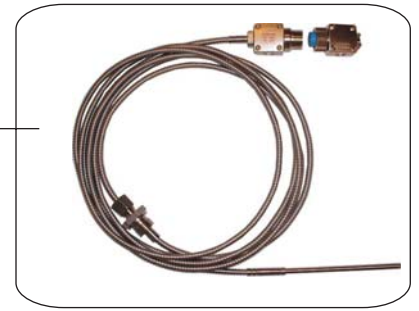
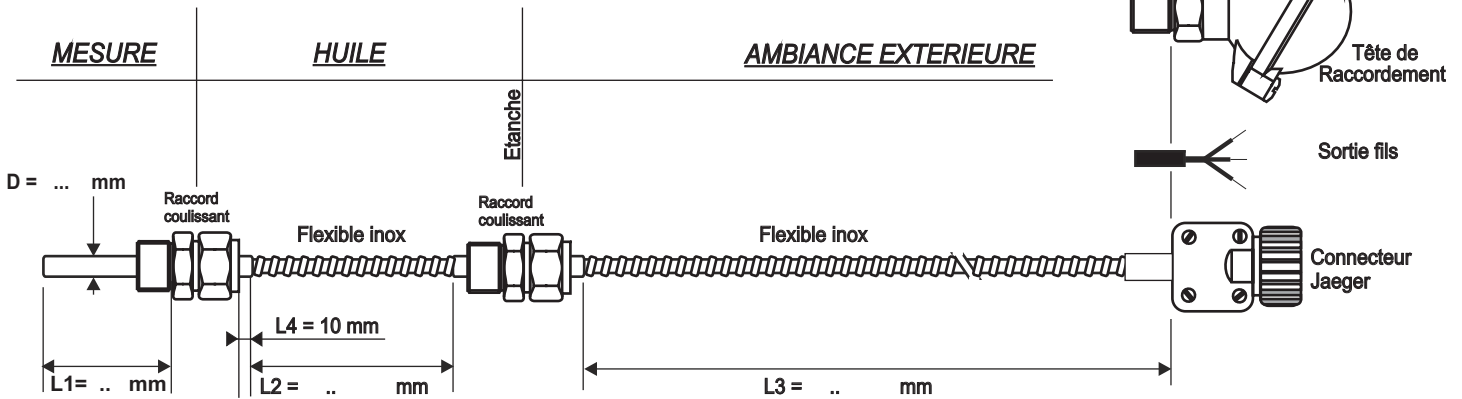


Capteur déporté étanche TOUTE INDUSTRIE



Type CT Flex RC Flex



MONTAGE

Plongeur :

- droit
- coudé
- 304 (ALSI) (poli miroir)
- 316L (ALSI) poli miroir (en standard)**
- aciers spéciaux: réfractaire, hasteloy, ...

Raccord (coté mesure)

- raccord coulissant (en standard)**
 - 1/2G,
 - Métrique
- raccord fixe :
- autre

Raccord coulissant intermédiaire

- 1/2G, ...
- Métrique

SORTIE

Câble

- Téflon blindé (max 250°C) (en standard)**
- Silicone (max. 180°C)

Surgaine flexible inox

Connectique

- Tête de raccordement simple PE
- Tête de raccordement double PE
- Connecteur Jaeger
- Sortie fils nus

SPECIFICATIONS

Température: -50°C à 250°C

Thermosonde:

- Simple
- Double (en standard)**

Type d'élément:

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

Classe de précision: (norme IEC751)

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

Montage

- 2 fils
- 3 fils (6 fils en duplex)**
- 4 fils

APPLICATIONS

TOUTE INDUSTRIE, machines thermiques, température paliers, transformateurs, ...

Pour montage avec passe-cloison étanche, bain d'huile, ...