

Livelli a immersione per liquidi non corrosivi

F.lli Giacomello presenta IEG-M12: massima efficienza in diversi punti di controllo



Livelli a immersione per liquidi non corrosivi

La costante ricerca dello staff tecnico della F.lli Giacomello ha portato alla nascita di un nuovo prodotto nella famiglia dei livelli a immersione, gli IEG-M12.

Gli IEG-M12 sono stati costruiti per garantire con la massima sicurezza, differenti punti di controllo nei serbatoi e nelle centraline oleodinamiche contenenti olii minerali con viscosità non superiore agli 80°E. Inoltre sono indicati anche per gasolio e altri liquidi non corrosivi e infiammabili.

Le sue caratteristiche tecniche lo rendono un livello estremamente preciso e sicuro. Quando il galleggiante dell'indicatore nella sua corsa incontra l'interruttore Reed incorporato nel tubo alla distanza prestabilita, 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 ad esso collegato.

A queste peculiarità se ne aggiungono altre, che ne sottolineano la poliedricità:

- livello da 1 a 4 punti di controllo
- connettore M12 - 5 poli IP 65
- possibilità di avere anche un sensore di temperatura (PT100 o termostato bimetallico pre-tarato).