

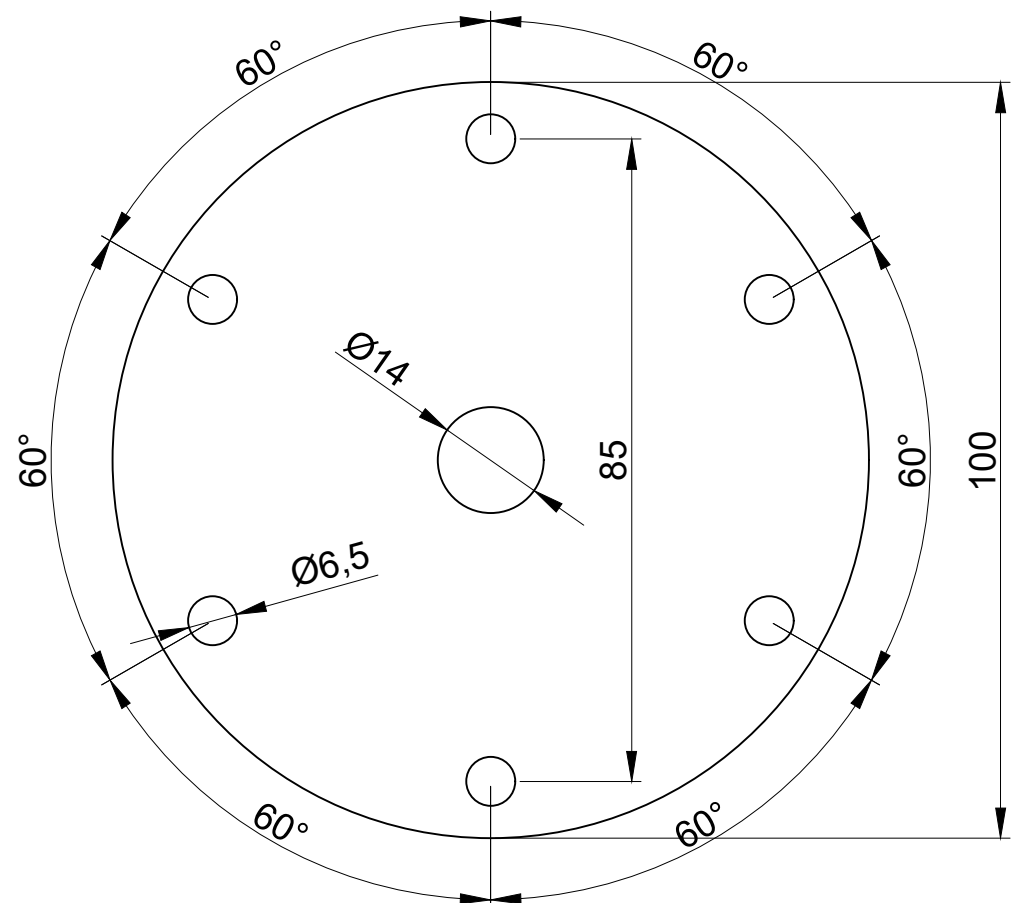
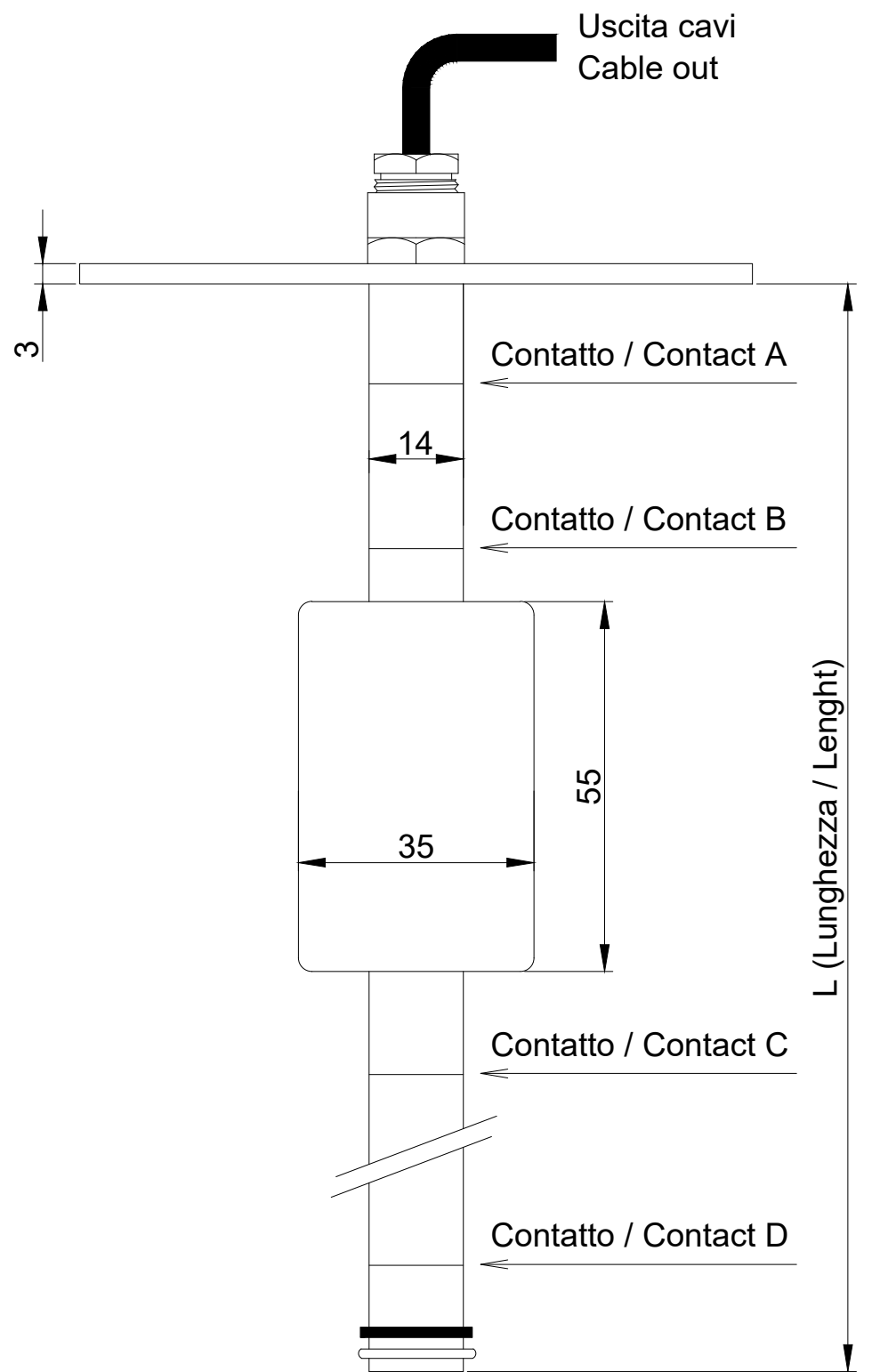
LIVELLOSTATO IN ACCIAIO CON FLANGIA Ø100mm

