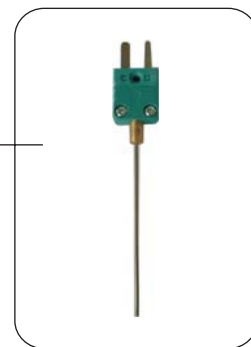
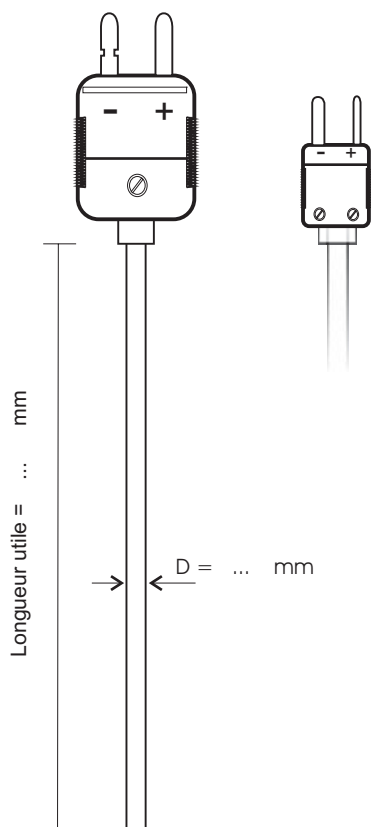


Canne chemisée déformable SORTIE CONNECTEUR



Type CMS CMM



SPECIFICATIONS

Température: **-50°C à 1100°C**
Sonde simple, double

Thermocouple chemisé

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

Connecteur

- mâle standard (CMS)
- mâle miniature (CMM)

APPLICATIONS

TOUTES INDUSTRIES (métallurgie, verrerie, plasturgie, chimie, laboratoire,...)

Standard et interchangeable

Connexion rapide

PRODUITS ASSOCIES

- Câbles d'extension et de compensation



- Panneaux et connecteurs compensés



MONTAGE

Raccord coulissant: (olive inox, Téflon...)

Raccord soudé

Plongeur : gaine chemisée

- déformable
- inox 316L (AISI)
- inconel 600
- revêtement spécial: protection chimique (Téflon), anti-abrasion,...