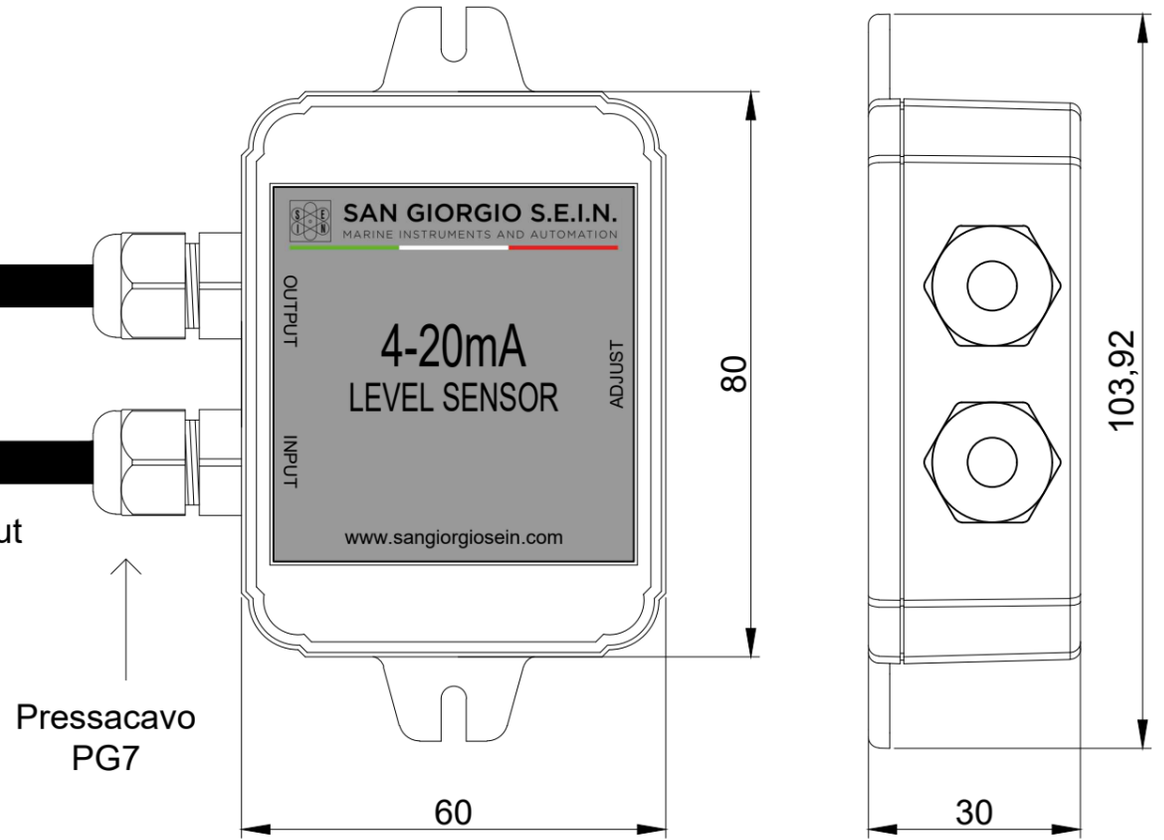
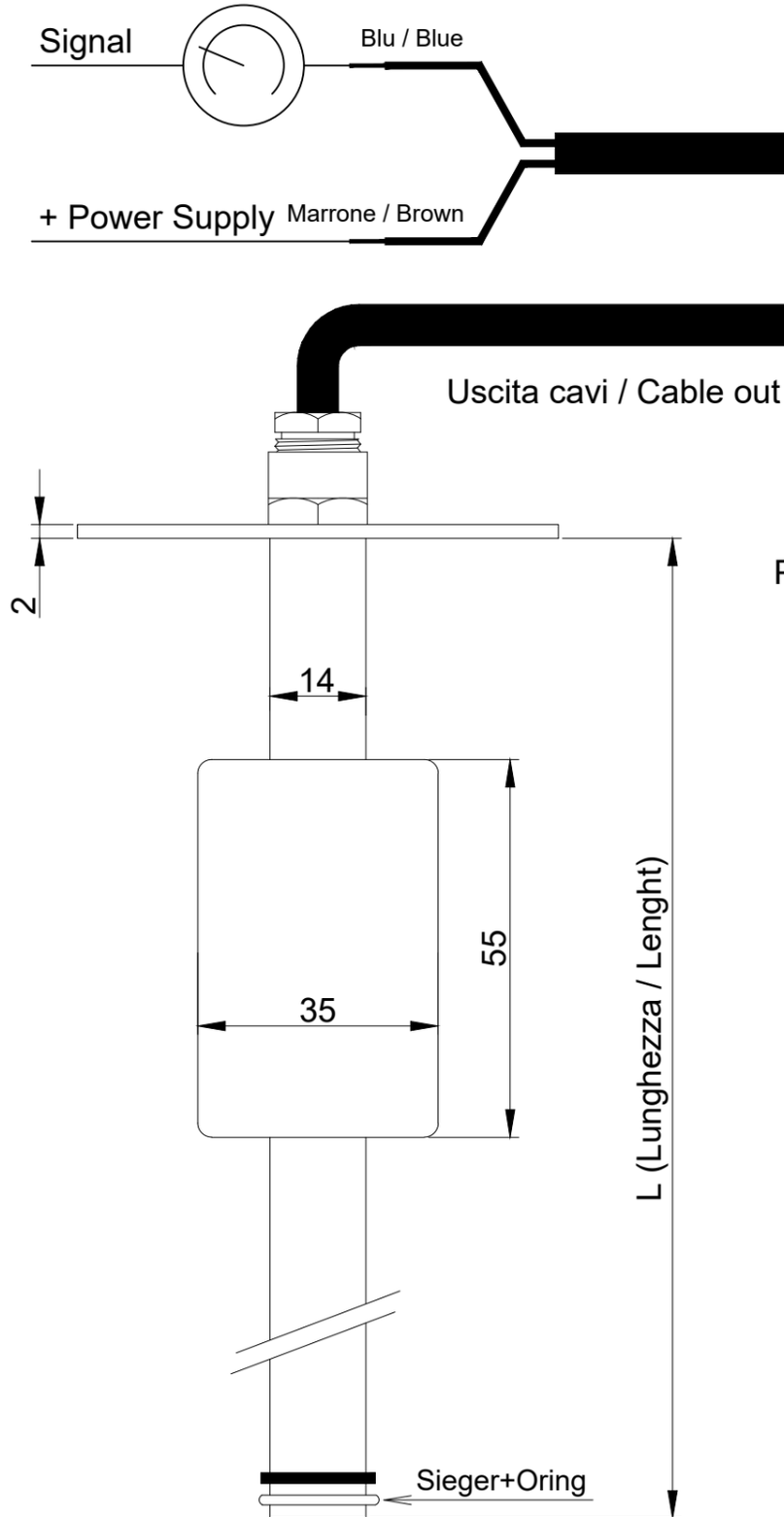


