

CAPTEUR DE TEMPERATURE AVEC CLIP

DSClip1

Ref : 2645

Rev : C

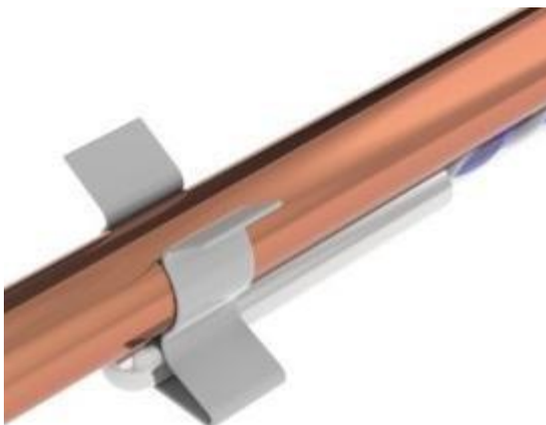


DESCRIPTION

Ce capteur de température a été développé spécifiquement pour le mesurage de tuyaux. Merci à son clip à ressort et ce matériau isolant et PT1000 placés contre l'élément de mesure du capteur assure un contact permanent entre la sonde et la pièce à mesurer.

CARACTERISTIQUES

Elément sensible	PT1000 (alpha 0.00385)
Précision	Classe A, EN 60584
Connectiques	2 cables /AWG #24 / isolé enTEFLON Lngueur : 2 metres minimum
Resistance d'isolement	1000 MΩ min à 500 Vdc
Température d'utilisation	-60°C à +250°C
Résistance à la température des éléments en Téflon	-70°C à 200°C
Construction	PT1000 en tube d'acier inoxydable sur pince à ressort



Capteur monté

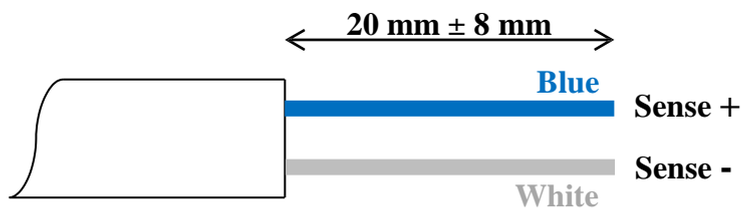
TAILLE



CLIP SIZES (nominal) - sensor unmounted

Tube size	A	B	C	D	E
ϕ 7.3 mm	6.35	9	13.49	15.08	6.35

CABLAGE



Pour plus d'informations, s'il vous plaît contactez-nous

CONTACT

MESUREX

13 Rue des Corroyés

78730 Saint Arnoult en Yvelines

Tel : +33 (0) 1 30 41 23 62

Fax : +33 (0) 1 30 41 23 80

Mail : mesurex@mesurex.fr