

Thermorégulateurs électroniques

précision - sécurité - confort



THD5
thermorégulateur

- affichage digital LCD
- livrés avec sonde de mesure T°
- gamme : -50 à +450°C
- **3 types de fonctionnement :**
 - Mode A : pour des opérations réalisées avec des paramètres variables, température de sécurité réglable
 - Mode B : pour un fonctionnement en série avec maintien de conditions identiques
 - Mode C : pour un fonctionnement sans surveillance
- protection IP44
- cond. admissibles : 0 - 60°C / HR 80 %
- connecteur : 6 pôles DIN 45322
- branchement : DIN 12878 classe 2
- livrés avec thermosonde inox Ø3 x 230 mm
- résolution T° : 0,1°C
- précision de la mesure T° : ± 0,2°C
- précision de réglage T° : ± 0,5°C
- dim. : 82 x 22 x 83 mm / 0,2 kg

THD5 Thermorégulateur électronique avec thermosonde inox



THD6
thermorégulateur électronique avec pH-mètre incorporé

- affichage digital LCD
- livrés avec sonde de mesure T°
- gamme : -50 à +450°C
- **3 types de fonctionnement :**
 - Mode A : pour des opérations réalisées avec des paramètres variables, température de sécurité réglable
 - Mode B : pour un fonctionnement en série avec maintien de conditions identiques
 - Mode C : pour un fonctionnement sans surveillance
- protection IP44
- cond. admissibles : 0 - 60°C / HR 80 %
- connecteur : 6 pôles DIN 45322
- branchement : DIN 12878 classe 2
- livrés avec thermosonde inox Ø3 x 230 mm
- résolution T° : 0,01°C
- précision de la mesure T° : ± 0,05°C
- précision de réglage T° : ± 0,2°C
- gamme pH : 0 à 14
- résolution pH : ± 0,01 pH
- précision pH : ± 0,1 pH
- connexion pH : prise BNC
- dim. : 96 x 45 x 98 mm / 0,2 kg
- livré sans électrode GV1700

THD6 Thermorégulateur électronique pH avec thermosonde inox



Montage

THXF Ensemble pour le montage du THD sur l'agitateur (tige inox, noix et dispositif de maintien)

THX1 Prolongateur de sonde longueur 1 mètre



thermosondes de rechange

THXA Thermosonde inox

THXV Thermosonde inox avec gaine en verre

Thermomètres à contact



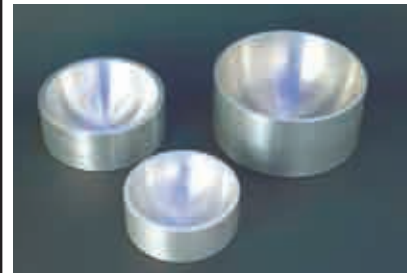
longueur thermomètre : 50 mm
câble non fourni

THC150 Thermomètre à contact +20 à +150°C

THC250 Thermomètre à contact 0 à +250°C

THC360 Thermomètre à contact 0 à +360°C

Calottes sphériques pour ballons



- pour agitateurs magnétiques ou pour plaques chauffantes
- transforme une plaque chauffante en chauffe-ballon
- calottes en aluminium

CS400250 Calotte sphérique pour ballon 250 ml, Ø95 x 37 mm

CS400500 Calotte sphérique pour ballon 500 ml, Ø115 x 45 mm

CS4001000 Calotte sphérique pour ballon 1000 ml, Ø140 x 66 mm