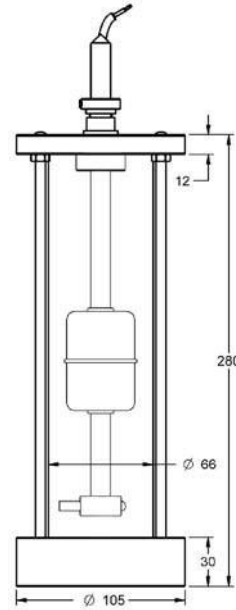


LIVELLOSTATO VISIVO IMN OP-EL INOX

LIVELLOSTATO A BY-PASS



Connessione al processo	Con filetto femmina 3/4" G.
Flangia chiusa	Alluminio
Vetro	Ø 66 mm. Pyrex
Connessione elettrica	Cavo in silicone /PVC
N° contatti	1..3
Tipo di contatto	NO:80 WVA / 250 VAC-2A · NO-NO/NC:60 WVA / 250 VAC-2A
Temperatura	-30..+130°C
Pressione	3 kg/cm ²
Densità	0,9 g/cm ³
Galleggiante	Standard: tipo FCI602M13, Ø 44x63 mm. SS AISI316 (Ved. tabella 1).
Lunghezza	100..2000 mm.
Protezione	Standard: IP 65. (Altre opzioni in tabella 2).

Table 1: Floats

Type	FEI601M13	FCI602M13
Dimensions (mm)	Ø 52x52	Ø 44x63
Pressure (kg/cm ²)	30	15
Density (g/cm ³)	e > 0,76	e > 0,75
Figure		

Table 2: Cables

Standard	Normal construction, without any internal filling.
Protected	Filled with anticondensation gel.
Insulated	Filled with epoxy resine, flexible.

Ordering code

IMN OP-EL INOX - V **P** **F** **L** **C** **N**

Version	Standard	1
	Protected	2
	Insulated	3
Connect. process		
	3/4" G 05	
Float	FEI601M13 25	
Total length (LT)	(mm)	
Number of contacts	1-3	
Numero di galleggianti	1-2	

Per comporre il riferimento scegliere un'indicazione per ogni cella.
Esempio: **IMN OP-EL INOX V1 P05 F14 L500 C2 N1**