

Monitorare il passaggio dei fluidi

Con visibilità totale e massima robustezza

Gli SCF sono indicatori di flusso realizzati dalla **F.LLI GIACOMELLO** per il controllo della circolazione dei liquidi, particolarmente idonei per il passaggio di acqua, oli, benzine, gasolio e tutti gli altri liquidi ad eccezione di quelli corrosivi.

Le caratteristiche tecniche degli SCF li rendono particolarmente robusti e in grado di garantire una visibilità totale. Il corpo è costruito in lega di ottone zinco cromato con mozzo esagonale e filettatura interna per il collegamento.



Inoltre possiedono un'elica reversibile in nylon-vetro e un tubo in vetro Pirex. La temperatura di esercizio è di 90°C con OR in nitrile, adottando quelle in Viton si arriva sino a 130°. Possibilità di elica in alluminio.