

Applicazioni

Multiuso



Alimentare



Idrocarburi

Questa canna resistiva multilivello consente la lettura continua del livello del liquido in un serbatoio.

Questo indicatore del serbatoio ha un tubo (canna) di 12 mm di ed è disponibile in diverse lunghezze.

Per adattarla alla vostra applicazione si può studiare un progetto personalizzato: lunghezza della canna, galleggiante, sistema di sostegno, connettore...

Può essere usata in posizione verticale nella parte superiore o inferiore di un serbatoio in base all'applicazione.

Caratteristiche generali	DCEQBT2500	DCERBT2520	DCEPBT3110
Lunghezza	250 mm	500 mm	1000 mm
Canna	Policarbonato	Policarbonato	Policarbonato
Galleggiante	Polistirolo	Polistirolo	Polistirolo
Giunto	EPDM	EPDM	EPDM
Cavo	PVC	PVC	PVC
Sezione trasversale del cavo	0,25 mm ²	0,25 mm ²	0,25 mm ²
Temperatura d'uso (in acqua)	Da 0 a 50°C	Da 0 a 50°C	Da 0 a 50°C
Applicazioni	Multiuso	Multiuso	Multiuso

Caratteristiche elettriche del contatto

Tensione standard	12/24 V
Passo di rilevazione	20 mm
Resistenza	Da 10 a 180 ohms

Istruzioni di montaggio

- Piastra di montaggio 69 mm con 5 fori da 6 mm
- Impermeabilità tramite giunto EPDM sulla piastra di montaggio

Richieste personalizzate?

Il nostro ufficio tecnico e commerciale possono offrirvi una soluzione ottimale per rispondere alle vostre specifiche:

lunghezza, cavo, connettore, accessori specifici...

Contattateci per studiare insieme il vostro progetto.