

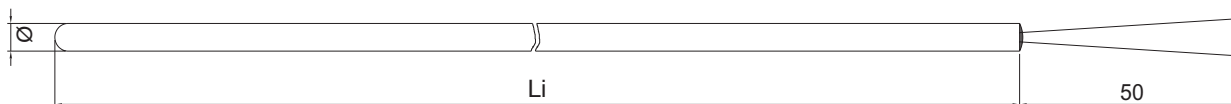


Principales caractéristiques

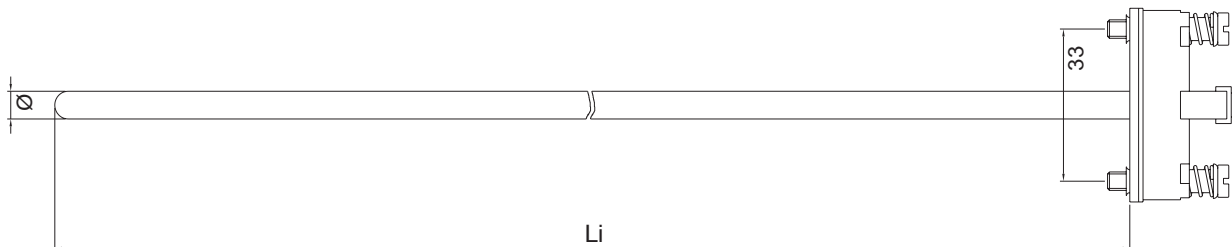
- *Limites de température:*
 - 40 ... + 350° C pour type T
 - 40 ... + 550° C pour type J
 - 40 ... + 600° C pour type E
 - 40 ... + 1050° C pour type K (voir tableau du diamètre de la gaine utilisée)
- *Tolérances de référence :*
Normes UNI 7938, IEC 584.2 classe 1:
 - pour type T: $\pm 0,5^{\circ} \text{C}$ (- 40 ... + 125° C)
 - $\pm 0.004 [t]$ ($t > + 375^{\circ} \text{C}$)
 - pour type J, E, K: $\pm 1.5^{\circ} \text{C}$ (- 40 ... + 375° C)
 - $\pm 0.004 [t]$ ($t > + 375^{\circ} \text{C}$)
- *Polyvalence d'utilisation*

MODELE

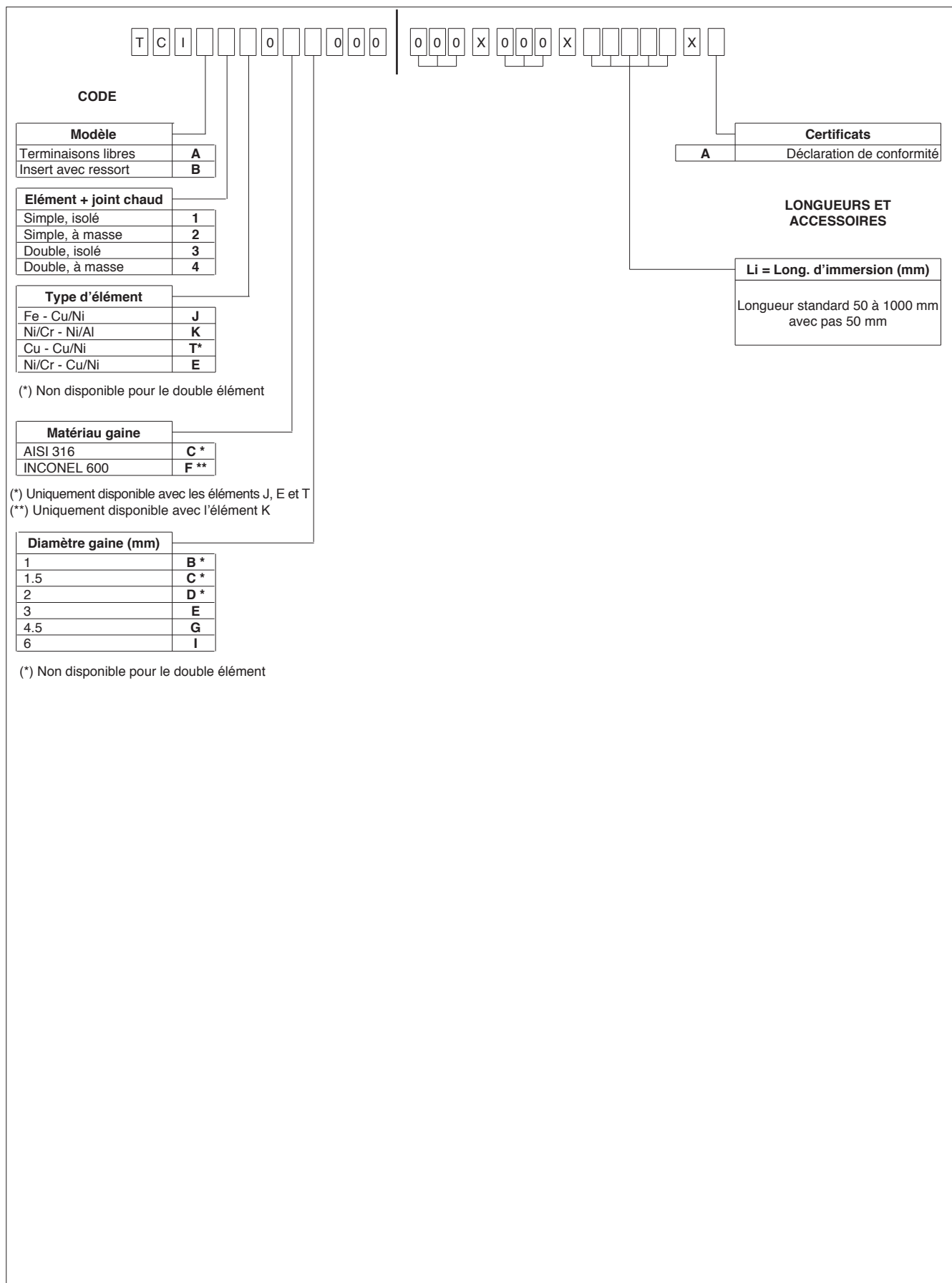
TCI A: Terminaisons libres



TCI B: Insert avec ressort



CODIFICATION DE COMMANDE



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

GEFRAN

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

DTS_TCI_12-2015_FRA