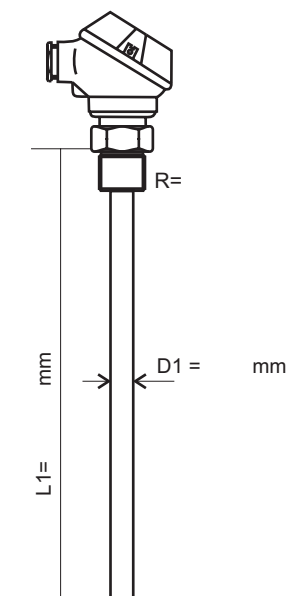


Canne pyrométrique  
**INDUSTRIELLE**  
**ENCOMBREMENT REDUIT**

**type TC**



**SPECIFICATIONS**

Température: -50°C à 450°C

Sonde simple, double

Type de thermocouple :

- K: nickel-chrome / nickel-aluminium
- J: fer / cuivre-nickel
- T: cuivre / cuivre-nickel
- S: platine-10%rodhium / platine
- autres...

Classe de précision (norme IEC584)

classe 1

Compacté magnésie

Tête de raccordement

Type C (alliage d'aluminium)

IP65

sortie Presse Etoupe

Sortie électrique

Bornier à vis

**MONTAGE** ( variantes : voir doc. MONTAGES Cannes)

Raccord

- 1/4G mâle
- 1/2G mâle (standard)**
- 3/4G mâle
- Raccord déporté
- Raccord coulissant (olive inox,...)
- Montage sur bride
- lisse sous tête
- ...

Plongeur

- droit ou cintré
- 304 (ALSI) poli miroir
- 316L (ALSI) poli miroir (standard)**
- aciers spéciaux: réfractaire, hasteloy,...
- revêtement spécial: protection chimique (Téflon...), anti-abrasion,...
- ...

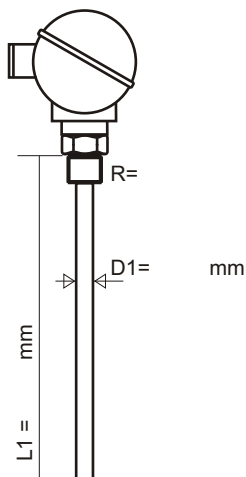
**APPLICATIONS**

TOUTES INDUSTRIES pour encombrement réduit

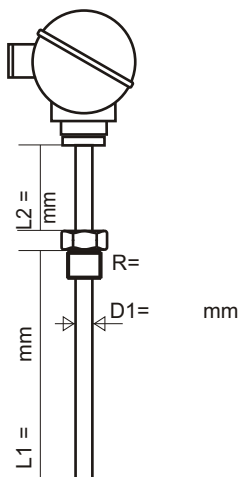
**Standard et interchangeable**



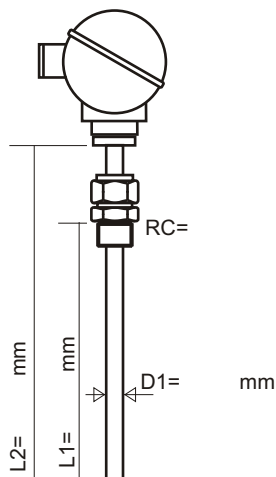
raccord sous tête  
(standard)



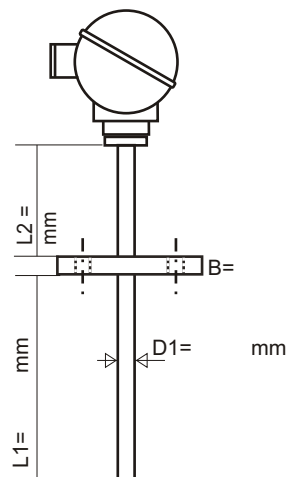
réhausse



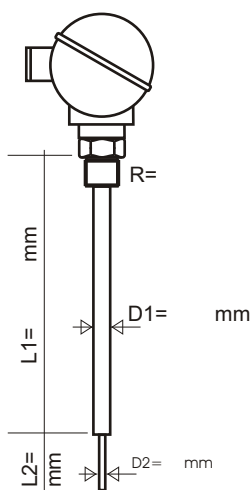
raccord coulissant



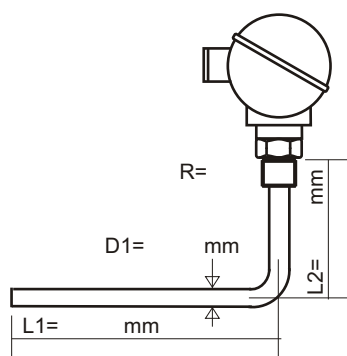
Bride



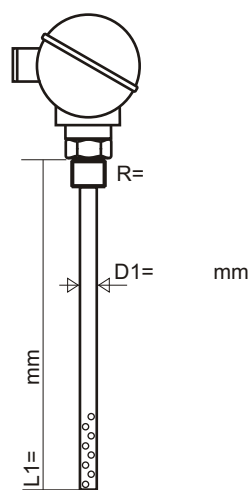
extrémité avec  
retrait



plongeur coudé



plongeur ajouré  
(mesure air)



doigt de gant

