

## Modelcode

## Descrizione prodotto

Livellostato a galleggiante, versione in metallo

Designazione prodotto	Livellostato a galleggiante con magnete
Materiale	Acciaio inox 316Ti (DIN 1.4571)
Pressione	1 bar
Campo di temperatura	Da - 10°C a 80°C
Densità del fluido	1000 kg/m <sup>3</sup>
Custodia	Poliestere
Connessione elettrica	M20 x 1,5 mm con pressacavo
Attacco al processo	Filettatura di montaggio discendente
Dimensione attacco al processo	1- 1/2" BSP
Funzione di commutazione 1	Apertura all'aumento di livello (SPST)
Posizione commutazione 1	244 mm
Funzione di commutazione 2	Chiusura all'aumento di livello (SPST)
Posizione commutazione 2	344 mm
Galleggiante	Acciaio inox 316Ti V
Diametro esterno del galleggiante	44
Sistema con magnete a galleggiante	A
Diametro esterno del galleggiante	44 mm
Numero di galleggianti	1 pezzo
Tubo guida	D.E. 12 mm
Lunghezza di immersione (L)	389 mm
Fermo galleggiante	Collare galleggiante

