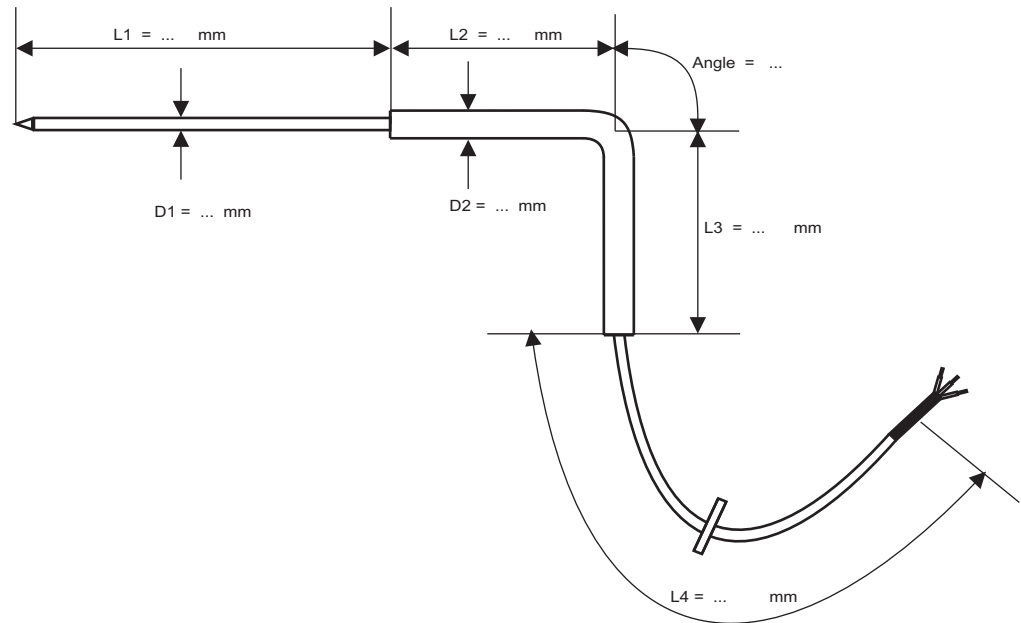


## capteur à poignée A PIQUER

### type CTL



## MONTAGE

### Plongeur + poignée

316L (ALSI) poli miroir

D1 = 6mm et D2 = 8mm en standard

### Protection sortie câble

- ressort de courbure
- flexible inox 316L

## SORTIE CABLE

### Surgaine

- Silicone (max 180°C) (standard)
- PFA (max 250°C)

### Blindage

- tresse
- fil de masse

### Fils

cuivre étamé souple 0.22mm<sup>2</sup>

## SPECIFICATIONS

Température: **-50°C à 180°C**

Montage spécifique jusqu'à 250°C

Sonde simple, double

### Type d'élément

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

### Classe de précision (norme IEC751)

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

### Montage

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

## APPLICATIONS

AGRO-ALIMENTAIRE, CHIMIE, ...