

S3/137 Livelli visivi miniaturizzati

La F.lli Giacomello presenta la serie di livelli visivi miniaturizzati "LV/M".

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.

Questi i vantaggi tecnici: indicazione costante e continua del livello del liquido; protezione contro gli urti grazie al profilo ad "U" in alluminio anodizzato; luce utile eccellente in rapporto all'interasse. ■■■

