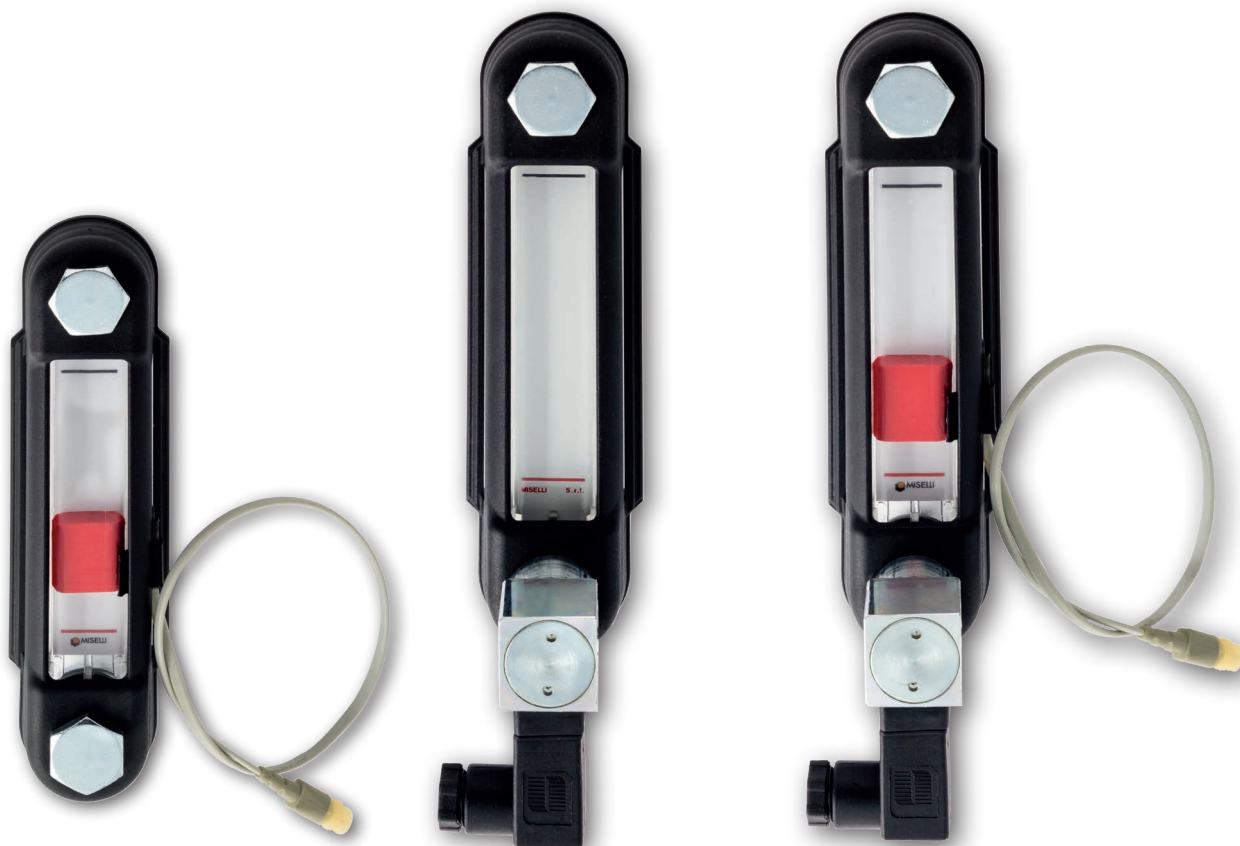


INDICATORI DI LIVELLO OLIO ELETTRICI - INTERASSE 127 mm


XL/127-PLAST-SL
XL/127-PLAST-ST
XL/127-PLAST-SL-ST

Materiale: poliammide trasparente, saldata ad ultrasuoni, caratterizzata da elevate prestazioni meccaniche e resistente a oli sintetici e minerali, gasolio e alcuni tipi di benzine. Evitare il contatto con alcool in genere, liquidi detergenti contenenti alcool e liquidi refrigeranti ad alte temperature.

Guarnizioni di tenuta: rondelle piane posteriori in NBR 70 Shore.

Viti e dadi flangiati: M12, in acciaio zincato.

Protezione esterna: PA66 30% fibra vetro con visibilità frontale e laterale.

Temperatura massima d'esercizio consigliata: 80°C.

Montaggio: può essere effettuato dall'esterno (mediante esecuzione di due fori filettati M12 sull'interasse mm 127, tolleranza $\pm 0,2$ mm), o dall'interno del serbatoio con il dado flangiato fornito in dotazione mediante esecuzione di due fori senza smusso d'imbocco e senza bave $\varnothing 12,5$ mm. Coppia massima di serraggio consigliata: 5 Nm.

Versioni speciali

Guarnizioni di tenuta: FKM tipo VITON®.

Viti e dadi flangiati: M12 in acciaio inox.

Materiale -CX: resina poliammidica trasparente speciale resistente ai fluidi contenenti alcool.

CODICI PER ORDINAZIONE

Esempio: **XL/127-PLAST** — **SL** — **NO** — **70**

