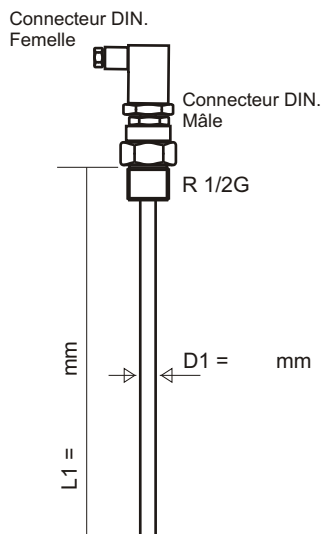


Canne pyrométrique STANDARD à CONNECTEUR DIN



type THIR



SPECIFICATIONS

Température

- 50°C à 250°C (standard)
- jusqu'à 450°C

Sonde

- simple (standard)

Type d'élément

- Pt100 (standard)
- Pt1000
- NTC, PTC, autre...

Classe de précision (norme IEC751)

- classe B : $\pm 0,3^\circ\text{C}$ (standard)
- classe A : $\pm 0,15^\circ\text{C}$
- 1/3 DIN : $\pm 0,1^\circ\text{C}$

Montage

- 2 fils
- 3 fils (standard)

Sortie connecteur DIN

Côté sonde : DIN 3 pôles + Terre, mâle
Côté câble : DIN 4 pôles + Terre, femelle
avec bornes à visser
Étanchéité : IP65

MONTAGE (variantes : voir doc. MONTAGES Cannes)

Raccord

- 1/2G mâle (standard)
- 3/4G mâle (avec adaptateur)
- Raccord coulissant (olive Téflon, inox...)
- Montage sur bride
- ...

Plongeur :

- Droit (standard)
- Cintré
- Extrémité avec rétreint sur demande
- ...

Matériaux

- 304L (ALSI) poli miroir
- 316L (ALSI) poli miroir (standard)
- Revêtement spécial : protection chimique (Téflon...),
Anti-abrasion, ...
- ...

APPLICATIONS

TOUTES INDUSTRIES

Standard et interchangeable

Montage / Démontage rapide