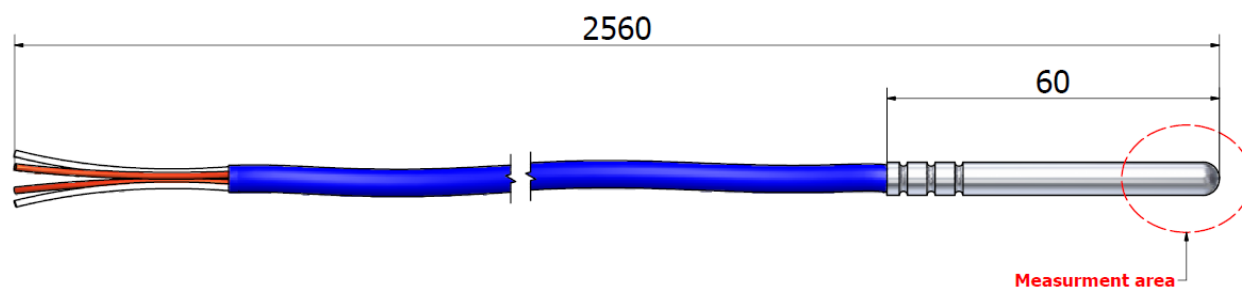


Data sheet

PS



SONDE PT100 Á CÂBLE AVEC EMBOUT Ø6

GAMME DE TEMPÉRATURE :

- 20°C / +200°C

UTILISATION :

- Universelle, immersion prolongées possible

POINT FORT :

- Souple

CARACTÉRISTIQUES :

- Sonde PT100Ω Classe A - Montage 1x4Fils
- Embout INOX 316L
- Câble 4 conducteurs, section 0.22mm²,
Isolation Silicone/Tresse cuivre/Silicone
- Étanchéité par triple sertissage annulaire

DIMENSIONS:

- Longueur de l'embout = 60mm
- Diamètre de l'embout = 6mm
- Longueur totalité {Embout+Câble} = 2560mm

DONNÉES MÉTROLOGIQUES:

- Conforme à la norme IEC 751
- Tolérance générales PT100 classe A: ±0.15 + 0.002.[t°C]*

Autre Dimensions :

| | | |
|-------|------------------------|-----------------|
| | Longueur | 2560mm |
| Cable | | |
| | Montage 1x3fils | 457-3704 |
| | Montage 1x4fils | 407-1387 |