

**SONDE PT100 A PIQUER AVEC CABLE DE RACCORDEMENT PROTEGE PAR UN FLEXIBLE INOX**

 ECMSPTTGI  
(droite)


ECMSPTTGI (coudée)

- **Sonde** : type SPTTGI (Pt100) droite et coudée
- **Elément de protection** : acier inox 316 L à piquer
- **Elément de mesure** : Pt 100 classe A, en montage 3 fils (simple)
- **Poignée** : Acier inox 316 L
  - Version droite : longueur 100mm, diamètre 9mm
  - Version coudée : Longueur 90mm (coté câble) et longueur 70mm (coté élément de mesure)
- **Câble de raccordement** : PFA/PFA protégé par un flexible inox
- **Température d'utilisation** : -50...250°C

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

Réf.	ECMS	Element de mesure	TTGI	Diamètre du plongeur	P	Montage	Longueur du plongeur	-	Longueur de câble
	PT100	P	5mm 6mm	05 06	Droite Coudée	D C	80mm 130mm	080 0130	3 mètres 5 mètres
									003 005

**Sondes de température** \*Disponible

Ø5mm ; 3 fils ; Droite ; Longueur 80mm ; Cable 3M  
 Ø5mm ; 3 fils ; Droite ; Longueur 130mm ; Cable 3M  
 Ø6mm ; 3 fils ; Droite ; Longueur 130mm ; Cable 3M  
 Ø6mm ; 3 fils ; Coudée ; Longueur 130mm ; Cable 5M

[\\*ECMSPTTGI05PD080-003](#)  
[\\*ECMSPTTGI05PD0130-003](#)  
[\\*ECMSPTTGI06PD0130-003](#)  
[\\*ECMSPTTGI06PC0130-005](#)


**NOS AGENCES :**

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

**CAEN**  
 6 rue des Bréholles  
 14540 SOLIERS  
 Tél: 02 31 15 54 54  
[agence.caen@sdmautomatec.fr](mailto:agence.caen@sdmautomatec.fr)

**ROUEN**  
 22 rue des Patiss  
 76140 PETIT-QUEVILLY  
 Tél: 02 32 81 87 80  
[agence.rouen@sdmautomatec.fr](mailto:agence.rouen@sdmautomatec.fr)

