



GALLEGGIANTE VERTICALE MODULANTE A 2 VIE

Modello 67 Float

Dati Tecnici

Pressione d'esercizio: 25 bar

Intervallo di temperatura dell'acqua: 0-80 °C

Fattore di Flusso: Kv 1.3 Materiali standard:

Corpo Pilota: Bronzo **Elastomeri:** NBR

Parti interne: Acciaio inox Sistema a leva: Bronzo Galleggiante: Plastica

Asta galleggiante: Acciaio Inox **Piastra di base:** Acciaio Inox

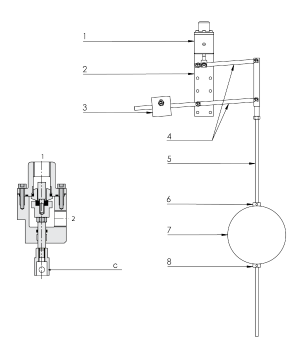
Materiali opzionali:

Corpo Pilota: Acciaio Inox e Nylon Rinforzato con plastica

Elastomeri: EPDM

Sistema a leva: Acciaio Inox e Nylon Rinforzato con plastica





Ingress	D imensio	n € onnessioni
1	¾" NPT	
2	¾" NPT	
C		

Collegamenti idraulici a galleggiante: tubo da 1/2"" o più largo Per valvole da 24-32", 600-800 mm, utilizzare il pilota a galleggiante ad alta capacità modello n. 67HC

Descrizione	
Pilota Galleggiante	
Piastra base	
Bilanciamento del peso	
Sistema a leva	
Asta galleggiante	
Tappo superiore	
Galleggiante	
Tappo inferiore	
F S 7	

Lunghezza asta: 54 cm; 21""

Ogni asta di prolunga aggiunge 56 cm; 22". Un'asta di prolunga in dotazione

Potrebbe essere necessario un contrappeso aggiuntivo a seconda della lunghezza dell'asta e dell'elevata pressione di esercizio

Tutte le immagini in questo catalogo sono solo a scopo

