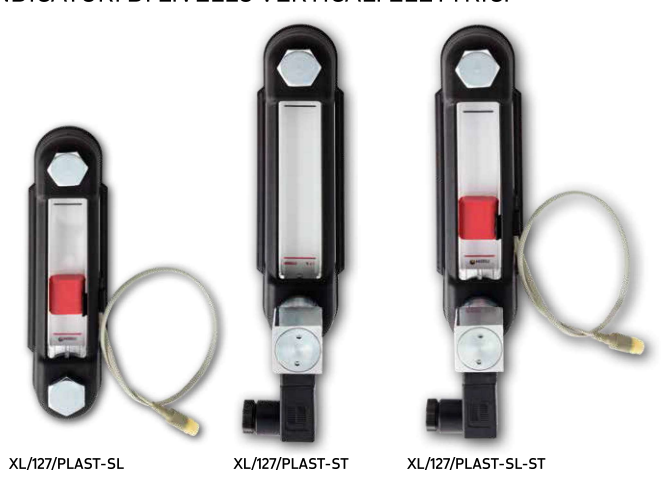


INDICATORI DI LIVELLO VERTICALI ELETTRICI



Caratteristiche principali:

- -Interasse 127 mm.
- -Corpo interno in poliammide trasparente saldato a ultrasuoni.
- -Protezione esterna in PA66 30% F.V. con visibilità frontale e laterale.
 - -Pressione max di utilizzo: 1 bar.
 - -Temperatura max consigliata: 80°C.
 - -Guarnizioni di tenuta in NBR 70 Shore.
 - -Compatibile con oli sintetici e minerali, gasolio e alcuni

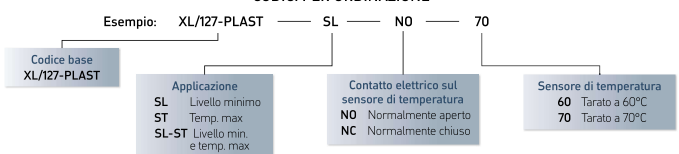
tipi di benzine; evitare il contatto con alcool in genere, liquidi detergenti contenenti alcooli, liquidi refrigeranti ad alte temperature.

-Viti e dadi di fissaggio M12 in acciaio zincato bianco.

Opzioni disponibili

- -Viti e dadi in acciaio inox.
- -Guarnizioni in FKM tipo VITON®.
- -Modello -CX per applicazioni con alcool e liquidi refrigeranti.

CODICI PER ORDINAZIONE



Istruzioni di montaggio

- -Dall'esterno del serbatoio: eseguire N. 2 fori filettati M12 sull'interasse di 127 mm con tolleranza \pm 0,2 mm.
 - -Dall'interno del serbatoio: con il dado flangiato fornito in

dotazione mediante esecuzione di N. 2 fori passanti \emptyset 12,5 mm (-0.2).

-Coppia massima di serraggio consigliata: 5 Nm.