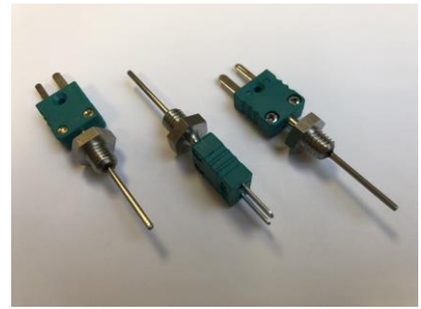


# CRR-SERIES

*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.

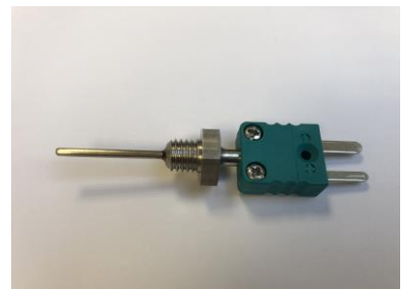
Thermocouple très compacte et robuste.

## 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](mailto:measurex@measurex.fr)