TC6



Thermocouple à utiliser dans divers secteurs industriels



Principales caractéristiques

- Limites de température:
- 40 ... + 350° C pour type T
- 40 ... + 750° C pour type J 40 ... + 900° C pour type E
- 40 ... + 1000° C pour type K

(voir tableau du diamètre de la gaine utilisée)

• Tolérances de référence : Normes IEC 584.2 classe 2:

± 1° C pour type T: $\pm 0.0075 [t]$

(- 40 ... + 133° C)

pour type J, E, K: ± 2.5° C

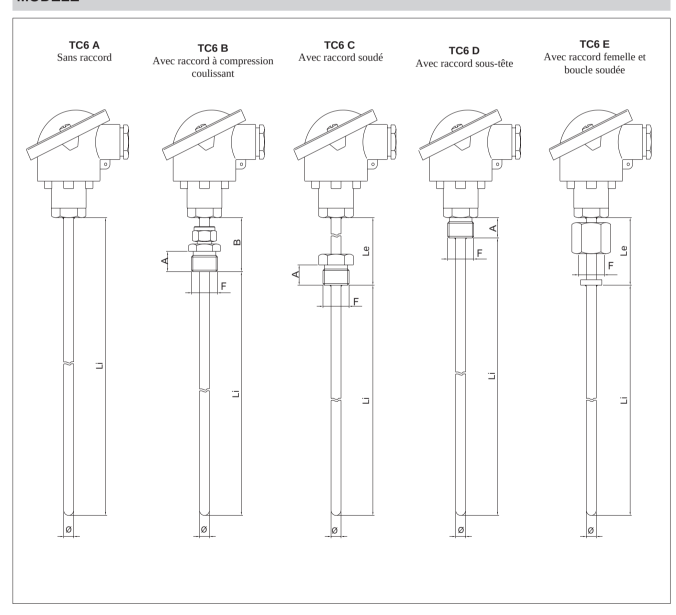
 $(t > + 133^{\circ} C)$ (- 40 ... + 333° C)

± 0.0075 [t]

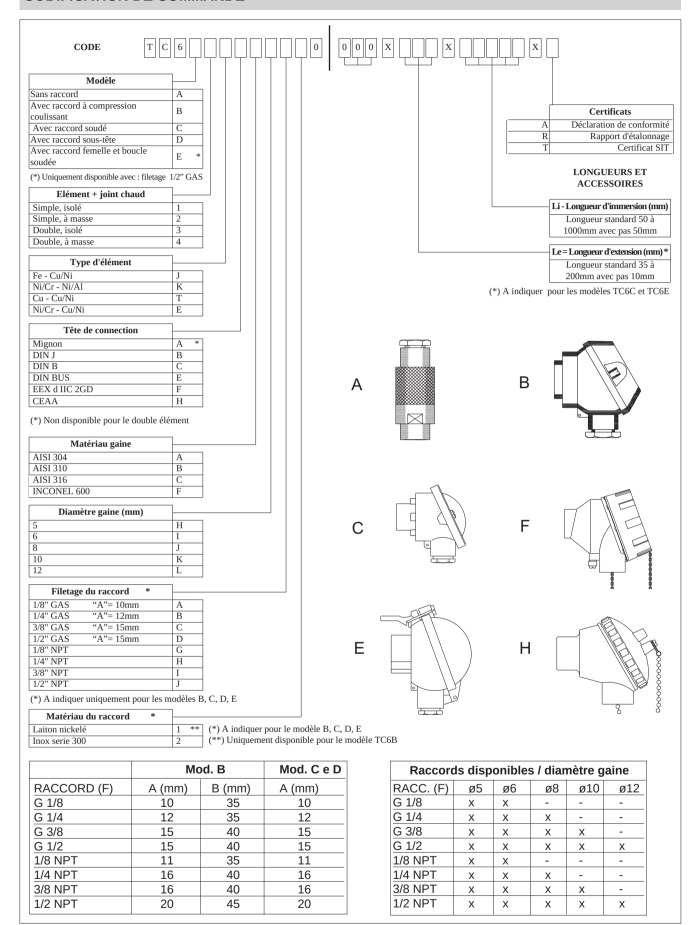
 $(t > + 333^{\circ} C)$

- Thermo-élément avec isolateurs en céramique
- Polyvalence d'utilisation

MODELE



CODIFICATION DE COMMANDE



GEFRAN se réserve le droit d'apporter toute modification, esthétique ou fonctionnelle, à tout moment et sans aucun préavis.

GEFRAN spa

via Sebina, 74
25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) - ITALIA
ph. 0309888.1 - fax. 0309839063
Internet: http://www.gefran.com
www.gefranonline.com

