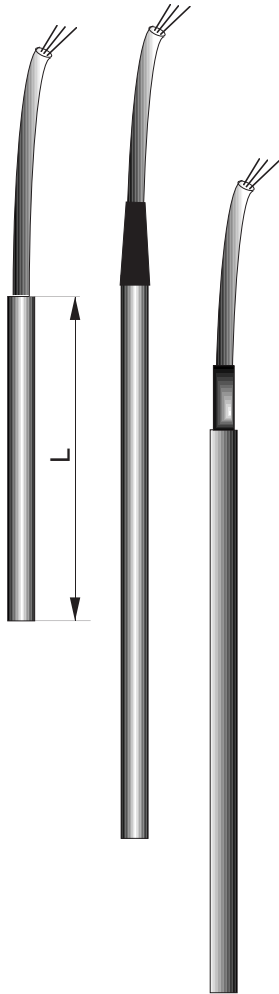


CAPTEUR DE TEMPERATURE Pt 100 Ω TS 12

- Pt 100 Ω à 0 °C
- Plage de mesure -50 à 250 °C
- Plongeur Inox 316 L
- Jonction étanche



DESCRIPTIF et CARACTERISTIQUES

		TS 12	
Raccordement			
Sans	0	0	
Matériau de la sonde			
Inox 316 L	I	I	
Longueur du plongeur			
de 50 à 500 mm	xxx		
Diamètre du plongeur			
4,5 mm	04		
6 mm	06		
8 mm	08		
Élément sensible			
Simple 3 fils	3		
Simple 4 fils	4		
Duplex 2x3 fils	6		
Précision			
Classe A	A		
Classe B	B		
Câble d'extension			
PVC	P		
PFA	F		
Longueur du câble			
En mètre	xxx		
TS 12		0	I

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) 01 30 25 83 20 - Web : www.bamo.fr
Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail : info@bamo.fr

CAPTEUR DE TEMPERATURE
Pt 100 Ω à 0°C
TS 12

14/05/09

612 10 01 A

TE

612-01/1