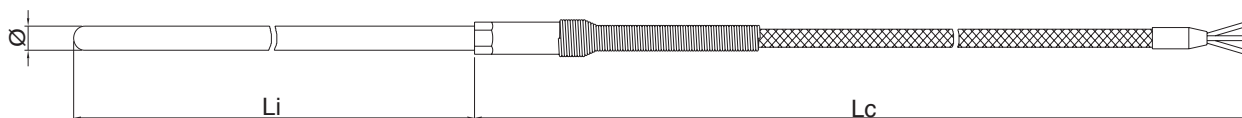


Principales caractéristiques

- Limites de température: - 80 ... + 600° 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 B (1/3 DIN)
- Thermo-élément avec isolation compacte et gaine métallique (isolation MgO)
- Polyvalence d'utilisation

MODELE

TR1M A: Sans raccord



TR1M B: Avec raccord à compression coulissant

