

Thermostat à immersion électronique



- température : ambiante+5°C à +150°C
- exactitude : ± 0,5°C
- gamme de température **avec serpentin de refroidissement** : +20°C à +100°C
- gamme de température refroidisseur externe : **-10°C à 150°C**
- température visualisée sur l'affichage digital, résolution 0,1°C
- puissance de chauffe : 1300 W
- profondeur d'immersion : 180 mm
- pompe d'homogénéisation intégrée
- dim. (l x p x h) : 95x160x270 mm / 2,8 kg
- fixation sur bord de paroi de cuve, ou sur statif avec l'adjonction d'une tige spéciale montée à l'arrière de l'appareil
- serpentin de refroidissement en option
- protection IP30
- sécurité de température classe 2
- circulation externe en option (jeu d'accessoires adaptable sur la pompe, 9 l/min)

référence **Prix HT**

TE500 Thermostat à immersion électronique

accessoires

TE50010 Serpentin de refroidissement

TE50011 Accessoires pour circulation externe

Cuves pour agitateurs submersibles et non submersibles



Cuve en acier inoxydable permettant d'effectuer des agitations en bain-marie, avec les agitateurs submersibles placés dans la cuve ou non submersibles placés sous la cuve. A compléter par un thermostat à immersion TE500 (descriptif ci-contre).

- pour agitateurs submersibles 6, 15 ou 60 postes (modèles p.480)
- pour agitateurs non submersibles 6 ou 15 postes (modèles p.479)
- marquage de la position de chaque poste d'agitation sur le fond de la cuve
- emplacement réservé pour l'adjonction d'un thermostat à immersion
- capacité totale : 25 litres
- excellente transmission du champ magnétique
- gamme de température : -10 à +200°C
- dim. int. (l x p x h) : 277 x 537 x h175 mm
- dim. ext. (l x p x h) : 315 x 575 x h190 mm / 5,5 kg

référence **Prix HT**

CPV101 Cuve en acier inox spéciale pour agitateurs multipostes 6, 15 ou 60 postes

Portoirs de tubes pour agitateurs multipostes GV1175 / GV1185

- portoir de tubes en acier inoxydable pour optimiser la position des tubes sur chaque poste d'agitation
- deux poignées : transport des tubes facilité
- capacité maximum 60 tubes, diamètre à préciser à la commande
- poids : 1,2 kg
- portoirs autres capacités ou dimensions : sur demande

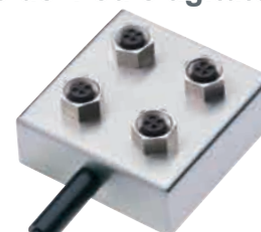


référence **Prix HT**

GV1190 portoir pour 60 tubes Ø à préciser

Multiprise pour télémodule permettant le contrôle de 4 ou 8 agitateurs

- pour télémodule TM20 ou TM40
- branchement de 4 ou 8 agitateurs sur la multiprise puis celle-ci sur le télémodule
- les 4 ou 8 agitateurs seront contrôlés par un seul télémodule (paramètres identiques entre eux)
- possibilité d'ajouter une rallonge de 3 m pour raccorder l'agitateur à la multiprise
- dimensions :
DIS4 : 48 x 48 x h25 mm
DIS8 : 48 x 92 x h25 mm



référence **Prix HT**

DIS04 Multiprise pour 4 agitateurs

DIS08 Multiprise pour 8 agitateurs

accessoire

DIS01 Rallonge de 3 mètres pour agitateurs mono ou multipostes