

# THERMOSENSORS

## TC 5 N

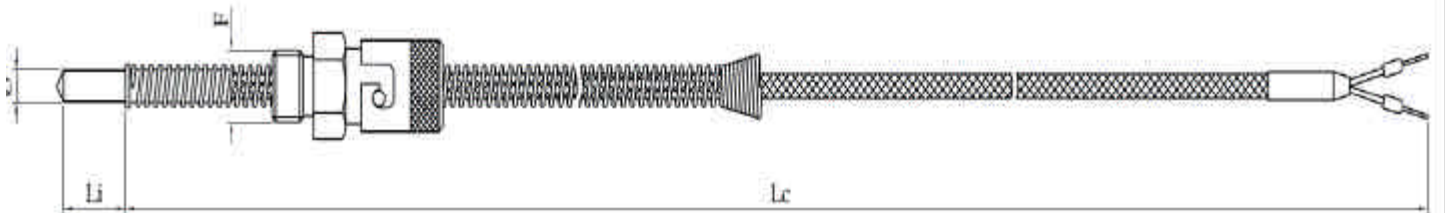
Thermocouple à utiliser dans le secteur des matières plastiques



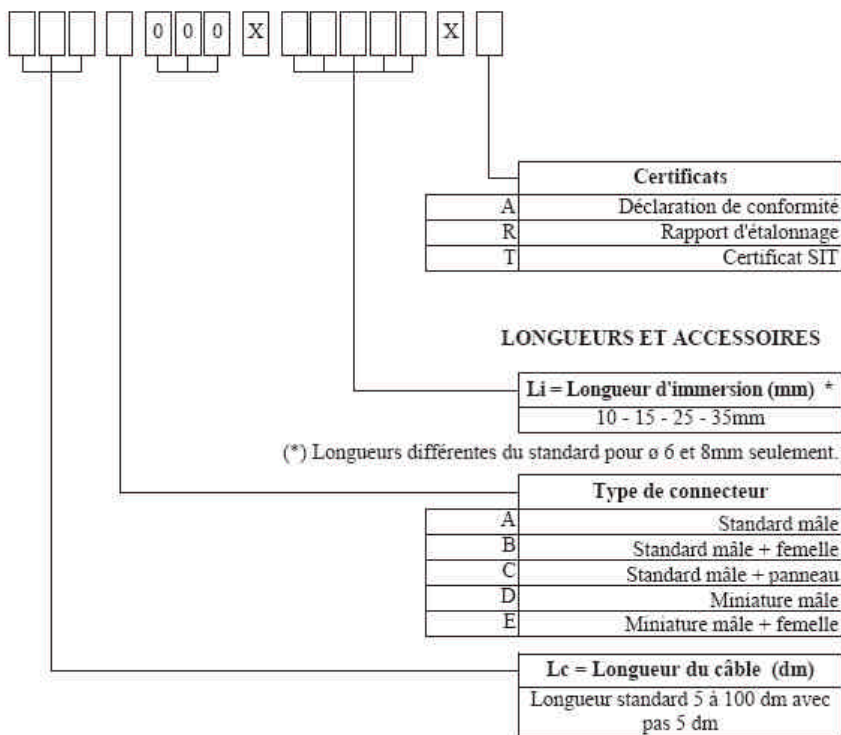
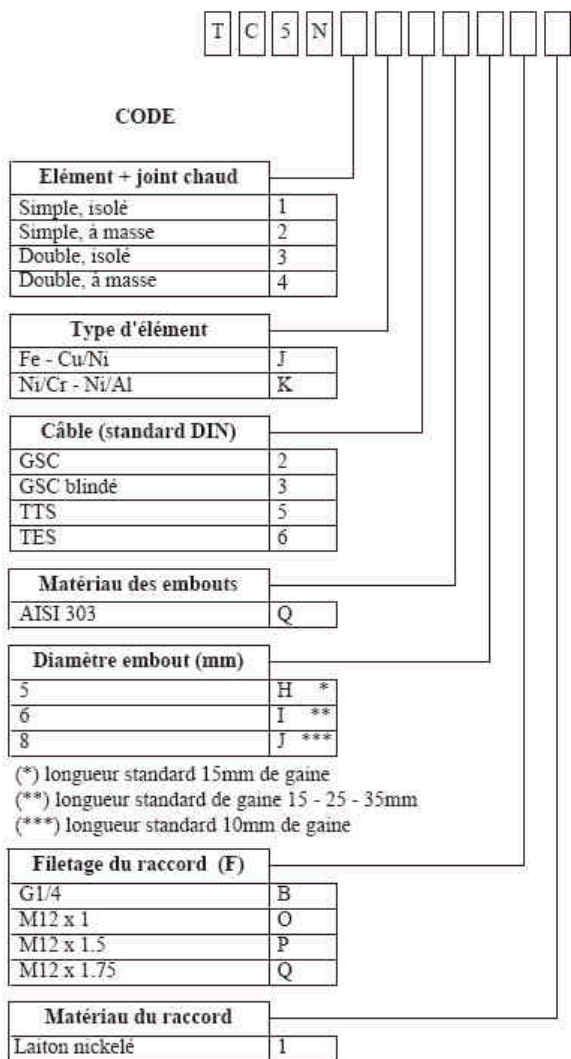
### Principales caractéristiques

- Limites de température: - 40 ... + 250° C (voir tableau du câble de thermocouple utilisé)
- Tolérances de référence : Normes IEC 584.2 classe 2:  
pour type J, K:  $\pm 2.5^{\circ} \text{C}$  (- 40 ... + 333° C)
- Embout en acier inoxydable
- Ressort de réglage filet connexion :  $\varnothing 8\text{mm}$ , longueur 300mm.
- Câble selon norme DIN

### TC5 N: Avec raccord de connection à baïonnette



# CODIFICATION DE COMMANDE



## TYPE DE CONNECTEUR

