



SAPC5150-x-FL-x : Sonde PT100 à piquer avec câble de raccordement

DESCRIPTIF

Capteur de température

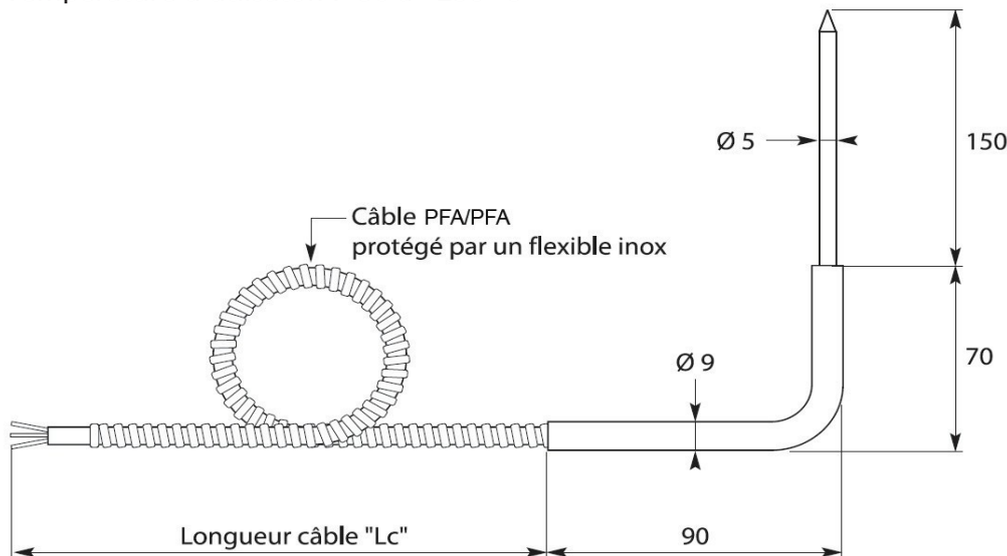
Gaine de protection : acier inox 316 L - Ø 5 x 0,45 mm, longueur utile : 150 mm

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	3 mètres	3
	2	5 mètres	5