



# AGITADOR DE TUBOS

## TE-166

Se utiliza en la preparación de muestras que requieren un movimiento de rotación de 360°.

## Características Técnicas

### TE-166

- Rotación: 10 hasta 45 RPM;
- Precisión:  $\pm 3$  RPM;
- Controle de rotación: Analógico;
- Amplitud de rotación: 360°;
- Motor: Reductor 38 Watts;
- Capacidad: 40 tubos Falcon de 50ml o pruebas personalizadas;
- Gabinete: En acero carbono con tratamiento anticorrosivo y pintura electrostática;
- Dimensiones: A=730 x P=250 x A=430 mm;
- Peso: 7 kg;
- Potencia: 200 Watts;
- Tensión: 220 Volts;
- Acompaña: 02 Fusibles extra ;

### Beneficios y Ventajas

- Promueve la agitación del tubo sin la formación de burbujas
- Fácil operación ajustando solo la rotación
- Ángulo de rotación totalmente ajustable
- Soporta un mayor número de pruebas en comparación con un modelo similar optimizando el proceso de agitación
- Flexibilidad en la elección de tubos
- Equipo ligero y compacto
- Gabinete de acero al carbono con tratamiento anticorrosivo y pintura electrostática lo que garantiza una mayor vida útil del equipo y facilidad de limpieza.

## Productos Relacionados

