

**MICRO-BAIN D'ETALONNAGE DE PRÉCISION**



- **Calibrateur de température** : type TPM165S
- **Format** : de type tour avec affichage numérique avec poignée de transport
- **Régulation** : PID numérique
- Module à effet Peltier pour les températures négatives
- Protection du bloc ainsi que de la sonde interne
- **Gamme de travail** : -35 à +165°C suivant fonction utilisée
- **Résolution de l'affichage** : 0,01°C dans la plage -9,99 ... 99,99°C, 0,1°C au-delà
- **Affichage** : 4 digits sur 2 lignes, de la température du bloc et de la valeur de consigne
- **Configuration** : par touches sur façade, 4 consignes mémorisables et fonction de rampe
- **Cuve** : Ø60 x profondeur 150 mm, fermeture par couvercle vissé étanche
- **Interface de communication** : RS485
- **Alimentation** : 100...240VAC 50/60 Hz

Equipé de la fonction Micro-bain - Sonde interne - 10 cSt

Mode Micro-bain :

- Plage de travail : -35 +155°C
- Précision : ±0,1°C
- Stabilité : ±0,05°C

- **Option disponible à la commande** : fonction puit sec avec fourniture d'un insert de 12 puits (2 puits x 3mm, 2 puits x 6.5mm,...) et d'une cuve amovible

- **Certificat** : usine 6 points

Livré avec 1L huile silicone 10 cSt / -35 +165°C

- **Spécification selon fiche technique** : SIAFTTPM165S

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

**Réf. SIATPM165S**



**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

