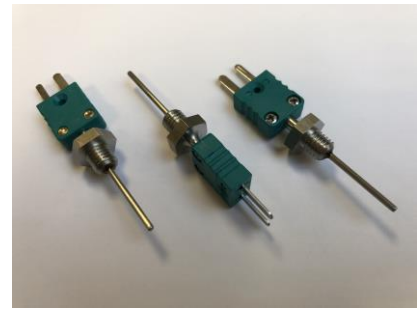


CRR-SERIES

Thermocouple CRR2K10M8

Ref : 2805

Rev : A



DESCRIPTION

Thermocouple de type K,J,T,N etc, avec raccord inox intégré en M8x125 tenue en température 250° ou plus suivant les versions et les montages. Diamètre du chemisé 2 mm longueur sous filet 10 mm, soudure chaude isolée de la masse, Connecteur mâle miniature intégré (au choix K,J,T,N etc)

Utilisation en insertion dans des tuyauteries, canalisation, flexibles. Bonne tenue en pression.

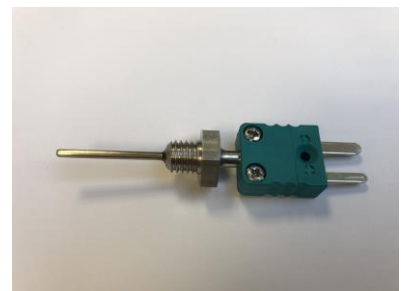
Thermocouple très compacte et robuste.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de thermocouples	K,J,T,N autres sur demande
Précision	Classe 1 Norme NF EN 60584-2
Code couleur	Selon Norme NF EN 60584-3
Dimensions chemisé	Diamètre 2 mm
Raccordement mécanique	M8x125 autres nous consulter (inox)
Température utilisation	200°C autres sur demande
Connectique	Connecteur compensé miniature ou autres sur demande

Exemple: CRR2K10M8

- Type K
- Diamètre 2 mm
- Longueur 10 mm sous filet
- Raccord M8x125 inox
- Connecteur male miniature de type K



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 : measurex@measurex.fr