

# REPORT

## Serie 72



**finder**<sup>®</sup>  
SWITCH TO THE FUTURE



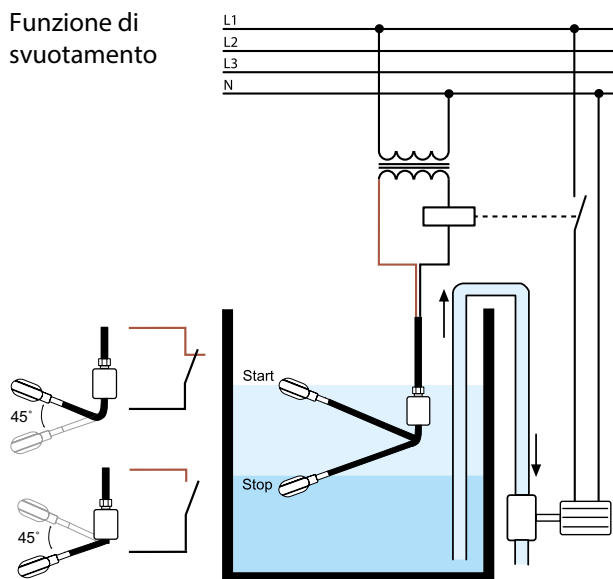
**Nuovo regolatore  
di livello a  
galleggiante  
per acque potabili e  
per liquidi alimentari**  
Tipo 72.A1.0000.xx02

Realizzato con cavo e plastiche  
Certificati ACS (Attestation  
de Conformité Sanitaire).

### Caratteristiche

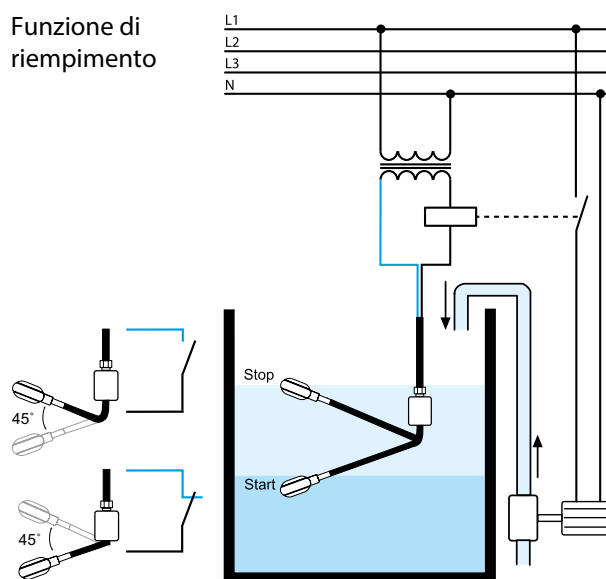
- 1 contatto in scambio da 10 A, 250 V AC
- Doppia camera stagna
- Lunghezza cavo 5m, 10m, 15m o 20 m
- Fornito con contrappeso in acciaio Inox AISI 316
- Utilizzabile in liquidi alimentari e acque potabili sia in funzione di svuotamento che riempimento

Funzione di svuotamento



Collegando il filo nero e quello marrone, il circuito chiude quando il galleggiante è in alto e apre quando il galleggiante è in basso.  
Attenzione: isolare il cavo blu/grigio

Funzione di riempimento



Collegando il filo nero e quello blu/grigio, il circuito apre quando il galleggiante è in alto e chiude quando il galleggiante è in basso.  
Attenzione: isolare il cavo marrone.

Realizzato con cavo e plastiche Certificati ACS (Attestation de Conformité Sanitaire)



- 1 contatto in scambio 10 A
- Corrente nominale a 250 V AC
- Potere di rottura a 30 V DC: 8 A
- Doppia camera stagna
- Grado di protezione IP 68
- Massima temperatura di utilizzo +40°C
- Massima profondità 40 metri

FINDER si riserva il diritto di apportare modifiche ai suoi prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso. FINDER declina ogni responsabilità per i danni a cose o persone derivati da un uso errato o improprio dei suoi prodotti.