

Désignation

- Agitateur magnétique chauffant hsc 230v 50-60hz
- Référence : 399146

Unité de vente : 1



Description

- L'agitateur à plaque chauffante en céramique analogique HSC VELP Scientifica est un agitateur à plaque chauffante analogique sûr et puissant pour les applications qui ne nécessitent pas de contrôle précis de la température du milieu. Excellente solution pour les laboratoires universitaires, de chimie, de biologie et pharmacologiques dans les écoles et les universités.
- Matériau de la plaque supérieure : Céramique
- Fonctions de sécurité : Message de sécurité de surface chaude
- Matériau du corps : Technopolymère
- Type de contrôleur : Analogique
- Max. : Température ambiante à 400°C
- Poids : 3,2 kg
- Forme : Carré
- Type de bouchon : Type EU
- Taille max. du récipient : 15 L
- Déclaration de conformité CE ; déclaration britannique de conformité R.-U. ; certificat BC ; certificat cNEMKOus
- Tension : 230 V
- Alimentation électrique : 800 W
- Fréquence : 50/60 Hz
- Charge max. d'échantillons : 25 kg
- Nombre de positions : 1
- Plage d'agitation : 50 à 1 300 tr/min
- Dimensions (LxWxH) : 344 x 203 x 94 mm
- Affichage LED