SENSORE DI LIVELLO CON USCITA 4-20mA

Level gauge (4-20mA)

4mA = Empty = 0

20mA = Full = 4/4



CARATTERISTICHE TECNICHE

Uscita: 4-20mA

Materiale "flangia": Acciaio inox AISI 316

Diametro flangia: Ø70mm

Fori flangia: 5

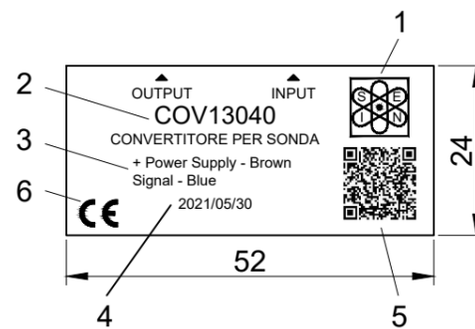
Materiale galleggiante: NBR

Diametro galleggiante: Ø35mm

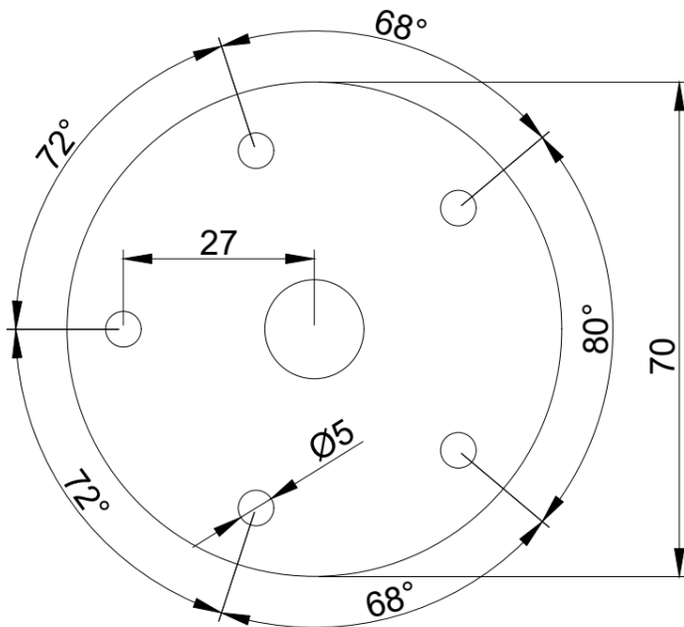
Temperatura di esercizio: -20 +70°C

Lunghezza: A richiesta

ETICHETTA DI IDENTIFICAZIONE



- 1 Logo Fornitore
- 2 Codice Prodotto
- 3 Descrizione pin-out
+ Power Supply - Brown
Signal - Blue
- 4 Data di Fabbricazione
- 5 QR Code
- 6 Omologazione (CE)



Rev: Date: Descrizione modifiche - Description of changes:

0	30/04/19	Prima emissione
1	25/03/21	Modificato layout disegno
2	09/06/21	Sostituita nuova cassa 80x60x30mm ed etichetta identificativa

SAN GIORGIO S.E.I.N. GENOVA - ITALY

Tel. 010-8301222 - www.sangiorgiosein.com

Sonde livello con uscita 4-20mA
Level sensors with 4-20mA output

Number: **D190430** Product code: Sheet: **1/1** Size: **A3**

Compiled: **Silvestri M.** Checked: **Manuelli M.** Approved: **Manuelli M.**

Se non diversamente specificato, tutte le dimensioni sono da intendersi in mm e le tolleranze delle quote ± 0.1 mm