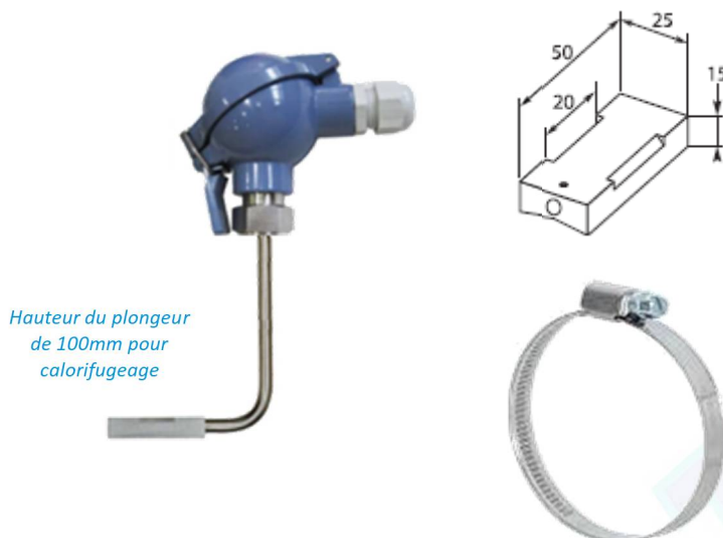


SONDE PT100 DE CONTACT POUR TUYAUTERIE AVEC TETE DE RACCORDEMENT



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

Réf.	Transmetteur		Raccord électrique	
	-	+		
ECMSPDV				
	Sans		Presse-étoupe	
	4...20mA	TT	M12 x4 pôles	ECMPEM12
	IO-Link	TTIO		

IO-Link



NOS AGENCES :

AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

AUTOMATEC
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

