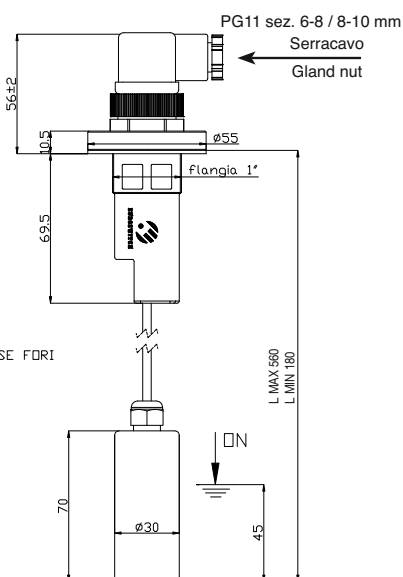
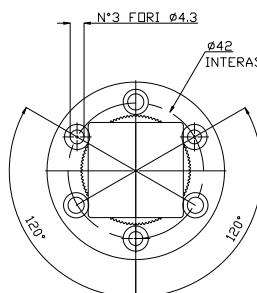
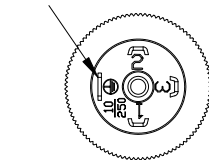


MOD. IMM Sensore di livello elettromagnetico modulare Modular electromagnetic level sensor



SENSOR CLASS II
faston di terra non connesso
not connected grounding Faston



Sensore di livello modulare nel quale il punto di intervento è personalizzabile, da un minimo di circa 180mm sino ad un massimo di 560mm, semplicemente tagliando lo stelo alla lunghezza desiderata e fissandolo al galleggiante tramite l'apposito raccordo ad espansione. Il sensore integra inoltre, in un unico codice, le seguenti opzioni per il fissaggio; Flangia a 2, 3 oppure 6 fori, ed attacco filettato da 1". Può essere utilizzato anche in fluidi inquinati da particelle ferrose in quanto il magnete è nella parte superiore del sensore e quindi non entra in contatto con il fluido da controllare.

Modular level sensor with adjustable indication level from minimum 180mm up to 560mm. The intervention point can be adjusted just by cutting the rod off to the required length and securing it with the push in fitting system. Can be fixed using flange with 2,3 or 6 holes and also with thread 1". Can also be used in fluids with ferrous particles because the magnet is at the top of the sensor and does not come into contact with the liquid.

• Impiego	Oli minerali - Carburanti
• Fissaggio	Flangia in Nylon 2 - 3 - 6 fori Attacco filettato G 1"
• Stelo	Inox aisi 304
• Galleggiante	NBR
• Guarnizione	Viton
• Connessione elettrica	Connettore DIN 43650
• Tipo contatto	Reed SPST/SPDT
• Max pot. commut.	80 W (50W SPDT)
• Max corrente commut.	1 A
• Max tensione commut.	250 Vac (220 Vac SPDT)
• Grado di protezione	IP65 IP67
• Tipo di azionamento	1B
• Situazione di inquinazione	normale
• Peso specif. liquido	> 0,85 con L max
• Temp. di funzionamento	-15°C/+80°C
• Peso	~ gr 145

• Use	Mineral oils - Fuels
• Fixing	2 - 3 - 6 holes Nylon flange G 1" thread
• Stem	Inox aisi 304
• Float	NBR
• Gasket	Viton
• Electrical connection	Connector DIN 43650
• Type of contact	Reed SPST/SPDT
• Max switch. capacity	80 W (50W SPDT)
• Max switch. current	1 A
• Max switch. voltage	250 Vac (220 Vac SPDT)
• Protection degree	IP65 IP67
• Action type	1B
• Pollution situation	normal
• Fluid specific weight	> 0,85 with L max
• Working temperature	-15°C/+80°C
• Weight	~ gr 145

Lunghezza massima- Length max (L=mm)	Codice - Part Number	
		1 — 2
560	IMM500 - 100	IMM500 - 500
860	IMM860 - 100	IMM860 - 500

Per un corretto impiego vedere le note generali del catalogo sensori Euroswitch edizione 10/2010.
For a correct use please refer to "General Notes" in the Euroswitch sensors catalogue, edition 10/2010.