

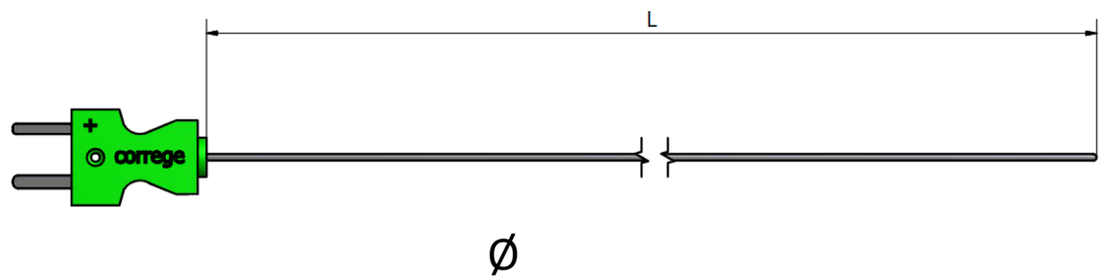


# THERMOCOUPLE A IMMERSION AVEC CONNECTEUR



## DTMTC type

Plan détaillé



Température d'utilisation	0°C à +1200°C
Code article	RE045695
Désignation	DTMTC8/500/KINC15/CL1/SCI
Élément de mesure	K
Précision	Classe 1
Normes	EN 60584
Soudure chaude	Isolée de la masse
Dimensions	Ø du câble chemisé : 1,5mm Longueur du câble chemisé: 500mm
Câble métallique à isolant minéral	Gaine extérieur : Inconel 600
Connection	Connecteur compensé mâle miniature 2 broche (plates)
Raccord	Non fourni
Utilisation	Parfait pour des températures de four, étuves, traitement thermique ou toutes autres utilisations nécessitant un capteur ayant un faible encombrement. Le câble chemisé est cintrable en respectant un rayon de courbure de 10x le diamètre. Connecteur surmoulé indémontable