

 **Valico**

CONTROLLO DI LIVELLO Trasmittitore a battente idrostatico SPT 8010

Trasmittitore idrostatico sommerso, estremamente vantaggioso. Misura di livello e profondità in pozzi, depuratori, acque di superficie e freatiche.



Il sensore misura il livello basandosi sulla relazione tra l'altezza della colonna di liquido e la risultante pressione idrostatica.

La misura di pressione è eseguita sulla membrana di separazione del sensore immerso ed è confrontata con la pressione atmosferica, attraverso un capillare inserito nel cavo.

VANTAGGI

Soluzione affidabile ed economica

Campo di pressione 0-1 bar e 0-20 bar

Diametro ridotto, 24 mm

Eccellente ripetibilità e stabilità nel tempo

Cavo con tubo dell'aria integrato per il riferimento atmosferico