

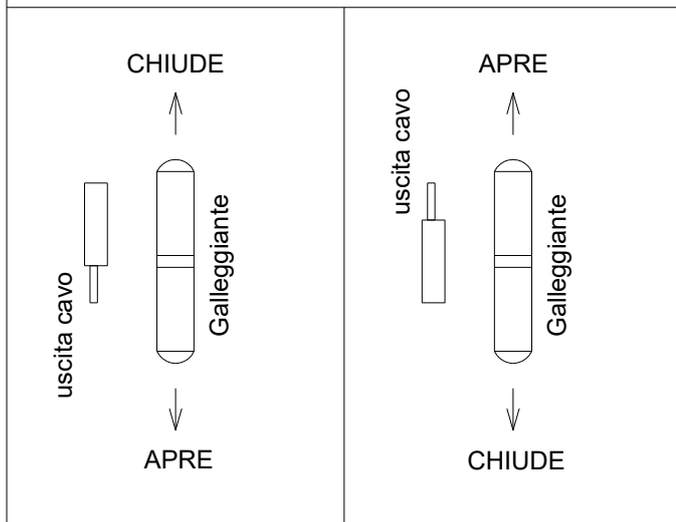
LEGENDA

N°	DESCRIZIONE
1	Tubo Ø1" spessore 2mm
2	Fascette fissaggio scala di livello
3	Contatto magnetico regolabile A.L.
4	Scala magnetica di livello
5	Galleggiante Ø26mm
6	Contatto magnetico regolabile B.L.
7	Flangia di attacco serbatoio
8	Manicotto laterale
9	Flangia di servizio DN25 PN16/40
10	Guarnizione in teflon
11	Flangia cieca DN25 PN 16/40
12	Bulloni
13	Rondelle
14	Tappo di scarico (Solo su richiesta)

CARATTERISTICHE TECNICHE

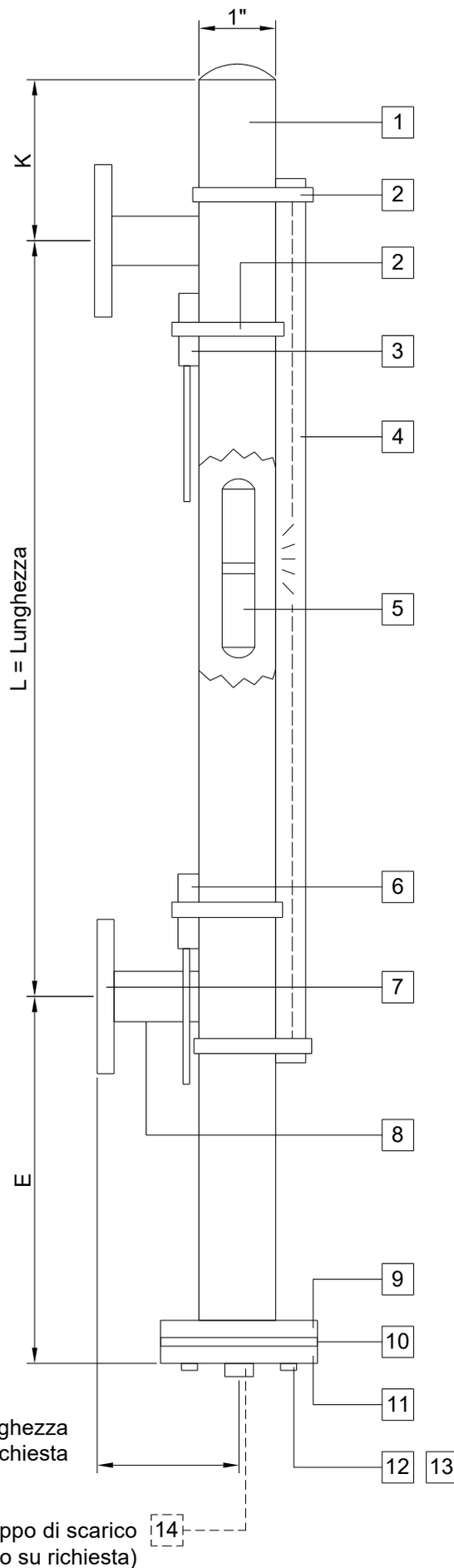
Materiali:	Acciaio Inox AISI 316
Lunghezza:	Su richiesta
Temperatura	-20 +140°C
Pressione	1.0MPa (10bar) nominali
Peso specifico:	1Kg/dm ³ su richiesta 0.8
Viscosità:	150°C stock max

LOGICA DI CONTATTI DI ALLARME



K = 60 mm

E = 170 mm (x Peso spec. = 0.83)

Codice prodotto livellostato: **TIL40352**Codice prodotto contatto bistabile: **TIL10002/1**Lunghezza
a richiestaTappo di scarico
(Solo su richiesta)

Rev Date Description of changes - Descrizione modifiche

0	09/02/09	First issue - Prima emissione
1	11/02/09	Aggiunte note contatti
2	20/02/13	Aggiunte quote attacchi laterali
3	01/04/21	Cambio layout disegno
4	09/09/24	Inserito tappo di scarico "opzionale" e modificate note


SAN GIORGIO S.E.I.N.
MARINE INSTRUMENTS AND AUTOMATION

www.sangiorgiosein.com
+39 010 8301222

 Sensore livello visivo tubo Ø1"
Visual level sensor for Ø1" pipe

Number	Product code	Unit	Sheet	Size
D090208	TIL40352	mm	1/1	A4
Compiled	Checked	Approved:		
Silvestri M.	Manuelli M.	Manuelli M.		