

Distimatic Industrial y compris évacuation automatique des résidus et adaptateur pour verrerie R

Référence: 591-55000-00



Le module automatique Distimatic est compatible avec tous les évaporateurs à grande échelles d'Heidolph :

(Image similaire)

- Un adaptateur pour verrerie R
- Un train de robinets

Pour la distillation, choisissez entre ces deux modes :

Sensor-Mode:

La recharge et le drainage sont automatiquement contrôlée par le capteur de niveau

- Le capteur détecte le niveau de remplissage à l'intérieur du ballon d'évaporation
- Le niveau de remplissage désiré peut être réglé individuellement
- La recharge du ballon est effectuée grâce à une vanne et du fait que le système soit sous vide

- Un capteur surveille la quantité du mélange et pourra arrêter le système à la fin quand il ne restera plus rien

Time-Mode:

Tous les paramètres contrôlés individuellement grâce à des intervalles de temps

- Le niveau de remplissage désiré peut être réglé individuellement
- La recharge du ballon est effectuée grâce à une vanne et du fait que le système soit sous vide en fonction des cycles pré-programmés
- Le système est mis hors tension à partir du moment où tous les cycles ont été réalisés

Distimatic Industrial - Données techniques

Conditions ambiantes admissibles	5 - 31 °C à 80 % d'humidité relative 32 - 40 °C linéaire décroissant jusqu'à max. 50% d'humidité relative
Poids	5 kg
Écran	numérique
Compatibilité	Gammes Hei-VAP Industrial et Laborota 20
Pupitre indépendant de contrôle	1
Recharge automatique d'échantillons	1
Rejet automatique du condensat	1
Évacuation automatique des résidus	1
Boîte de contrôle de l'alimentation	50 VA
Niveau de bruit	< 80 dB(A)
Puissance totale de la prise multiple	3 500 W
Mesures sans pièces montées (w/d/h)	340 x 135 x 200 mm
Bouton d'arrêt d'urgence	1
Pompe à condensat	Pompe à membrane intégrée
Pompe à résidus	Pompe à membrane
Classe de protection DIN EN 60529 - Module automatique	IP 54
Classe de protection DIN EN 60529 - Avant	IP 65