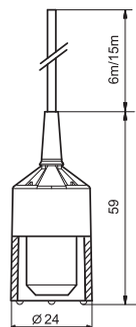
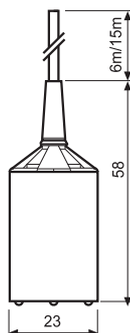
Caratteristiche generali

Temperatura massima del liquido

°C +100

Materiale elettrodo

Acciaio inossidabile (AISI 316L)



072.31

Sonda. Ordinare un numero adeguato di elettrodi supplementari.

072.31

Caratteristiche generali

Temperatura massima del liquido

°C + 80

Pressacavi

mm $\varnothing \leq 3 \dots 6$

Materiale elettrodo

Acciaio inossidabile (AISI 316L)

Coppia di serraggio

Nm 0.7

Capacità di connessione dei morsetti

mm² 1 x 2.5
AWG 1 x 14

Lunghezza di spelatura del cavo

mm 9

