



Agitatore magnetico scaldante da 15 litri / 1250 rpm con stand incorporato

Agitatore magnetico con riscaldamento da 15 litri e velocità 1250rpm piattaforma in alluminio. Include ancoretta magnetica cilindrica in PTFE 6x25mm

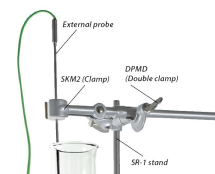


Codes produits :

Référence BS-010302-OAA

Galerie de produits :

Plate heat up time for MSH-300
from 25°C — 15 min — to 330°C



Description du produit :

Il **BS-1 MSH300** è un agitatore magnetico di nuova generazione. I contenitori per gli agitatori sono realizzati in metallo verniciato con polveri chimicamente resistenti agli acidi e alcali. Gli agitatori sono dotati di un supporto rimovibile per l'utilizzo con vari elementi sensori (temperatura, pH e altri) all'interno del liquido agitato.

Gli agitatori sono forniti con un barretta magnetica di forma cilindrica (6 × 25 mm) per uso universale ricoperta con Teflon.

Le unità sono equipaggiate con la protezione da surriscaldamento fornendo un spegnimento automatico del dispositivo in caso si verifichi surriscaldamento differenziale rispetto di temperatura impostata.

Agitatori magnetici con riscaldamento possono essere utilizzati per operazioni di laboratorio, come sintesi organica, estrazione, analisi di prodotti petroliferi, pH-misurazioni, dialisi, sospensione di terra, preparazione di soluzioni tampone, ecc.

Un'ulteriore protezione disattiva il riscaldamento, se la temperatura della piastra supera la



temperatura impostata di 30 ° C.

Intervallu di temperatura di funzionamentu da + 4 ° ? a + 40 ° ? (da celle frigorifere a incubatori)
a massima umidità relativa 80%.

caractéristiques du produit :

STG - TYPE: agitateur magnétique

STG - FLUX: 15L

STG - PLATE-FORME DIMENSIONS CM.: Ø 16

STG - MOUVEMENT: magnétique

STG - TR / MIN MAXIMUM: 1.250

STG - TR / MIN MINIMUM: 250

STG - AUGMENTE TR / MIN: nd

STG - MAX VISCOSITÉ LIQUIDE AGITÉ: jusqu'à 1170 mPa x s

STG - PUISSANCE DE CHAUFFAGE: 550W

STG - MAX DES TEMPÉRATURES: 330°C

STG - RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE MINIMALE: +30°C

STG - TEMPÉRATURE MINIMALE: nd

STG - RÉGLAGE DE LA RÉOLUTION D' °C: nd

STG - RÉOLUTION °C: nd

STG - UNIFORMITÉ °C: 3°C ca.

STG - MODE D'OPÉRATIONS DE: commande manuelle

STG - INTERFACE: analogique

STG - AFFICHAGE: absent

STG - ENTRÉES: -

STG - CARACTÉRISTIQUES: agitateur avec des supports amovibles pour une variété d'éléments

STG - APPLICATIONS: synthèse organique, d'extraction et d'analyse de produits pétroliers, pH-mesures, la dialyse, la suspension de la terre, la préparation de solutions tampons, etc

STG - GARANTIE: 12 mois sur les défauts de fabrication

STG - CONFORMITÉ: CE

STG - MATÉRIEL: plate-forme en aluminium

TSG - TAILLE: 190x270x100 mm (LxPxH)

STG - POIDS: 2.9 kg

STG - PUISSANCE: 230 V, 50/60 Hz o 120 V, 50/60 Hz

STG - ACCESSOIRES EN OPTION: stand et les pinces, les différents sonde

STG - MÉCANISME DE PROTECTION: le signal acoustique, et en éteignant le chauffage