



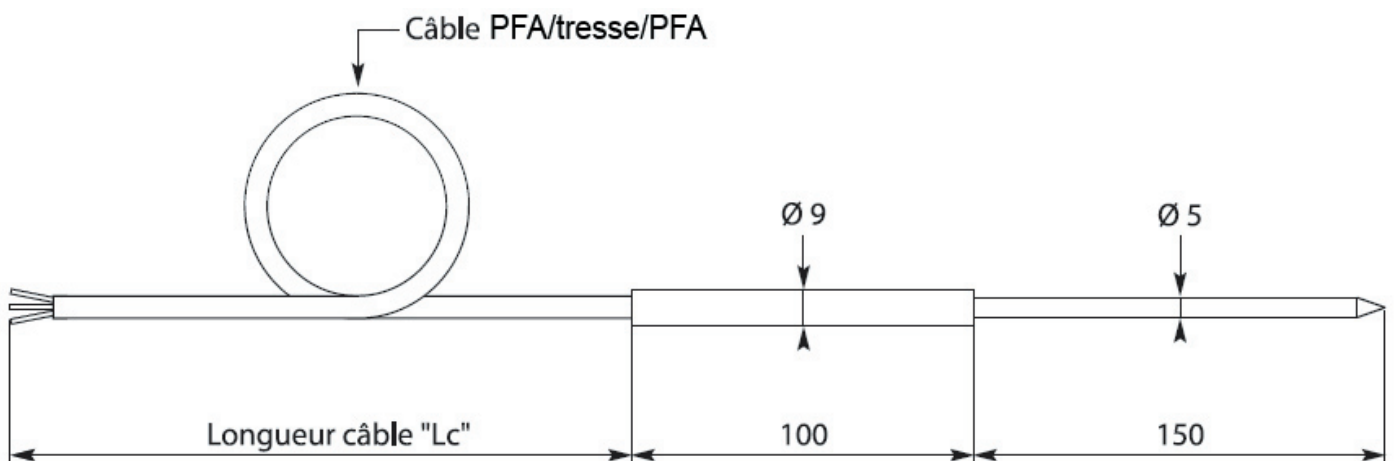
Gaine de protection : acier inox 316 L - Ø 5 x 0,45 mm, longueur utile : 150 mm

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/tresse/PFA

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



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

OPTIONS :

- Autre longueur ou autre diamètre 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