
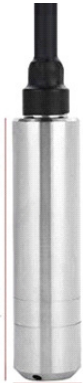



IMSLT-B07	DIMENSIONI
	 <p>108 mm</p> <p>28mm</p>

DESCRIZIONE GENERALE	APPLICAZIONI TIPICHE
<p>Trasmettitore di livello a pressione idrostatica, va immerso completamente all'interno del serbatoio, della vasca oppure di un pozzo. Rileva la pressione del battente idrostatico e trasmette un segnale proporzionale in 4-20mA su due fili. Il cavo è dotato di tubetto interno per il riferimento della pressione atmosferica esterna.</p>	<p>Controllo di livello su serbatoi, vasche o pozzi contenenti acqua o altri liquidi puliti non aggressivi a bassa viscosità.</p> <p>Acquedotti, trattamento e monitoraggio acque, misura di livello serbatoi generici, pozzi e vasche.</p>

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni	Sonda Ø28mm Lunghezza 108mm	Alimentazione	12...24Vdc
Materiali	Sonda in AISI316	Uscite	4-20mA 2 fili
Grado Protezione	IP68 immergibile	Precisione	±0,5% F.S.
Temperatura	-10°...+80°C	Cavo	Lunghezza 5 metri

COLLEGAMENTI ELETTRICI	MONTAGGIO E INSTALLAZIONE
 <p>2 Fili</p> <p>Rosso = +12...24Vdc</p> <p>Nero = 4-20mA</p>	<p>La sonda di rilevamento in acciaio deve essere immersa completamente e la parte terminale del cavo fuori e mai immersa. In caso di formazione di sedimenti nel luogo di applicazione è consigliabile non far toccare il fondo alla sonda per evitare lo sporco e l'intasamento dei fori di misura. Verificare che il tubetto interno di riferimento atmosferico normalmente di colore rosso inserito all'interno del cavo stesso sia sempre all'aperto in atmosfera ed evitare che si sporchi e mai immergerlo.</p>

CODICI ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione
IMSLT-B07-1MA5M	Trasmettitore di livello idrostatico immergibile range 0...1 mH ₂ O; uscita 4-20mA; cavo 5 metri
IMSLT-B07-2MA5M	Trasmettitore di livello idrostatico immergibile range 0...2 mH ₂ O; uscita 4-20mA; cavo 5 metri
IMSLT-B07-3MA5M	Trasmettitore di livello idrostatico immergibile range 0...3 mH ₂ O; uscita 4-20mA; cavo 5 metri
IMSLT-B07-4MA5M	Trasmettitore di livello idrostatico immergibile range 0...4 mH ₂ O; uscita 4-20mA; cavo 5 metri
IMSLT-B07-5MA5M	Trasmettitore di livello idrostatico immergibile range 0...5 mH ₂ O; uscita 4-20mA; cavo 5 metri

