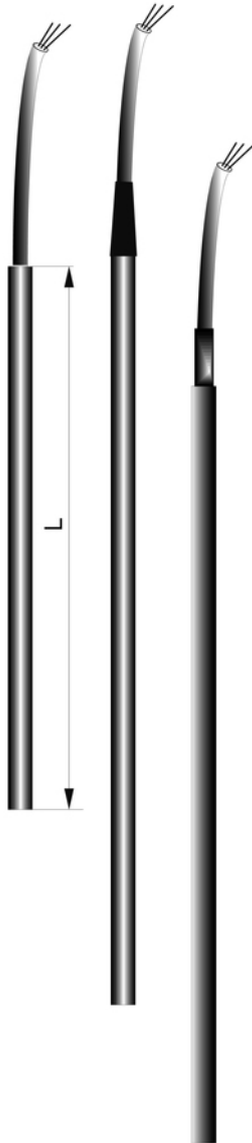


Capteur de température Pt 100 Ω TS 12

- Pt 100 Ω à 0 °C
- Plage de mesure -50 à +250 °C
- Plongeur INOX 316 L
- Jonction Étanche



CODE ET RÉFÉRENCES

Modèle

Raccordement

0 Sans

Matériau de la sonde

I Inox 316 L

Longueur du plongeur (L)

xxx de 50 à 500 mm

Diamètre du plongeur

04 4,5 mm

06 6 mm

08 8 mm

Élément sensible

3 Simple 3 fils

4 Simple 4 fils

6 Duplex 2x3 fils

Précision

A Classe A

B Classe B

Câble d'extension

P PVC

F PFA

Longueur du câble

xxx En mètre

TS12 0 I 100 06 3 B P 010

(Exemple)

LIMITES D'UTILISATION

Câble PVC	-10 à +80 °C
Câble PFA	-50 à +250 °C

BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans · Z.I. de la gare · 95100 ARGENTEUIL

Tél. +33 (0)1 30 25 83 20 Site www.bamo.fr

Fax +33 (0)1 34 10 16 05 Mél. info@bamo.fr

Capteur de température Pt
100 Ω
TS 12

22-03-2017

D-612.01-FR-AA

612-01 /1