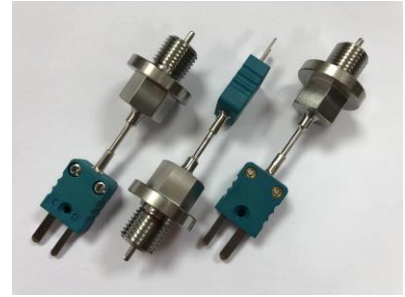


CRR-SERIES

Thermocouple CRR2K5M16

Ref : 2806

Rev : A



DESCRIPTION

Thermocouple de type K,J,T,N etc, avec raccord inox intégré en M16x150 tenue en température 250° ou plus suivant les versions et les montages. Diamètre du chemisé 2 mm longueur sous filet 5 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	M16x150 autres nous consulter (inox)
Température utilisation	200°C autres sur demande
Connectique	Connecteur compensé miniature ou autres sur demande

Exemple: CRR2K5M16

- Type K
- Diamètre 2 mm
- Longueur 5 mm sous filet
- Raccord M160x150 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