

SONDE PT100

À PIQUER COUDÉE AVEC CÂBLE DE RACCORDEMENT PFA/PFA PROTÉGÉ PAR UN FLEXIBLE INOX - SAPC_FL



Capteur de température

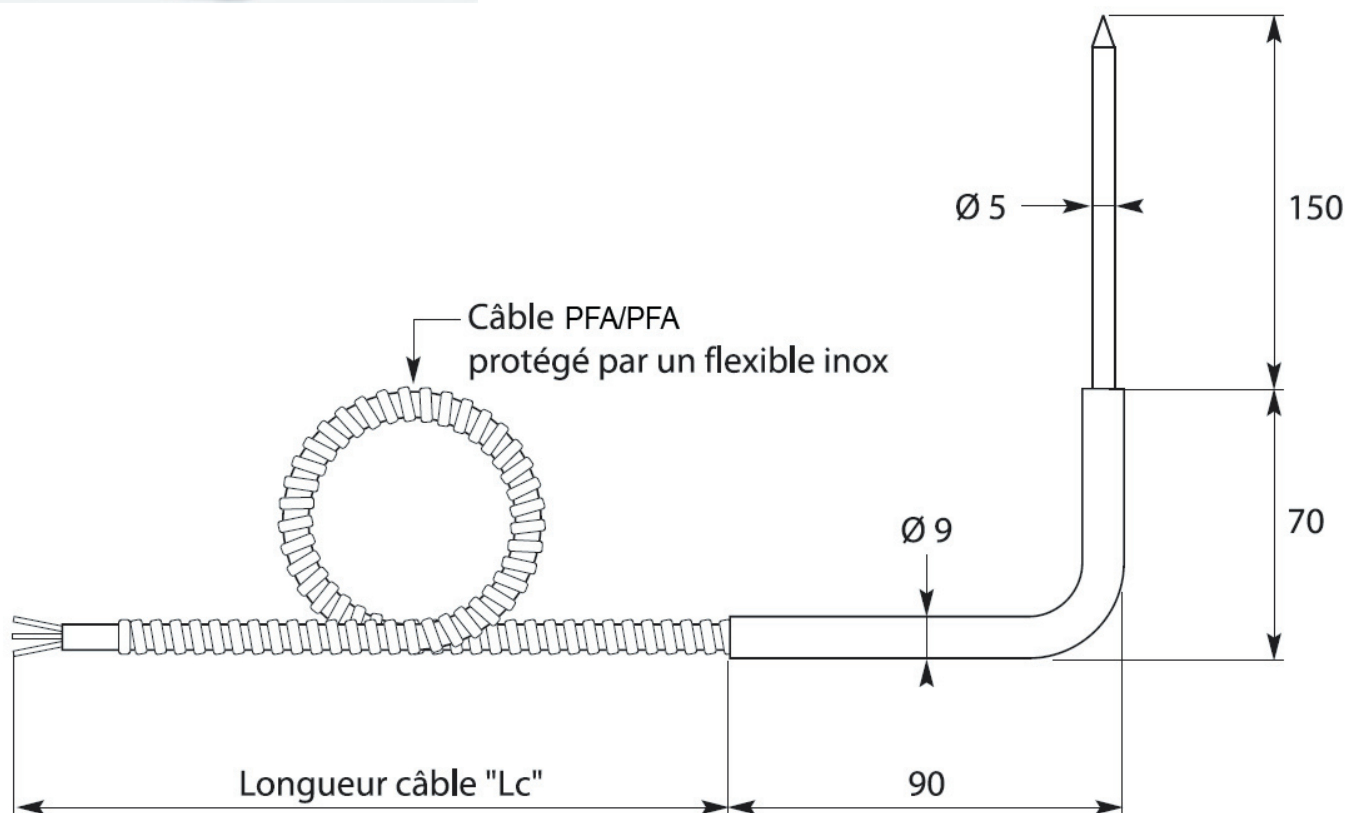
Gaine de protection : acier inox 316 L - Ø 5 x 0,45 mm, longueur utile : 150 mm

Poignée : acier inox 316 L - Ø 9 x 1 mm, longueur 70 x 90 mm

Sonde : Pt 100 céramique CEI 60751 classe A, simple ou double enroulement en montage 3 fils (2 ou 4 fils sur demande)

Câble de raccordement : PFA/PFA protégé par un flexible inox

Température d'utilisation : -50 à +250 °C



OPTIONS :

- Autre longueur ou autre diamètre sur demande
- Flexible étanche sur demande

| Réf. | SAPC5150 | FL | "Lc" |
|------------|----------|----------|------|
| 1 x Pt 100 | 1 | 3 mètres | 3 |
| 2 x Pt 100 | 2 | 5 mètres | 5 |