

Agitateur magnétique sans rotor, 1L, 300Watts, modèle 1-RML

Réf : SOC-847991



1-RML

Agitateur magnétique sans rotor, 1L, 300Watts, modèle 1-RML

Agitateur magnétique sans rotor, 1L, 300Watts, modèle 1-RML

Description de l'Agitateur magnétique sans rotor, 1L, 300Watts, modèle 1-RML

Ils sont spécialement conçus pour répondre aux exigences des laboratoires en matière d'agitation dans les flacons et de chauffage uniforme simultané par des manchons chauffants.

Ils sont intégrés en deux parties, la partie supérieure supérieure est constituée de l'élément chauffant.

Le contrôle ou la régulation précise et progressive de la vitesse permet une variation en douceur jusqu'à 1200 tr/min.

L'énergie de chauffage est contrôlée par un régulateur d'énergie.



Caractéristiques principales :

- Moteur PMDC pour un couple plus élevé même à basse vitesse*
- Meilleure régulation de la vitesse même avec un petit volume et des vitesses faibles*
- Le contrôle précis de la vitesse en continu maintient une excellente stabilité de la vitesse.*
- Indicateur de vitesse numérique pour l'affichage de la vitesse d'agitation*
- Unité totalement fermée*
- Conçu pour une utilisation même en atmosphère corrosive*



Caractéristiques techniques

- Numéro de modèle : 1RML
- Max. Capacité d'agitation : 1L
- Capacité d'agitation : 300 watts
- Dimension externe 150 x 220 x 150 mm (LxPxH)
- Modèle de palette d'agitation : Q-19
- Longueur de la palette d'agitation : 25 millimètres
- Diamètre de la palette d'agitation : 9 millimètres

