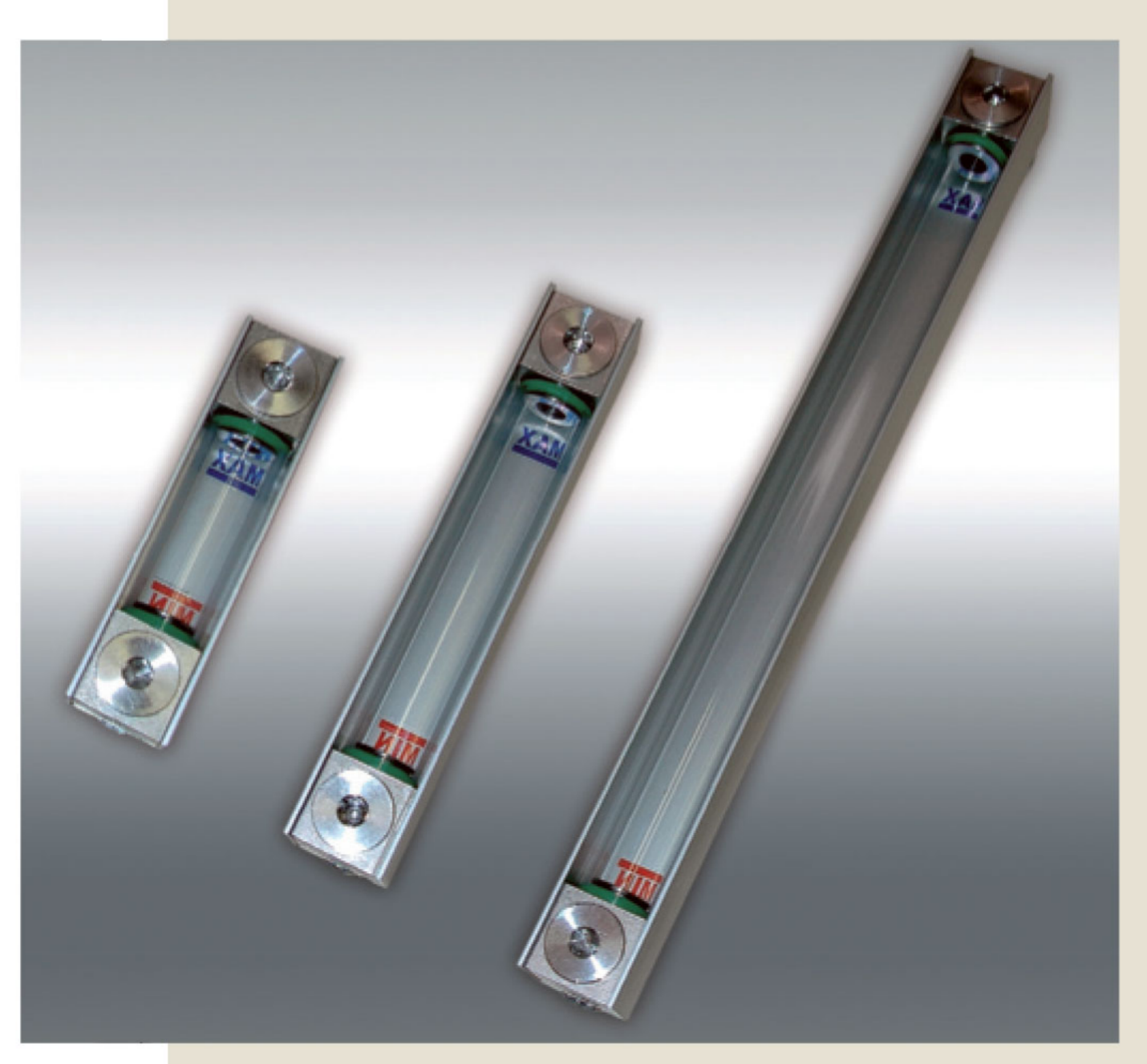
Livelli miniaturizzati e immersione

F.lli Giacomello, che produce da venticinque anni livelli visivi flessibili, ha investito nel miglioramento della serie LV/M, già curata nel design, potenziandone le possibilità di applicazione attraverso l'utilizzo di nuovi materiali. Il principio utilizzato è quello dei vasi comunicanti: tramite viti cave, il liquido proveniente dal serbatoio a cui l'indicatore di livello è applicato attraversa il tubo trasparente



rivelando il punto preciso raggiunto nel serbatoio. La serie si presenta con diverse opzioni: interassi 76, 127 e 254 mm, intercambiabili con la maggior parte dei livelli visivi in commercio; tubo trasparente in differenti materiali, così come le testate e gli o-ring; versione inox Aisi 316 nelle parti metalliche a contatto con il liquido. L'utilizzo di questo materiale

permette di moltiplicare le possibilità d'impiego, rendendo i livelli adatti ai più svariati ambienti. I vantaggi tecnici offerti dalla serie sono: indicazione costante e continua del livello del liquido; protezione dagli urti mediante profilo d'alluminio anodizzato a U; elevata luce utile in rapporto all'interasse.

Non essendo un manufatto rigido, è possibile correggere piccoli difetti d'esecuzione (interasse ±1 mm) e piccoli errori d'ortogonalità. Le dimensioni ridotte non diminuiscono l'affidabilità.

F.IIi Giacomello, tel. 02-9301278