

CONTROLLO LIVELLO MIN/MAX NEI SERBATOI

F.lli Giacomello propone IEG-INOX-N1F, costruiti per garantire il livello di minimo e/o massimo dei liquidi nei serbatoi. Il loro funzionamento è semplice: 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 inviando un segnale luminoso/acustico o interrompendo le apparecchiature elettriche collegate. La tenuta della flangia è garantita dalla guarnizione piana di gomma sintetica antiolio. Le principali caratteristiche sono: possibilità di uno/due punti di controllo, temperature fino a 150 °C. Realizzabili su misura per lunghezze e tipo di connessioni, oltre ai contatti elettrici possono avere anche sonde di temperatura (PT100 o termostato preparato).

<https://www.latteneews.it/PTxqR>

