

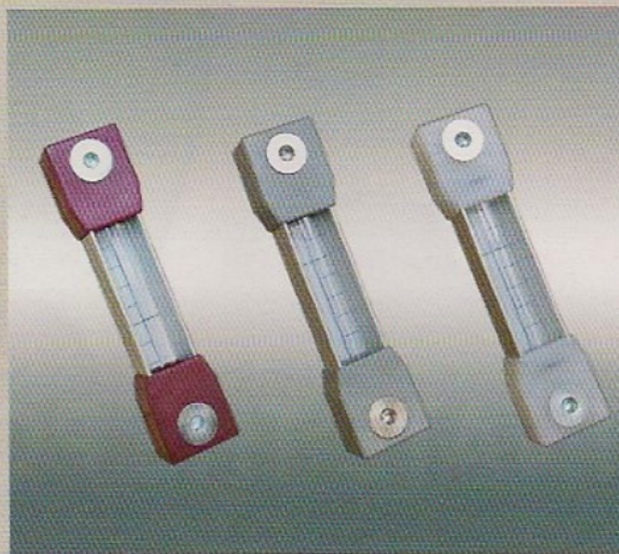
Optische Füllstandanzeigen

Die Firma F.Ili Giacomello setzt die technologische Aufwertung ihrer Produkte weiter fort und bietet nun auch für eines der Aushängeschilder der Produktion, die optischen Füllstandanzeigen LV der Serie Multicontrol, neue und innovative Besonderheiten.

Die optischen Füllstandanzeigen bieten die Möglichkeit, den Füllstand von Flüssigkeiten jederzeit deutlich und genau anzuzeigen. Zugrunde liegt das Funktionsprinzip miteinander verbundener Gefäße: Die Flüssigkeit durchströmt das Messgerät durch Hohlschrauben M10 oder M12, wobei dem Nutzer der genaue Pegelstand der Flüssigkeit im Tank angezeigt wird.

An den Füllstandmessern können auch Ventile angebracht werden, welche die Strömung der Flüssigkeit vom Tank in das Messgerät verhindern.

Durch die verfügbaren Achsabstände



(100 ÷ 3.000 mm) werden die Geräte allen Kundenanforderungen gerecht. Sie sind mit den handelsüblichen Messgeräten austauschbar, können aber auch kundenspezifisch gefertigt werden.

Ab heute weisen die Füllstandanzeigen noch zusätzliche Vorteile auf: Mehr Flexibilität durch neue Kopfstücke aus PVDF für Anwendungen bis 120 °C und aggressive Flüssigkeiten; Neue Anwendungsmöglichkeiten durch die Kombination mit einem PT100 Sensor zur permanenten Temperaturüberwachung; Kundenspezifische Gestaltungen (auf Wunsch Siebdruck auf der Leitung).