



capteur de température

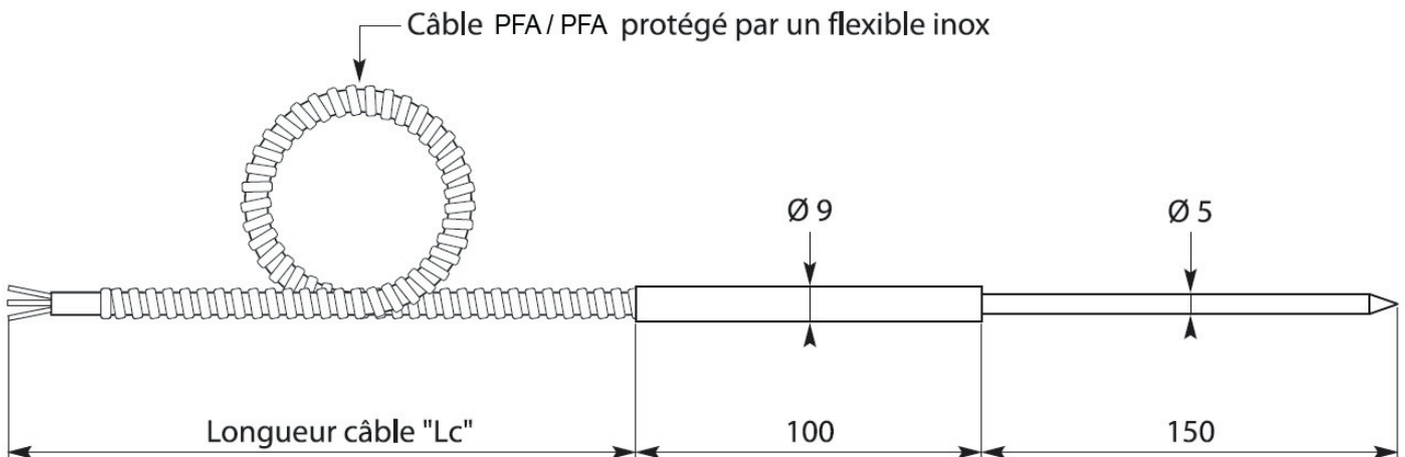
Gaine de protection : acier inox 316 L - Ø 5 x 0,45 mm, longueur utile : 150 mm

Poignée : acier inox 316 L - Ø 9 x 1 mm, longueur 100 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



Réf.	SAPD5150	<input type="text"/>	FL	<input type="text"/>
		▲		▲
	1 x Pt 100	1	3 mètres	3
	2 x Pt 100	2	5 mètres	5

OPTIONS :

- Autre longueur ou autre diamètre sur demande
- Flexible étanche sur demande
- Élément de mesure classe B, 1/3 DIN, 1/5 DIN ou 1/10 DIN
- Réalisable en PT1000, PT500, KTY81, Thermistance, NI100, NI1000 etc..

Nous consulter