



AGITADOR MECÂNICO

TE-239

Utilizado para agitação mecânica em fluidos, líquidos de alta viscosidade e material em suspensão.

Características Técnicas

TE-239

- Faixa de velocidade: 50 a 2200 rpm;
- Viscosidade máxima: 10.000 mPa·s;
- Torque máximo: 40 N·cm;
- Display: LED;
- Capacidade máxima de agitação (água): 20 L;
- Dimensões da haste (L x P x A): 20 x 31 x 78 cm;
- Tipo de motor: DC sem escovas (Brushless DC);
- Circuitos de segurança: Permite parada segura em condições de travamento ou sobrecarga;
- Dimensões (L x A x P): 83 x 220 x 186 mm;
- Classe de proteção: IP21;
- Potência: 70 W;
- Tensão/Frequência: 100–240 V, 50/60 Hz;
- Peso: 2,8 kg;

Benefícios e Vantagens

- Equipamento de fácil manuseio
- Alta capacidade de agitação, conferindo agilidade no processo
- Equipamento versátil, adequado a uma ampla variedade de amostras
- Haste ajustável, proporcionando versatilidade no uso de recipientes com altura e volume diferentes
- Sistema de fixação da haste de agitação de rápido ajuste que permite a elevação de maneira dinâmica