

# Rapid Level, il sistema che ottimizza il controllo dei liquidi



Laura Alberelli ✉ • 8 minuti fa 🔥 2 📖 minuto di lettura



**La serie Rapid Level è, da sempre, il simbolo della capacità innovativa di F.IIi Giacomello e rappresenta uno dei prodotti di punta dell'azienda per il controllo dei liquidi. Brevettato e riconosciuto a livello internazionale, Rapid Level è apprezzato per la sua flessibilità applicativa, l'elevata sicurezza e la grande semplicità di installazione e regolazione.**

Rapid Level può essere impiegato per liquidi sporchi, acqua, petroli, oli refrigeranti e tollera la presenza di particelle metalliche anche ferrose, grazie a un galleggiante privo di magneti, solidale con l'asta. La totale separazione fra parte elettrica e liquido, ottenuta con saldatura a

ultrasuoni e resinatura dei pin, garantisce un livello di sicurezza assoluto anche negli impianti più critici.

## Monitorare livelli fino a 3.000 mm

Il corpo in nylon-vetro del sistema Rapid Level di **F.Ili Giacomello** è particolarmente robusto dal punto di vista meccanico e altamente resistente dal punto di vista chimico, risultando ideale come contenitore isolante dei contatti Reed. Rapid Level è adatto a controllare quote fino a 1.000 mm; con una semplice modifica del galleggiante e l'utilizzo di un tubo diverso, può arrivare a monitorare livelli fino a 3.000 mm.

La versatilità è uno dei tratti distintivi della serie: è possibile ottenere la lunghezza desiderata tagliando l'astina in acciaio oppure variare il punto di intervento grazie a un galleggiante con foro passante, che permette di modificare rapidamente il livello di controllo. La gamma prevede diverse tipologie di connessione (flange, attacchi filettati Gas e NPT), contatti SPST o SPDT e la possibilità di controllare uno o più punti di intervento separati, semplificando la gestione del magazzino per rivenditori e integratori di sistemi.

Con Rapid Level, **F.Ili Giacomello** conferma la propria vocazione all'innovazione e la capacità di offrire soluzioni originali e affidabili al mercato degli indicatori di livello.

**#controllo dei liquidi**

**#F.Ili Giacomello**

**#flessibilità**

**#indicatori di livello**

**#sicurezza**