



Capteur de température

Embout de protection : $\varnothing 6$ épaisseur 1 mm puis $\varnothing 5$ longueur 5 mm

Sonde : Pt 100 céramique CEI 60751 classe A, simple enroulement en montage 3 fils

Elément de mesure affleurant

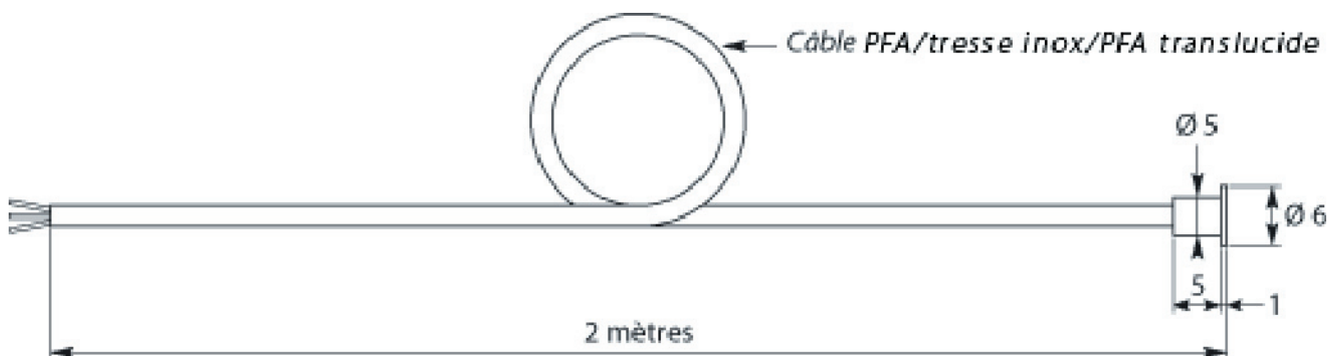
Câble de raccordement : PFA/tresse inox/PFA translucide, longueur 2 mètres

Température maximale d'utilisation : +250 °C

OPTIONS :

- Autre longueur, autre diamètre ou autre raccord sur demande
- Elément 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



Réf. SPMP