

Indicatori di livello

La F.Ili Giacomello presenta gli indicatori di livello IEG-FCH2, in grado di garantire, con la massima sicurezza, il livello di minimo o massimo dei liquidi nei serbatoi compatibili con il materiale del livello.

Ecco, in sintesi, il funzionamento: quando il galleggiante dell'indicatore nella sua corsa si approssima all'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 laterale in corrispondenza del punto da controllare desiderato. Per invertire il contatto da N.CH. a N.A. basta ruotare il livello di 180°.

È possibile avere gli IEG-FCH2 anche nella versione in PVDF che conferisce loro un'estrema compatibilità anche in presenza di liquidi aggressivi.



Level indicators

F.Ili Giacomello is introducing IEG-FCH2 level indicators. The product guarantees, with maximum safety, the minimum or maximum level of liquids in tanks compatible with the material of the level.

When the float of the indicator approaches the reed switch at the pre-established point, the contact activated by the magnet housed in the float opens or closes, thus obtaining the possibility of sending a luminous or acoustic signal or activating or disconnecting any electrical equipment connected to it. The indicator must be fitted in the side position at the required place to be controlled. To invert the contact from N.CH. to N.O. just turn the level indicator 180°.

The PVDF version, compatible with most aggressive fluids, is also available.