

PILOTA GALLEGGIANTE DIFFERENZIALE VERTICALE 3 VIE GAD-2

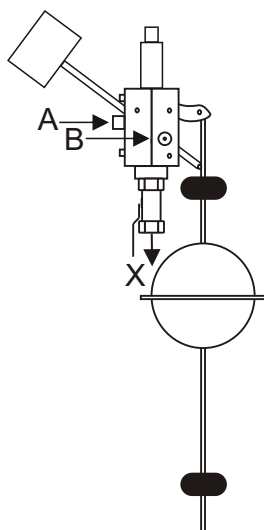
3 WAY VERTICAL DIFFERENTIAL FLOAT PILOT GAD-2



Regolazioni - Regulations

*Campo di Regolazione Pilota Galleggiante
 Differenziale GAD2:
 standard 10,0 ÷ 120,0 cm
 prolunga fino a 300,0 cm*

*GAD2 Differential Float Pilot Regulation Range:
 standard: 10,0 ÷ 120,0 cm
 extension: up to 300,0 cm*



A - Alimentation
 B - Common
 X - Discharge

A - Alimentazione
 B - Comune
 X - Scarico

Application

Differential level control pilots suitable for valves for tanks, reservoir or water basins, with fluid like water and neutral non-viscous fluids. Not suitable for steam.

Technical Data

Type: 3 ways - differential

Deep range: 0 to 1,2 meters (higher on request)

Body: Brass

Rod: Stainless Steel

Floater: Stainless Steel

Connections: Ø1/8" F BSP

Assembly position: vertical

Maximum Pressure: 16 bar

Utilizzo

Pilota di controllo livello differenziale, indicato per serbatoi, riserve e bacini idrici, da utilizzare con fluidi come acqua, fluidi neutri non-viscosi. Non adatto a vapore.

Dati Tecnici

Tipo: 3 vie - differenziale

Range di profondità: da 0 a 1,2 metri
 (maggiore a richiesta)

Corpo: Ottone

Stelo: Acciaio Inossidabile

Galleggiante: Acciaio Inossidabile

Conessioni: Ø1/8" F BSP

Posizione di montaggio: verticale

Pressione Massima: 16 bar