



Agitateur magnétique



Points forts

- Plage de vitesse variable 100 - 1 500 rpm
- Volume max. d'agitation de 3 litres
- Comprend un barreau aimanté de 40 mm
- Design compact
- Nettoyage facile
- 2 ans de garantie

Applications du produit

Agitation

Agitation

Préparation de tampons

Dissolution d'éléments et de composés

Cultures microbiennes

Empêche les dépôts et agglomérations dans les liquides

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

Starlab France SAS
30 Rue Jean Rostand
91400 Orsay
Email: info@starlab.fr



Données générales

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Réf. | N2400-2010 |
| Dimensions (L x P x H) | 155 mm x 215 mm x 75 mm |
| Dimensions (L x P) | 155 mm x 215 mm |
| Diamètre de plaque | 135 mm |
| Poids | 0.9 kg |
| Volume max. d'agitation | 3 l |
| Taille de pack | 1 Pièce (1 Boîte x 1 Pièce) |
| Alimentation électrique | 100 – 240 V, 50/60 Hz |
| Consommation électrique max. | 15 W |
| Température de travail | 4 à 40 °C |
| Température ambiante admissible | 4 – 40 °C |
| RCF max. | 1500 rpm |
| Plage de vitesse | 100 – 1 500 rpm (10 rpm étapes) |

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

Starlab France SAS
30 Rue Jean Rostand
91400 Orsay
Email: info@starlab.fr



Plus d'informations sur Agitateur magnétique

Simple mais efficace !

Parfait pour les préparations de tampons par exemple, cet agitateur magnétique économique prend peu de place. Facile d'utilisation et construit pour durer, il vous garantit une agitation fiable à vitesse variable sans à-coups. L'unité est fournie avec un barreau aimanté de 40 mm.