

Gamme teco cw 25 à cw 60

**Pour réguler le moule surchauffée à l'eau glacée.
Une production de qualité à coût réduit.**



gwk

Thermorégulateurs à eau glacée

teco cw **Une solution mobile et économique pour de l'eau froide sans glycol 0° C à 25° C**

- Régulation précise par microprocesseur
- Affichage simultané des valeurs de consigne et de température réelle
- Utilisation facile à une touche
- Connexion d'une sonde de température externe en option (FeCuNi (Type J) ou Pt 100)
- Interfaces de communication en face avant en option (analogique 0-10 V, 0/4-20 mA; liaison série RS 232, RS 422, RS 485, TTY; CAN-Bus; Euromap 66)
- Mesure de débit en option
- Compartiment électrique protégé contre les projections d'eau
- Prêt à raccorder avec câble de 2,75 m et prise CEE
- Carcasse: RAL 7035 • Panneaux latéraux: RAL 2004



Spécifications techniques – Equipement

Gamme tecocw	cw 25	cw 60
Fluide	eau non glycolée	eau non glycolée
Fenêtre de consigne	0 à 25°C	0 à 25°C
Performances de la pompe (l/min / bar)	60 / 3,8	60 / 5,8
Puissance de refroidissement nominale (kW / kcal/h *)	4 / 3.440	10 / 8.600
Poids (kg)	76	125
Production d'eau froide intégrée pour connexion directe à l'outillage	•	•
Carcasse robuste en tôle galvanisée avec peinture bicolore	•	•
Remplissage et appoint automatiques	•	•
Filtre sur circuit de refroidissement	•	•
Roulettes solides avec bandes caoutchouc	•	•
Composants en contact avec le fluide réalisés en matériaux non corrodables	•	•
Alarme sonore	•	•
Remplissage manuel additionnel pour eau traitée	•	•
Mode dépression	•	•
Vidange du moule	•	•
Raccordement au process départ / retour	G 1/2"	G 1/2"
Raccordement refroidissement départ / retour	G 1/4"	G 1/4"
Dimensions en mm (L x l x H)	920 x 250 x 595	950 x 400 x 935

*) avec une eau de refroidissement à 30°C et température départ 10°C

gwk

Gesellschaft Wärme Kältetechnik mbH · D-58566 Kierspe · Friedrich-Ebert-Straße 306-314
Tel. +49 23 59 -66 50 · Fax +49 23 59 -66 51 56 · www.gwk.com · info@gwk.com