

# GEFRAN

## AR6

Thermomètres à résistance pour divers secteurs industriels

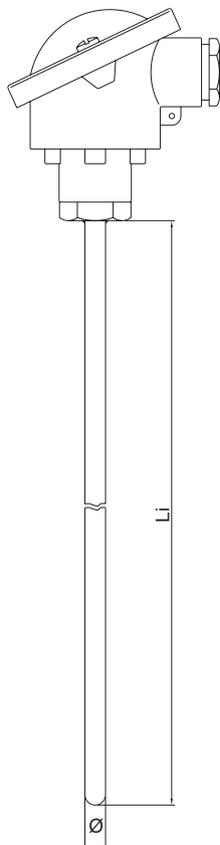


### Principales caractéristiques

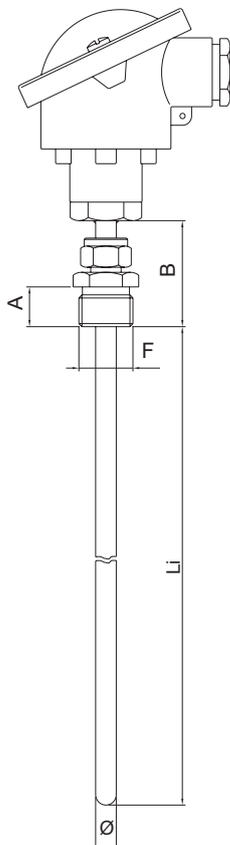
- Transmetteur 4...20mA
- Signal de sortie amplifié
- Limites de température: - 40 ... + 600° C
- Tolérances de référence : Normes UNI 7937, IEC 751:
  - ± 0.15° C a 0° C pour classe A (1/2 DIN)
  - ± 0.30° C a 0° C pour classe B (1 DIN)
  - ± 0.10° C a 0° C pour classe 1/3 DIN
- Élément sensible avec isolateurs en céramique PT100 à 0°C
- Polyvalence d'utilisation

### MODELE

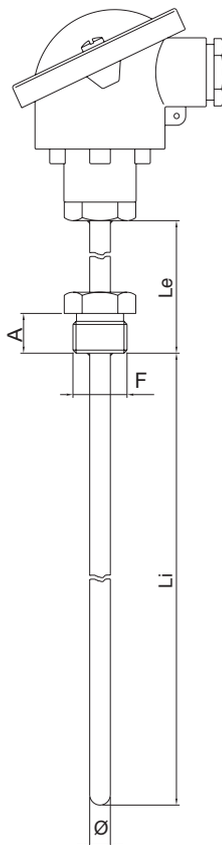
**AR6 A**  
Sans raccord



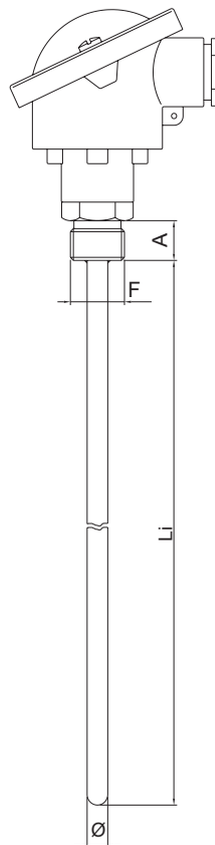
**AR6 B**  
Avec raccord à compression coulissant



**AR6 C**  
Avec raccord soudé



**AR6 D**  
Avec raccord sous-tête



**AR6 E**  
Avec raccord femelle et boucle soudée

