

Sensori

Indicatore di livello su misura

L'obiettivo della F.lli Giacomello 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 modularità 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.

Funzionamento

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



 contatto diretto

<http://www.oleodinamicapneumatica.it/lg5tr>

