



AGITADOR ROTATIVO PARA EXTRACTORES

TE-744/2

Se utiliza para agitar el extractor de volátiles (ZHE) con rotación fija a 30 RPM siguiendo el método de la US EPA SW 846 – 1311.

Características Técnicas

TE-744/2

- Rotación: 30 RPM;
- Precisión: ± 2 RPM;
- Amplitud de agitación: 360°;
- Motor: Reductor 245 Watts;
- Temporizador: Digital - Programable HH:MM. Con alarma sonora y parada automática al término del tiempo programado.;
- Capacidad: 02 pruebas;
- Soporte: Giratorio para extractores de volátiles (ZHE - Modelo TE-745);
- Fijación de los recipientes: A través de manijas;
- Seguridad: Tapa acrílica en la parte frontal y sistema de seguridad que permite su funcionamiento solo con la tapa cerrada;
- Gabinete: En acero carbono con tratamiento anticorrosivo y pintura electrostática;
- Dimensiones: Ancho=580 x Profundidad=430 x Alto=370 mm;
- Peso: 18 KG;
- Potencia: 250 watts;
- Tensión: 220 volts;
- Acompaña: 02 Fusibles extras;

Beneficios y Ventajas

- Desarrollado según estándares internacionales
- Seguridad: tapa acrílica en la parte frontal y sistema de seguridad que permite su funcionamiento solo con la tapa cerrada
- Estándar de entrada de energía IEC
- Temporizador digital programable hasta 9959 horas con alarma sonora y apagado automático al final del tiempo programado
- Torque elevado
- Galería de fácil manejo lo que proporciona practicidad
- Control rígido de calidad con el que las verificaciones y pruebas garantizan el perfecto funcionamiento del equipo lo que proporciona seguridad y satisfacción al cliente
- Atención al cliente para despejar dudas y proporcionar explicaciones sobre el equipo y las metodologías.

Productos Relacionados

