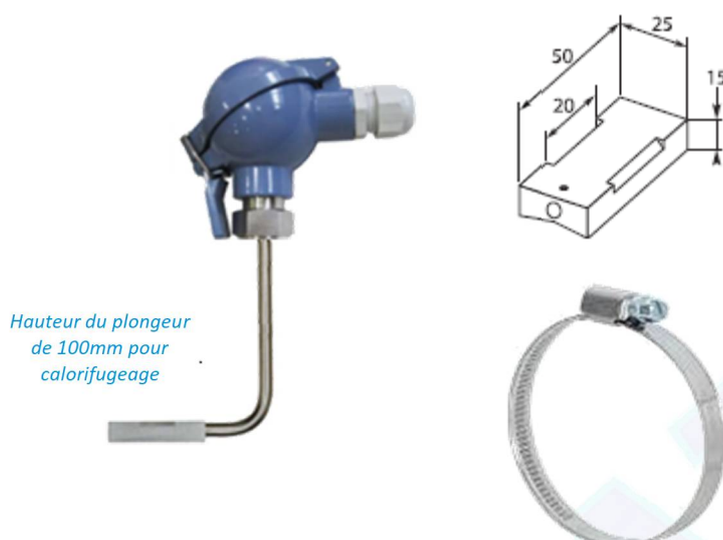


SONDE PT100 DE CONTACT POUR TUYAUTERIE AVEC TÊTE DE RACCORDEMENT



Hauteur du plongeur
de 100mm pour
calorifugeage

- **Sonde** : type ECMSPDV
- **Gaine de protection** : acier inox 316L $\varnothing 6 \times 1$ mm
- **Élément de mesure** : Pt100 céramique DIN IEC 60751 classe A, simple enroulement montage 3 fils
- **Tube d'extension** longueur 100mm pour calorifugeage
- **Plaquette de contact** : type V aluminium, diamètre de serrage de 5 à 12mm (livré avec collier $\varnothing 250$)
- **Raccordement** : Tête type Mini Dan IP65 en alliage d'aluminium revêtue epoxy, sortie de câble par presse-étoupe IP68 polyamide (M20x150)
- **Température d'utilisation** : 0 ... + 250 °C
- **Température de fonctionnement du transmetteur** : 4/20mA -> -40 ... +85°C ; IO-Link -> -20...+80°C
- **Echelle du transmetteur** : à préciser lors de la commande
- **Accessoires selon fiche technique** : PRC5333A, MULTI

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Produits associés

Réf. ***ECMSPDV**

**Disponible*



***-TT**

Montage du transmetteur
4/20mA en tête de sonde
Echelle de température à
préciser



***-TTIO**

Montage du transmetteur
IO-Link en tête de sonde



IO-Link

***ECMPEM12**

Raccord électrique
M12 x4 pôles



NOS AGENCES :

NANTES
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
Tél: 02 51 85 09 90
agence.nantes@sdmautomatec.fr

CAEN
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
Tél: 02 31 15 54 54
agence.caen@sdmautomatec.fr

ROUEN
22 rue des Patiss
76140 PETIT-QUEVILLY
Tél: 02 32 81 87 80
agence.rouen@sdmautomatec.fr

