

Sonde di temperatura

La nuova sonda di temperatura di F.lli Giacomello occupa lo spazio previsto per ogni comune tappo di scarico per serbatoi, centraline, coppe dell'olio e può essere dotata di diversi tipi di termostato. Con termostato N.A. serve a inviare a distanza un segnale elettrico quando la temperatura del liquido va oltre un limite ritenuto accettabile. I termostati N.CH. invece, vengono normalmente utilizzati come termoprotettori: tolgono tensione, fermando l'impianto quando la temperatura è tale da essere pregiudizievole. La serie normale prevede termostati a 50° - 60° - 70° - 80° C. con contatti N.A. normalmente aperti o contatti N.CH. normalmente chiusi. Questi dispositivi possono incorporare, oltre ai termostati, delle PT100/PT1000 per avere una segnalazione della temperatura in continuo gestibile attraverso un PLC. Sia per la versione con termostato che quella con PT100/PT1000 è possibile avere le sonde con pozzetti in ottone o Aisi 316 in modo da arrivare nel punto desiderato. Alle caratteristiche tecniche di ogni prodotto, si aggiungono un ottimo rapporto qualità-prezzo e una grande compatibilità. Per informazioni: www.fratelligiacomello.it

