



RALVLAB

Agitador Magnético Analógico com Aquecimento

Agitador magnético com aquecimento, robusto e de fácil operação, projetado e fabricado para atender a diversos segmentos, com excelente custo-benefício. Adequado para líquidos com densidade próxima de 1 g/cm³ (água).

Modelo: RL-A100A



Especificações:

- Controle de Velocidade: Sistema eletrônico modular
- Controle de Aquecimento: Eletrônico de 50 em 50 graus
- Painel: Policarbonato a prova d'água
- Capacidade de Agitação: 10L de água ou líquido de densidade semelhante
- Plataforma de Agitação: Alumínio escovado – 17X17cm
- Velocidade de Rotação: 0 a 3.000 rpm
- Range de Temperatura: 50°C a 300°C
- Potência: 350 watts
- Motor DC: Imã permanente
- Cabo de Alimentação: 3 pinos, duas fases e um terra - NBR14136
- Alimentação: 110V ou 220V (Definir)
- Medidas: 13x19x19 cm

Gabinete:

- Chapa de aço SAE 1020;
- Tratamento anticorrosivo;
- Pintura eletrostática epóxi texturizada;
- Pés de borracha;
- Porta fusível de segurança.

Acessórios Inclusos

- 1 barra magnética PTFE 7x30mm;
- Fusível de proteção.

Opcionais:

- Controlador microprocessado digital;