

Coffret de régulation POUR CUVE

Type COF3-1R



Régulateur Industriel

Température mesurée →

Valeur de la consigne
de régulation →

Décrément et incrément
de la consigne
de régulation
(Par accès direct)



Alimentation et sortie
par prises standards
Norme CE



SPECIFICATIONS

Alimentation:

- Par prise mâle 380Vac
- Longueur câble : 1,5 m
- Protection par fusible

Puissance pilotée

- 4 à 6 kW
- Voyant de chauffe

Sortie

- Par prise mâle 380Vac
- Longueur câble : 1,5 m

Régulateur type industriel

- Réglage de la consigne en façade
- Double afficheur : mesure/consigne

Capteur de température (réf. CT COF2 PT100)

- Thermosonde étanche à câble blindé
- Type Pt100 norme IEC 751 ($\pm 0,3^{\circ}\text{C}$)
- Longueur câble : 5 m
- Temps de réponse rapide

Ergonomie

- Support câbles
- Poignée de transport

AVANTAGES

Coffret mobile de régulation
Grande simplicité d'utilisation
Ergonomique : Double affichage
Poignée
Support câble

APPLICATIONS

INDUSTRIE VINICOLE
Régulation en température du vin ou autres
liquides
Standard et interchangeable

PRODUITS ASSOCIES

- Thermoplongeurs



sous réserve de modifications techniques 07/2023-V00

www.corema.fr

FABRICANT DE CAPTEURS DE TEMPERATURE
Z.I. chemin de Bernichon - F-33360 LATRESNE - Internet : www.corema.fr
Tél : +33 (0)5.56.30.66.12 Fax : +33 (0)5.56.30.62.24 e-mail : contact@corema.fr

COREMA 
BORDEAUX