



AGITADOR ROTATIVO DE TUBOS TIPO CARROSSEL

TE-165

Utilizado no preparo de amostras que necessitam de movimento rotativo em 360°.

Características Técnicas

TE-165

- Rotação: 0 a 45 RPM;
- Precisão: ± 3 RPM;
- Controle de rotação: Analógico;
- Amplitude de agitação: 360°;
- Motor: Redutor 38 Watts ;
- Capacidade: Provas customizáveis;
- Gabinete: Em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática;
- Dimensões: L=270 x P=250 x A=430 mm;
- Peso: 7 KG;
- Potência: 200 watts;
- Tensão: 220 volts;
- Acompanha: 02 Fusíveis extra;

Benefícios e Vantagens

- Promove a agitação de tubos sem a formação de bolhas
- Fácil operação ajustando somente a rotação
- Ângulo de rotação totalmente ajustável
- Flexibilidade na escolha dos tubos
- Equipamento leve e compacto
- Gabinete em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática garantindo maior tempo de vida útil ao equipamento e facilidade na limpeza

Produtos Relacionados



BALANÇA ANALÍTICA
UNIBLOC
SHI-AUY-220



AGITADOR MAGNÉTICO
COM AQUECIMENTO
TE-0854



INCUBADORA
TE-371/240L