



Sensore di livello Universale

Modello sensore livello Universale



Sensore di travaso



Sensore di riempimento



Filocomandi vari



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Applicabile e collegabile su ogni tipologia di pompa trifase e monofase (*con riarmo disattivato)
- Funzione di travaso per controllo bacinelle di ogni dimensione e capienza (esempio vasca di raccolta pigiatrice, pressa) con tempistiche di svuotamento impostabili in base alle dimensioni
- Funzione riempimento per cisterne e contenitori con completamento finale in modalità manuale
- Sensore robusto, piccolo e compatto
- Allarme centrale sonoro di livello eccessivo
- Protezione in caso di mancanza fase in ingresso
- Riconoscimento sensore guasto o non collegato.
- Modello universale fornibile separatamente
- Alimentazione trifase 380 Vac e monofase 220Vac
- Potenze disponibili fino a 15 kW ad avvio diretto
- Potenze superiori disponibili anche con uso di inverter
- Predisposizione di serie attraverso connettore a:
 - Sensore travaso
 - Sensore riempimento
 - Filocontrollo marcia ed arresto
- Dimensione quadro elettrico 300x220x120 (mm)

Servizio tecnico ed assistenza dedicata e garantita

Sito Aziendale



Come arrivare



B.C.M. Macchine Enologiche

Via Veneto 10 Zona Artigianale Saonara (PD)

Tel +39 049-640372 Fax +39 049-5018355

Marketing & Service:

info@bcmenologia.com

www.bcmenologia.com