#### **Descrizione del Prodotto**

Il regolatore di livello a galleggiante Finder 72B100001000 è progettato per la regolazione del livello di fluidi in impianti di acque nere con residui in sospensione, acque industriali e impianti di sollevamento. È dotato di un galleggiante a tripla camera stagna e viene fornito con un kit di fissaggio. Può essere utilizzato sia per operazioni di svuotamento che di riempimento.

## **Caratteristiche Principali**

- Utilizzabile con acqua potabile: no
- Adatto per acqua piovana: sì
- Adatto per acqua di raffreddamento: sì
- Adatto per feci: sì
- Adatto per acque reflue domestiche: no
- Adatto per condensa: no
- Adatto per glicole: sì
- Lettura possibile: no
- Con display: no
- Differenziale d'intervento regolabile: no
- Profondità di immersione: 20.000 mm
- Montaggio verticale: sì
- Montaggio orizzontale: no
- Sensore/tipo di rilevatore: Goccia
- Metodo di montaggio: Inserito nel pozzetto
- Materiale galleggiante: Plastica

- Diametro galleggiante: 109 mm
- Tensione massima contatti: 250 V
- Carico massimo del contatto: 10 A
- Temperatura massima del fluido (continuativa): 50 °C
- Grado di protezione (IP): IP68
- Antideflagrante: no

### Confezione

- Quantità: 1 pezzo

### **Dettagli del Prodotto**

- EAN: 8012823372167
- Codice prodotto: FIN72B100001000
- Codice produttore: 72B100001000
- Produttore: Finder S.p.A.

#### Accessori Inclusi

- Kit di fissaggio

# **Applicazioni Tipiche**

- Impianti di acque nere con residui in sospensione
- Acque industriali
- Impianti di sollevamento
- Lavatrici industriali
- Imbottigliatrici

- Macchine per la lavorazione del latte
- Apparecchi per piscine
- Quadri di comando pompe

# Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione fornita dal produttore.