

**LOT DE SONDES DE TEMPERATURE PT100 CLASSE 1/3DIN APPAIRES (SONDES COP) AVEC RACCORD COULISSANT**



- **Sonde** : type SPD10S, PT100 3 fils classe 1/3 DIN NF EN 60751, simple enroulement

- **Gaine de protection** : acier inox 316L- Ø10mm, longueur 200 ou 300mm dont rétreint martelé inox 316L Ø7.9mm longueur 30mm

- **Tête de raccordement** : mini DAN époxy couleur blanche avec fermeture par clip type grenouillère, sortie presse étoupe

- **Température d'utilisation** : -50...250°C

- **Livré avec** :

- certificat d'appariage à 0°C

- 2 raccords coulissant Ø10mm M1/2G bague PFA, pression max : 15 bar

- 2 transmetteurs 4/20mA isolé galvaniquement 1.5kVca / 50Vca

**Echelle à préciser à la commande** :

- 2 certificats d'étalonnages 2 points de température  
**Points à préciser à la commande**

**Préconisation** : Mise en place d'un doigt de gant supplémentaire installé à proximité de la sonde pour l'étalonnage annuel, à remplir de graisse thermique pour éviter que le givre et la glace prennent place

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



Longueur utile

<b>Réf. ECMSPD10S</b>	<input type="text"/>	<b>TTI-1/3PE-1012GAPP</b>
<i>Lot de 2 sondes</i>	200 mm	200
	300 mm	300

Longueur utile

<b>Réf. ECMSPD10S</b>	<input type="text"/>	<b>TTI-1/3PE-1012GAPLOT3</b>
<i>Lot de 3 sondes</i>	200 mm	200
	300 mm	300

**Accessoire optionnel**

**\*ECMPEM12**

Raccord électrique  
M12 x4 pôles



**NOS AGENCES :**

**AUTOMATEC**  
6 rue Clément Ader  
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX  
[automatec.na@automatec-ofc.fr](mailto:automatec.na@automatec-ofc.fr)

Tél: 02 51 85 09 90

**AUTOMATEC**

6 rue des Bréholles  
14540 SOLIERS  
[automatec.ca@automatec-ofc.fr](mailto:automatec.ca@automatec-ofc.fr)

Tél: 02 31 15 54 54

