

Visibilità totale dei fluidi

Gli indicatori di flusso SCF della F.Ili Giacomello consentono un controllo della circolazione dei liquidi con totale visibilità. Gli SCF permettono di monitorare e visualizzare il passaggio di fluidi con la massima precisione e affidabilità, e sono particolarmente adatti per il passaggio di acqua, oli, benzine, gasolio e tutti gli altri liquidi, ad eccezione di quelli corrosivi. Oltre a garantire una totale visibilità, le caratteristiche strutturali tecniche degli indicatori di flusso li rendono particolarmente robusti. Il corpo è realizzato in lega di ottone zinco cromato, con mozzo esagonale e filettatura interna per il collegamento. I dispositivi possiedono inoltre un'elica reversibile in nylon-vetro, e tubo in vetro Pirex. La temperatura di esercizio degli SCF è di 90 °C con OR in nitrile, mentre adottando quelle in Viton è possibile raggiungere temperature fino a 130 °C. È inoltre possibile la fornitura con elica in alluminio.

