GEFRAN

TC5N

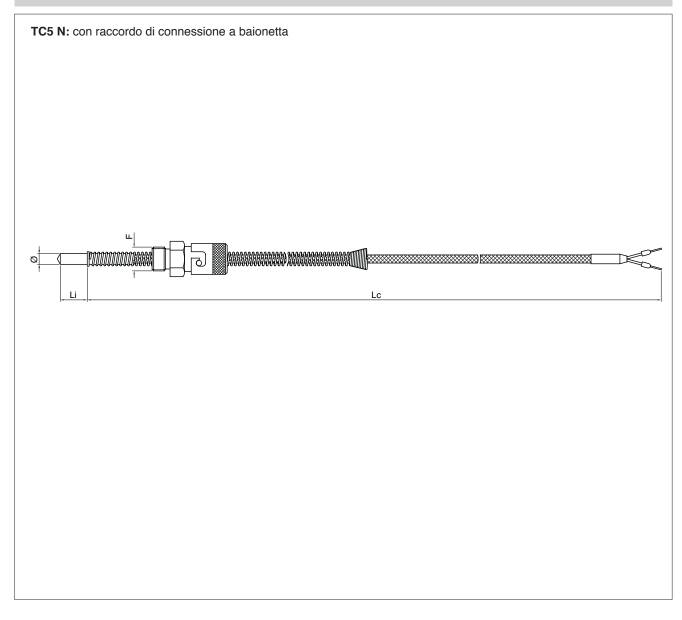
Termocoppia per l'impiego nell'industria delle materie plastiche



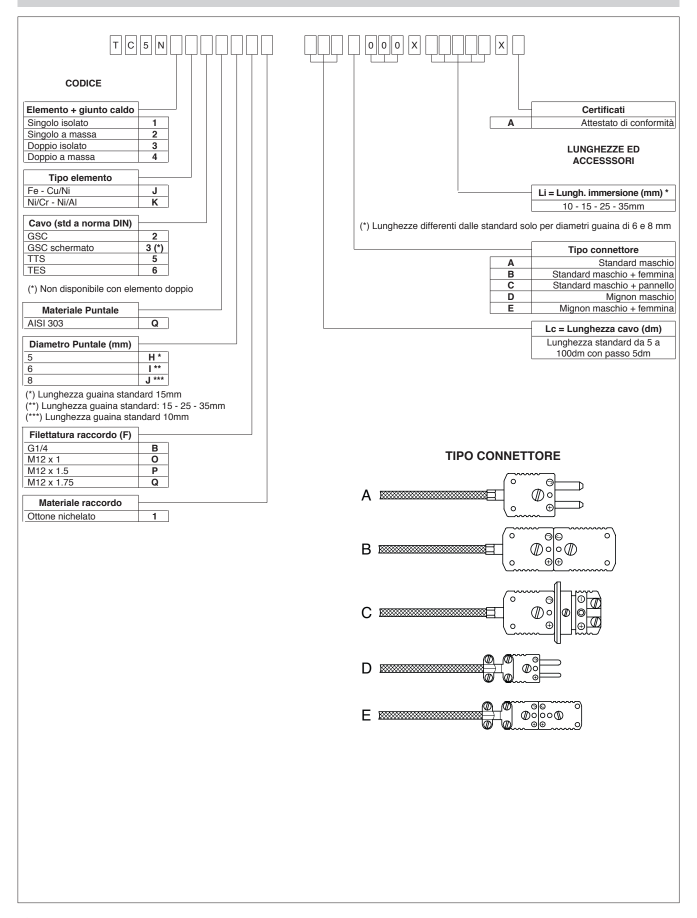
Principali caratteristiche

- Limiti di temperatura: 40 ... + 250° C (vedere tabella cavo termocoppia utilizzato)
- Tolleranze di riferimento:
 Norme IEC 584.2 classe 2:
 per tipo J, K: ± 2.5° C (- 40 ... + 333° C)
- Puntale in acciaio inox AISI 303
- Molla di regolazione filetto connessione:
 ø 8mm, lunghezza 300mm.
- · Cavo a norme DIN

MODELLO



SIGLA DI ORDINAZIONE



GEFRAN spa si riserva il diritto di apportare modifiche estetiche o funzionali in qualsiasi momento e senza preavviso alcuno

