

nessibilità, sicurezza e semplicità d'uso. Di questa serie fa parte l'RL a 1 Galleggiante che, come gli altri prodotti della serie, può essere impiegato per liquidi sporchi, acqua, petroli, oli refrigeranti e tollera la presenza di particelle metalliche anche ferrose, grazie al galleggiante che non porta magneti ed è solidale con l'asta. Oltre a queste, il livello RL-G1 possiede numerose caratteristiche che lo rendono un livello unico nel suo genere. Per cominciare, garantisce una sicurezza totale determinata dal fatto che la parte elettrica è totalmente separata nel lato del serbatoio e perfettamente sigillata rispetto al lato esterno, per mezzo della saldatura a ultrasuoni e resinatura dei pin. Il corpo in nylon-vetro è assai robusto sotto l'aspetto meccanico, estremamente resistente sotto il profilo chimico e ideale in



qualità di contenitore isolante del contatto Reed e l'asta di comando può commutare il segnale di 1 o 2 Reed in sequenza (contatto semplice o di scambio). È adatto a controllare quote sino a 1.000 mm, ma con una semplice modifica del galleggiante e l'utilizzo di un tubo diverso può arrivare a controllare sino a 3.000 mm. Inoltre la sua temperatura di esercizio va da -20 a +80 °C e, su richiesta, può arrivare fino a 120 °C, a una pressione massima di 10 Bar. Si può ottenere la lunghezza desiderata semplicemente 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, ogni qual volta vi sia l'esigenza di modificare il punto di controllo del liquido desiderato. ✓

## MASSIMA PRECISIONE PER LIQUIDI SPORCHI E NON SOLO

La serie Rapid Level è da sempre il marchio inconfondibile della Flli Giacomelli, apprezzata in tutto il mondo per la sua