



F.LLI GIACOMELLO s.n.c. IEG-INOX-N1F: IL VOSTRO LIVELLO SU MISURA

F.LLI GIACOMELLO DI GIACOMELLO ORLANDO BRUNO & C. SNC (/associato/fili-giacomello-di-giacomello-orlando-bruno-c-snc) - 02/07/2013

L'obiettivo della F.Lli Giacomello s.n.c è quello di seguire i propri clienti nel modo più efficiente possibile, ascoltando le loro richieste, le loro problematiche e le loro esigenze. Per la nostra azienda non esiste lo "standard", per noi è fondamentale studiare prodotti che si possano sposare con le esigenze di più clienti, che racchiudano caratteristiche di adattabilità e modulabilità tali da renderli versatili e duraturi nel tempo.

Queste sono le basi da cui prendono vita gli **IEG-INOX-N1F**, costruiti per garantire con la massima sicurezza il livello di minimo e/o massimo dei liquidi nei serbatoi contenenti **sostanze corrosive**.

Grazie alla loro realizzazione totalmente in **Acciaio Inox AISI 316**, sono particolarmente idonei a essere utilizzati anche nei settori alimentare, chimico e farmaceutico.

Ma come funziona l'IEG-INOX-N1F?

Quando il galleggiante dell'indicatore nella sua corsa incontra l'interruttore Reed incorporato nel tubo alle distanze prestabilite, il contatto, sollecitato dal magnete alloggiato nel galleggiante, si apre o si chiude, avendo così la possibilità di inviare a distanza un segnale di richiamo luminoso, acustico o interrompere qualsiasi apparecchiatura elettrica a esso collegato. La tenuta della flangia è garantita da una guarnizione piana in gomma sintetica antiolio.

VANTAGGI:

- Possibilità di 1 o 2 punti di controllo
- Temperature fino a 150° C
- Possibilità di avere, oltre ai contatti elettrici, anche delle sonde di temperatura (PT100 o termostato preparato)
- Realizzabili su misura per lunghezze e tipo di connessioni

IEG-INOX-N1F: il livello perfetto per ogni esigenza.