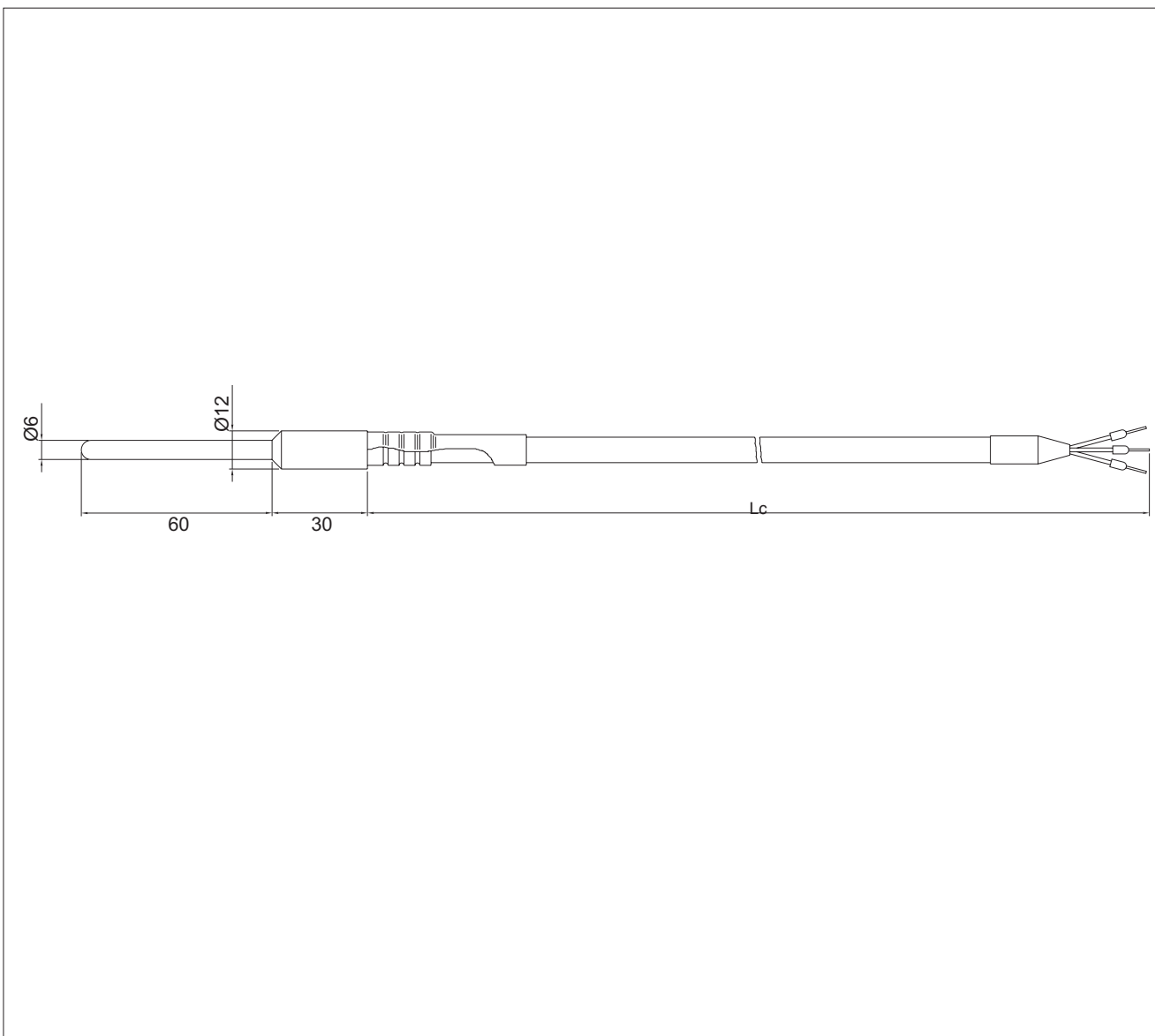




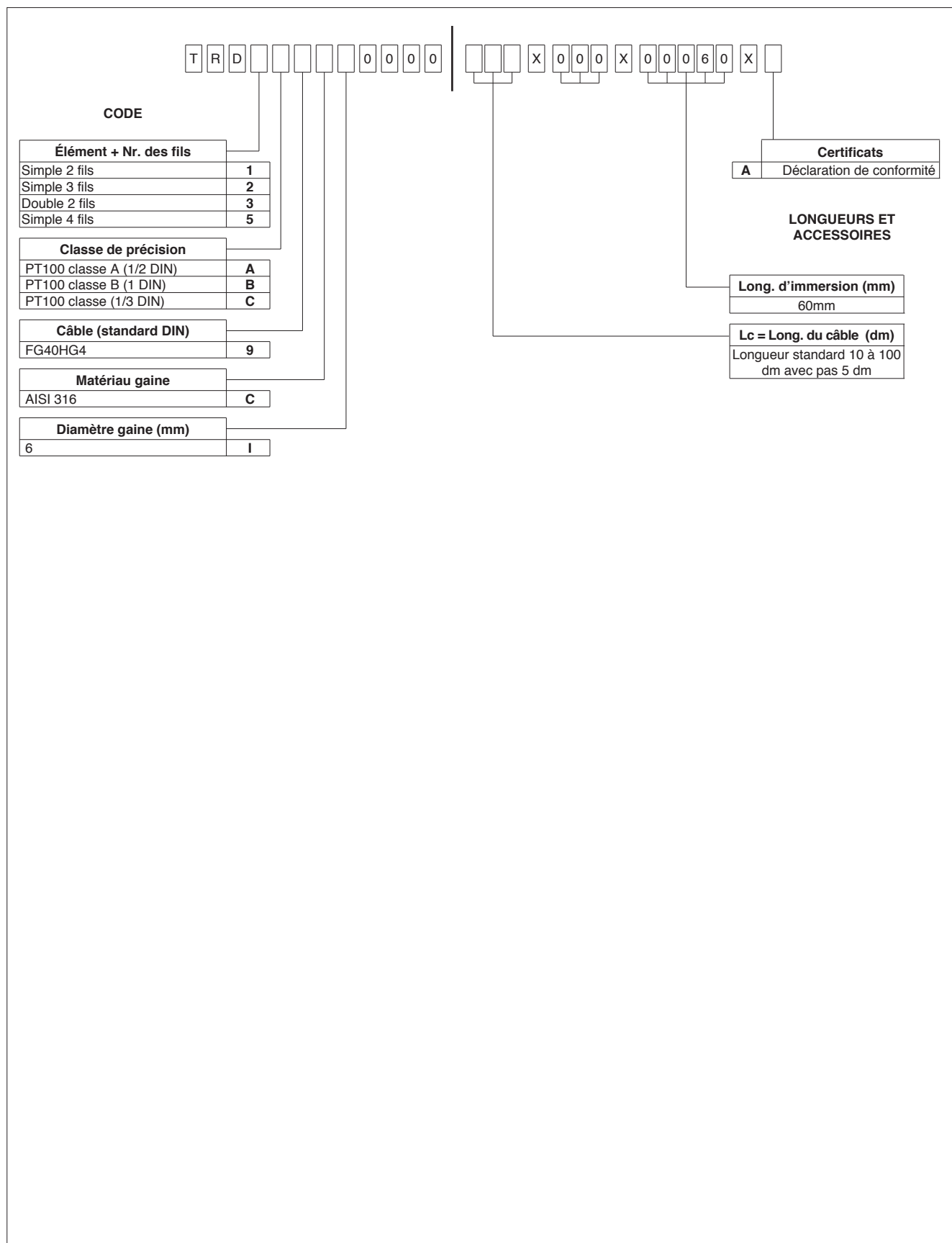
Principales caractéristiques

- Limites de température: - 40 ... + 150° C
- Tolérances de référence : Normes UNI 7937, IEC 751:
 - ± 0.15° C a 0° C pour classe A (1/2 DIN)
 - ± 0.30° C a 0° C pour classe B (1 DIN)
 - ± 0.10° C a 0° C pour classe 1/3 DIN
- Conducteurs en Cu-Sn, isolés en caoutchouc silicone
- Thermomètre à résistance PT100, à fil enroulé
- Terminaison avec câble à 4 conducteurs Cu-Sn, isolation primaire en caoutchouc silicone avec blindage en Al_Mylar, isolation extérieure en caoutchouc silicone
- Terminaison des fils libres sortants
- Gobelet de transition diam.ext. 12mm, avec agrafage circulaire à étanchéité (double)
- Utilisation spécifique pour l'immersion dans le béton

MODELE



CODIFICATION DE COMMANDE



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