

SONDE PT100 AVEC SORTIE CONNECTEUR

CCL

Ref :

Rev : A



DESCRIPTION

Ce modèle de sonde platine, d'excellente précision, est le modèle idéal pour les mesures de température dans les milieux solides, liquides ou gazeux. Cette version est directement terminée par un connecteur AmphénoL ou Lemo et existe en version coudée.

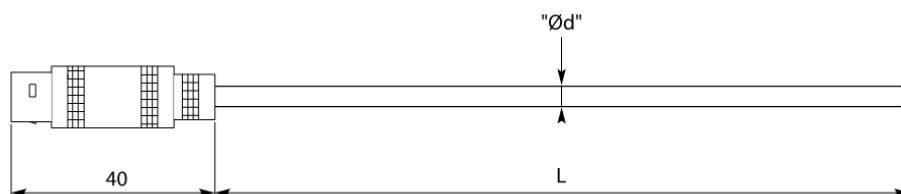
ETENDUE DE MESURE

-50 ... +400 °C

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------|--|
| Sonde | Pt 100 céramique DIN IEC 751 classe B, simple enroulement en montage 3 fils (standard) |
|-------|--|

DIMENSIONS



L : longueur sur demande

Ød : diamètre sur demande

40 : longueur du connecteur Lemo (standard)

OPTIONS

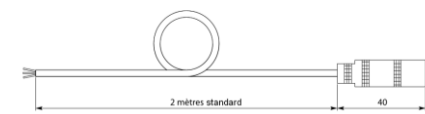
Sonde coudée



Passage étanche (raccord coulissant)



Prolongateur avec type de câble sur demande



Connecteur Lemo ou AmphénoL sur demande

REFERENCE

| CC | L / A | 3 | 100 |
|----------------------|---|----------|----------|
| Sonde PT100 chemisée | Connecteur Lemo ou Amphénol (nombre de broches et type selon câblage PT100) | Diamètre | Longueur |

Pour toutes autres informations, nous consulter

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