RINA TYPE APPROVAL CERTIFICATE

N°1 CONTATTO	Marrone / Brown Blu / Blue	= Contatto A
N°2 CONTATTI	Rosso / Red Giallo / Yellow Verde / Green Bianco / White	= Contatto A = Contatto B
N°3 CONTATTI	Marrone / Brown Giallo / Yellow Verde / Green Blu / Blue Rosso / Red Bianco / White	= Contatto A = Contatto B = Contatto C
N°4 CONTATTI	Marrone / Brown Giallo / Yellow Verde / Green Blu / Blue Rosso / Red Bianco / White Nero / Black Calza / Shield	= Contatto B = Contatto C = Contatto D

CARATTERISTICHE TECNICHE
Materiale flangia: Acciaio inox AISI 316 Flangia: Ø100mm Materiale galleggiante: NBR - Ø35mm Temperatura di esercizio: -20 +70°C Taratura: Su richiesta Lunghezza: Su richiesta

TECHNICAL FEATURES
Flange material: Stainless/steel AISI 316 Flange: Ø100mm Floated material: NBR - Ø35mm Operating temperature: -20 +70°C Calibration: On demand Length: On demand



Rev:	Date:	Descrizione modifiche - Description of changes:	SAN GIORGIO S.E.I.N. GENOVA - ITALY		
0	14/04/22	Prima emissione	Tel. 010-8301222 www.sangiorgiosein.com		
			Livellostato con flangia Ø100mm Level switch with flange Ø100mm		
			Number: D220413	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 ±0.1mm