



STRUMENTAZIONE

Livelli con punti di controllo singoli o multipli

La forza della F.Ili Giacomello è la capacità di personalizzare e sviluppare insieme al cliente il livello adatto a ogni esigenza e condizione di impiego, come accade per gli IEG-TCMM-1/2: livelli realizzati con punti di controllo singoli o multipli, e materiali diversi per soddisfare ogni esigenza di applicazione. I livelli IEG-TCMM-1/2 sono costruiti per garantire, con la massima sicurezza, il livello di minimo e/o massimo dei liquidi nei serbatoi, centraline oleodinamiche contenenti oli minerali con viscosità non superiore agli 80°E; adatti inoltre per gasolio e altri liquidi non corrosivi e infiammabili. La forza di questi livelli è sicuramente la dimensione compatta, adatta per serbatoi medio/piccoli, o dove gli spazi a disposizione sia ridotti. Quando il galleggiante dell'indicatore nella sua corsa incontra l'interruttore Reed incorporato nel punto prestabilito, 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 attivare o interrompere qualsiasi apparecchiatura elettrica ad esso collegato. Il montaggio dell'indicatore deve essere effettuato in posizione verticale, su foro filettato 1/2" GAS; la tenuta è garantita da una guarnizione piana in fibra sintetica. Il galleggiante deve distare dalle superfici ferrose (pareti serbatoio, etc.) almeno 35 mm.

Per informazioni

F.Ili Giacomello Snc - Tel. 02 9301278 - www.fratelligiacomello.it