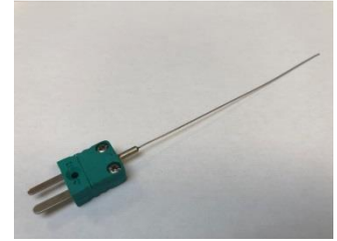


Série – CC miniature

Capteur de température

Ref : T FP 2812

Rev : A



DESCRIPTION

Ce modèle de thermocouple, pliable et robuste, est idéal pour la mesure de température jusqu'à 1200°C dans des environnements solides, liquides ou gazeux. Les deux fils de thermocouple sont isolés dans de la magnésie compactée dans une gaine en Inconel 600.

DIMENSIONS

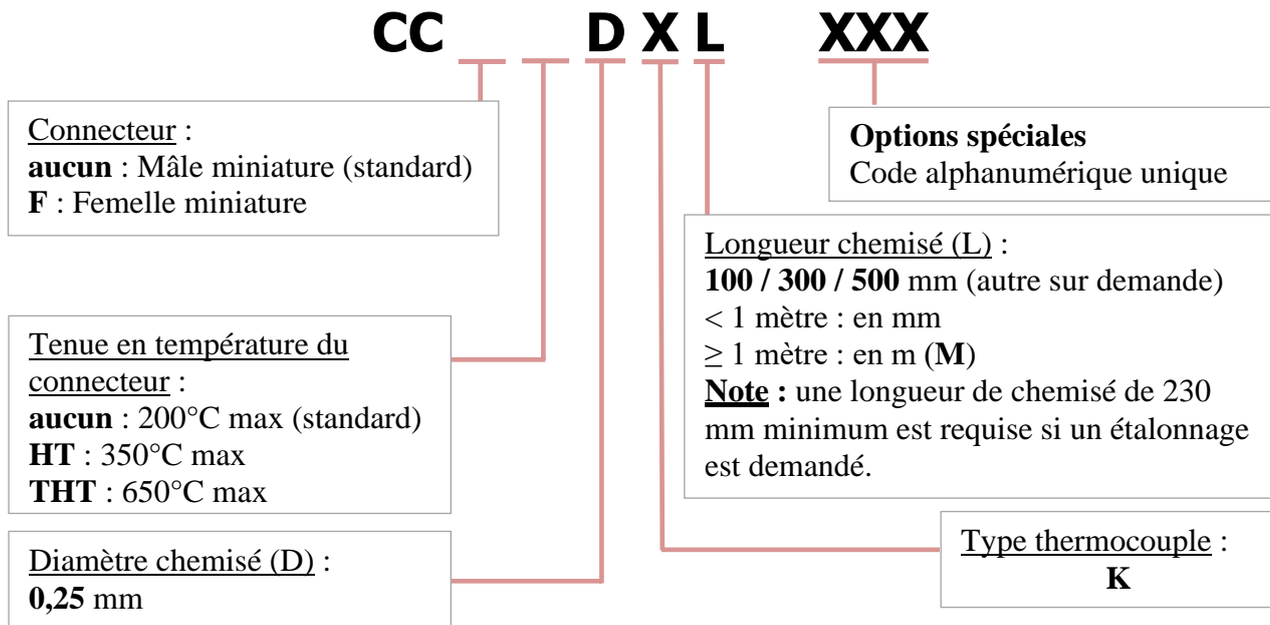


POINT CHAUD

-  Isolé (standard)
-  A la masse
-  Apparent

Note : dans le cas d'un point chaud apparent, le thermocouple doit être utilisé dans un environnement sec et non conducteur.

ORDERING INFORMATION



- Options spéciales

OPTION	PARAMÈTRES
Nature de la gaine métal	Inconel 600 Standard pour type K
	Type K
Point chaud	Isolé (standard) A la masse Apparent
Précision	Classe 1 selon la norme NF EN 60584-1 (standard) Classe 2 ou Classe 3 selon la norme NF EN 60584-1 (dépendant de la température) Standard ou Spécial selon la norme ASTM E230/E230M (application AMS 2750E)
Terminaisons	Connecteurs ultra-miniatures

Note : pour effectuer un étalonnage sur le thermocouple, il faut prévoir une longueur de chemisé de 230 mm minimum.

A manipuler avec précaution. Temps de réponse ultra rapide.

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