

## Série DC12

*Thermocouple à pastille de cuivre*

Ref : 2804

Rev : A



### DESCRIPTION

Ce thermocouple, de type K, J, T etc, est doté d'une pastille cuivre (diamètre 12 épaisseur 0.2 ou 0.5 mm) et d'un câble en soie de verre, pour une tenue en température jusqu'à 350°C. Il y a également la possibilité d'ajouter un connecteur compensé miniature ou standard de type K, J, T.

L'utilisation en surface est compatible avec la norme 13063-1 essais thermiques.

Montage de la soudure chaude en opposition ou cote à cote.

*MESUREX est fabricant de capteurs sur-mesure, adaptables aux besoins de chaque client. [Contactez-nous.](#)*

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de thermocouples	K,J,T (autres sur demande)
Précision	Classe 1 Norme NF EN 60584-2
Code couleur	Selon Norme NF EN 60584-3
Dimensions pastille	Diamètre 12 mm
Epaisseur	0.2 et 0.5 mm
Longueur câble	2 mètres en standard (autres sur demande)
Température utilisation	350°C (autres sur demande)
Connectique	Connecteur compensé miniature (autres sur demande)
Câble	Soie de verre K,J,T, monobrin 0.22mm <sup>2</sup> ,2x0.5 mm (autres sur demande)

Exemple: DC12K300MMK

- Type K
- Longueur câble 300 mm
- Pastille cuivre diamètre 12 mm épaisseur 0.5 mm
- Connecteur male miniature de type K



### CONTACT

#### MESUREX

13 Rue des Corroyés  
78730 Saint Arnoult en Yvelines (France)

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

Mail : [mesurex@mesurex.fr](mailto:mesurex@mesurex.fr)

Web : [www.mesurex.fr](http://www.mesurex.fr)