

## FICHE TECHNIQUE

<b>Référence</b>	958636
<b>Désignation</b>	Cryoplongeur huber tc45e-f-nr plage de température -45 a +100c



### Description :

- ✓ Refroidisseur à immersion avec groupe frigorifique refroidi par air. Contrôle électronique de la température et affichage numérique. Boîtier en acier inoxydable en acier avec 2 poignées, sonde de condensation flexible en acier inoxydable et ligne de connexion de refroidissement flexible en monotube spécial construction, tuyau de protection à surface lisse.
- ✓ Le groupe frigorifique fonctionne en continu. Le contrôle de la température actionne une électrovanne dans le circuit de refroidissement. Le capteur de température est connecté à l'appareil avec un câble et une fiche. Contrôleur MPC : Contrôleur à microprocesseur moderne et facile à utiliser avec un grand affichage de la température. Limité aux fonctions essentielles uniquement : \* Grand affichage de la température \* Indicateur LED pour le refroidissement \* Opération simple à l'aide de seulement 3 touches

### Caractéristiques techniques :

- ✓ Plage de température de fonctionnement -45...100 °C
- ✓ Dimensions : 190x295x360 mm

### Unité de vente :

1 Cryoplongeur