



Fiche technique

ME-18V Visco Thermostat

[Imprimer](#)

Photo



Données de commande

Modèle: ME-18V
 Référence: 9162518
 Alimentation électrique disponible:
 230V / 50-60Hz
 100-115V / 50-60Hz

Vente et Conseil

+49 7823 51-180

Lundi à Vendredi
 de 7:30 à 17:00 heures

JULABO Labortechnik GmbH
 Eisenbahnstrasse 45
 77960 Seelbach/Germany
 Téléphone +49 7823 51-0
 Fax +49 7823 2491
info@julabo.de
www.julabo.de

Sans tenir compte d'éventuels changements techniques.
 Les photos peuvent différer de la réalité.

Description

Visco-thermostat pour régulation de température en circuit interne

Visco thermostat JULABO pour la mise en température exacte de capillaire de viscosimètre et densimètre dans le bain. La constance et l'homogénéité de la température des ces bains sont plus que parfaites. Pour travailler sous ou proche de la température ambiante l'appareil est équipé d'un serpentin de refroidissement. L'appareil comprend également un support pour thermomètre, il est possible ainsi de procéder à des calibrations ou de faire des comparaisons avec des thermomètres validés officiellement.

Avantages

Affichage VFD Comfort, précision d'affichage 0,01°C
 Clavier pour entrer la valeur de consigne protégé par un film, valeurs d'alerte et d'alarme et fonction menu
 Régulation de la température en cascade PID3 pour une constance de la température interne et externe maximale
 Calibration en 3 points ATC3
 Prise pour sonde externe PT100 pour mesurer et pour réguler
 Smart Pump, pompe avec réglage de la puissance par paliers
 Signal de pré alarme pour niveau de bain bas (DBGM 203 06 059.8)
 Sécurité de surchauffe réglable à l'écran
 Prise RS232 pour connexion on-line
 Programmeur à 10 pas
 Conforme à ASTM D445

Données techniques

Domaine de température de travail	20 ... 150 °C
Régulation de température	PID, cascade
Constance de la température	±0.01 °C
Affichage	VFD
Précision de l'affichage	0.01 °C
Régulateur programmable	vorhanden
Puissance calorifique	2000 W
Caractéristiques de la pompe	Foulante: 0,23...0,45 bar Débit: 11-16 l/min
Prise digitale	RS232
Prise pour connexion de sonde Pt100 externe	disponible
Ouverture du bain /Profondeur du bain (L x l x P)	9 x 9 (2 x) / 37 cm
Volume de remplissage	18 Litres
Dimensions (L x P x H)	36 x 24 x 54 cm
Poids	17 kg
Température environnante	5...40 °C
Classe de sécurité selon DIN 12876-1	3 (FL)

Autres propriétés

En accessoire: couvercle avec 4 ouvertures de 51 mm de diamètre (réf.: 8 970 294)

Valeurs actuelles saufs changements techniques.
 Les photos peuvent être différentes de la réalité.