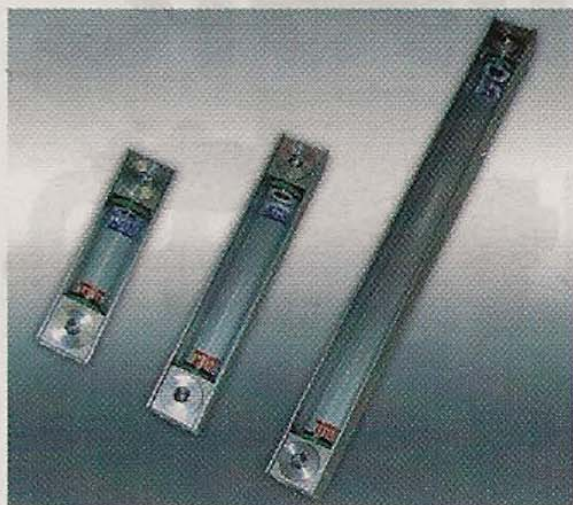


Livelli visivi miniaturizzati

Interassi 76-127-254 mm



La **F.LLI GIACOMELLO** produce da 25 anni livelli visivi tra i più flessibili in commercio, ed è costantemente impegnata nel miglioramento del livello di qualità e di innovazione tecnologica dei prodotti proposti al mercato.

Da qui la scelta di migliorare la serie dei LV/M, già particolarmente curata nel design, potenziandone le possibilità di applicazione attraverso l'utilizzo di nuovi materiali.

Il principio utilizzato è quello dei vasi comunicanti: il liquido proveniente dal serbatoio a cui l'indicatore di livello è applicato, per mezzo di viti cave attraversa il tubo trasparente, rivelandone il preciso punto raggiunto all'interno del serbatoio.

La serie dei LV/M si presenta

con diverse opzioni:

- Interassi 76, 127, 254 mm (± 1), intercambiabili con la maggior parte dei livelli visivi in commercio.

- Differenti materiali utilizzati per il tubo trasparente, le testate e gli O-ring.

- Versione in acciaio inox AISI 316 nelle parti metalliche a contatto con il liquido. L'utilizzo di questo materiale, permette di moltiplicare le possibilità di impiego dei livelli LV/M, rendendoli adatti alle più svariate tipologie di ambienti: alimentare, chimico, farmaceutico, oleodinamico, nautico e così via.

I livelli LV/M presentano inoltre interessanti vantaggi tecnici:

- Indicazione costante e continua del livello del liquido.

- Tutto il manufatto è protetto dagli urti mediante un profilo ad "U" in alluminio anodizzato.

- Luce utile eccellente in rapporto all'interasse.

- Non essendo un manufatto rigido, è possibile correggere piccoli difetti d'esecuzione (interasse ± 1 mm) e piccoli errori d'ortogonalità.