

Livellostati verticali

Ideali per controllare un punto di intervento in assoluta sicurezza e in ogni condizione di utilizzo

F.LLI GIACOMELLO ha creato la gamma di livellostati verticali della linea RL/MG12, progettati per montaggio interno al serbatoio e con fissaggio M12. Sono ideali per controllare un punto di intervento in assoluta sicurezza e in ogni condizione di utilizzo. Possono essere impiegati per liquidi sporchi, acqua, petroli, olii refrigeranti e tollera la presenza di particelle metalliche anche ferrose. La sicurezza totale è determinata dal fatto che la parte elettrica è totalmente separata nel lato del serbatoio e perfettamente sigillata rispetto al lato esterno per mezzo di una resinatura totale del cavo in uscita. Si può ottenere la lunghezza desiderata tagliando l'astina in acciaio, con un semplice tagliatubi; oppure si può variare il punto di intervento utilizzando un galleggiante con foro passante che permette di modificare il punto di controllo del liquido. Un solo galleggiante può azionare un solo Reed. Per serbatoi con liquido in movimento, può essere richiesto un tubo di calma in ottone o Aisi 316. Il galleggiante può essere fornito con foratura passante e venire quindi posizionato sull'asta nel punto desiderato senza tagliare l'asta stessa. Il punto di controllo del liquido potrà essere modificato a piacere, semplicemente spostando il galleggiante.

