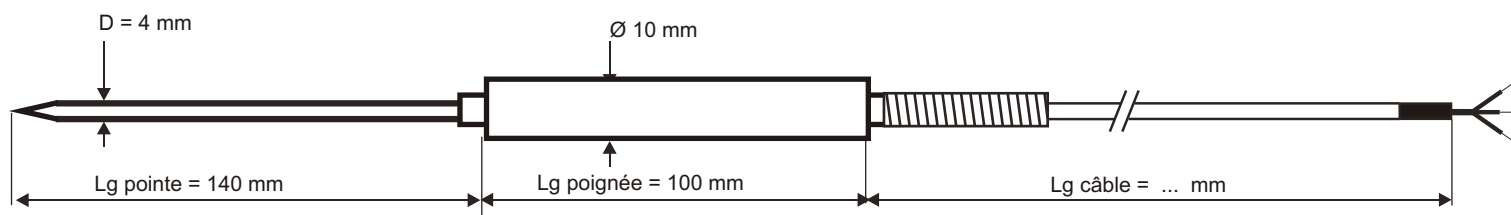
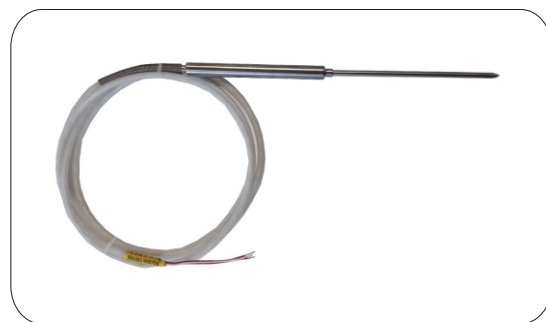


capteur à poignée  
**A PIQUER**

type CTPI



## MONTAGE

### Pointe

Inox 316L (ALSI) poli miroir (standard)  
Droite, Ø 4mm lg. 140 mm en standard

### Poignée

Inox 316L, Ø10mm lg. 100mm en standard

### Protection sortie câble

- gaine thermorétractable
- flexible inox 316L
- ressort de protection (standard)

*Autre réalisation sur demande*

## SORTIE CÂBLE

- Silicone blindé (max 180°C)
- Téflon blindé (max 250°C)

### Options

- Gaine flexible inox
- Fil de masse

## SPECIFICATIONS

Température: -50°C à 250°C

Sonde simple, double

### Type d'élément

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

### Classe de précision (norme IEC751)

- classe B : ± 0,3°C (en standard)
- classe A : ± 0,15°C
- 1/3 DIN : ± 0,1°C

### Montage

- 2 fils
- 3 fils (en standard)
- 4 fils

## APPLICATIONS

AGRO-ALIMENTAIRE, CHIMIE, ...

## VARIANTES

Forme coudée ou en T