

# Série CC ultra-miniature

Capteur de température chemise ultra-miniature

Ref: 2812

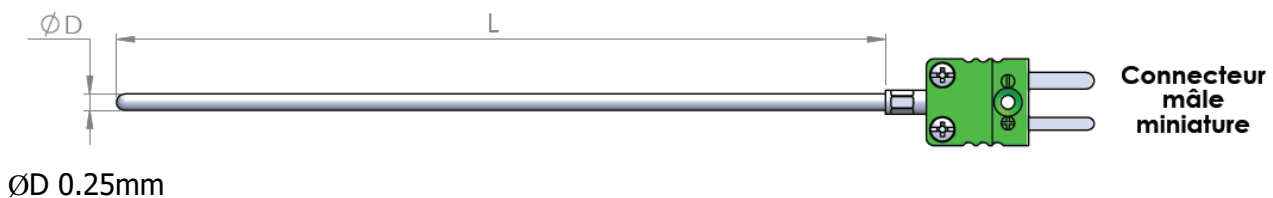
Rev: A

## 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.

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

## DIMENSIONS

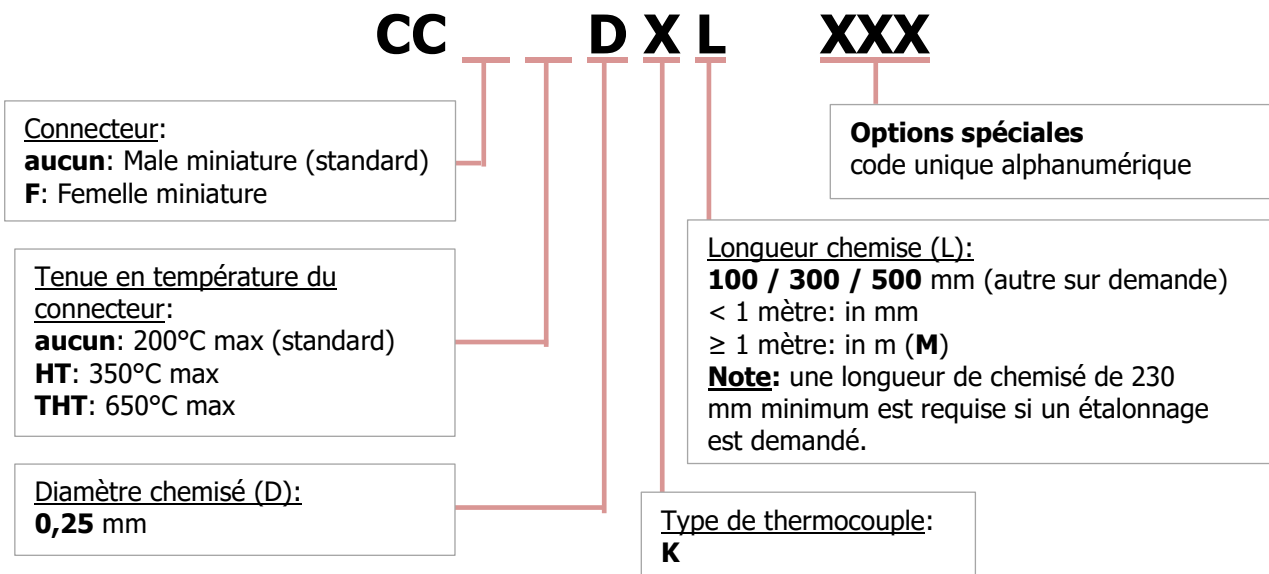


## POINT CHAUD



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

## INFORMATIONS DE COMMANDE



- Options spéciales

OPTION	PARAMETERS
Nature de la gaine métal	Inconel 600 <b>Standard pour type K</b>
Point chaud	<b>Isolé (standard)</b> A la masse Apparent
Précision	<b>Classe 1 selon norme NF EN 60584-1 (standard)</b> Classe 2 ou Classe 3 selon norme NF EN 60584-1 (suivant la température) Standard or Spécial selon norme ASTM E230/E230M (application AMS 2750E)
Connexion	Connecteur ultra-miniature

*Nota: 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 (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)