



Regolatori di livello sommerso a ribaltamento. La caratteristica essenziale è quella di avere un corpo pesante, voluminoso e privo di asperità che ben si adatta all'utilizzo in acque cariche di fognia, in acque industriali con residui di agglomerati in sospensione e in acque turbolente. Il corpo in polipropilene è costruito con doppia camera stagna e con sigillatura a re-iniezione di polipropilene fuso ad alta pressione per garantire una perfetta tenuta alle infiltrazioni.

## Caratteristiche generali

- ▶ Potere di interruzione: 10(3)A / 250 Vac (omologati ENEC)
- ▶ Angolo di commutazione:  $\pm 45^\circ$
- ▶ Resistenza a pressione: 2 bar
- ▶ Temperatura di funzionamento:  $0 \div 50^\circ\text{C}$
- ▶ Temperatura di immagazzinamento:  $-20^\circ\text{C} \div 80^\circ\text{C}$
- ▶ Grado di protezione: IP68
- ▶ Dimensioni: 117x222 mm
- ▶ Peso / Volume: 1100 g / 1000 cm<sup>3</sup>
- ▶ Omologati ENEC

## Caratteristiche tecniche

Caratteristiche funzionali	
Angolo di commutazione	$\pm 45^\circ$
Resistenza a pressione	2 bar
Condizioni di utilizzo	
Campo temperatura di funzionamento	$0 \div 50^\circ\text{C}$
Campo temperatura di immagazzinamento	$-20 \div 80^\circ\text{C}$
Omologazioni e certificazioni	
Omologazione ENEC	✓
Uscite	
Potere di interruzione uscita	10 (3) A / 250 Vac
Caratteristiche meccaniche	
Grado di protezione	IP68
Caratteristiche fisiche	
Tipologia cavo	PVC H05VV-F 3x1

# MAC5 PVC 5m

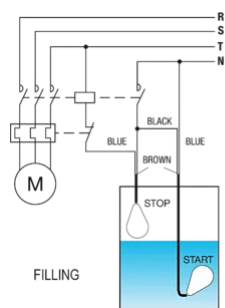
VE518700



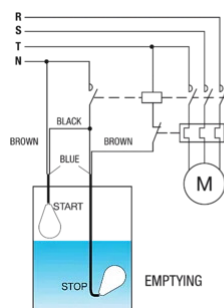
Regolatori di livello / Misura e controllo

Ingombri	
Altezza (A)	222 mm
Dimensione diametri	
Quota Ø - A	117 mm
Dimensioni	
Lunghezza cavo	5 m
Peso prodotto	1100 g
Volume prodotto	1000 cm <sup>3</sup>

## Schema di collegamento



**ATTENZIONE**  
Il cavo non utilizzato deve essere correttamente isolato (marrone per riempimento blu per svuotamento)



**ATTENZIONE**  
Il cavo non utilizzato deve essere correttamente isolato (marrone per riempimento blu per svuotamento)

## Varianti di prodotto

### MAC5 PVC 10m

VE519500

Interruttore di livello a ribaltamento per acque scure con cavo in PVC di lunghezza 10 m

### MAC5 PVC 20m

VE520300

Interruttore di livello a ribaltamento per acque scure con cavo in PVC di lunghezza 20 m

## Accessori compatibili con il prodotto

### CONTR

VE578100