

MS-H-S10
TERMOAGITADOR DE 10 POSICIONES



DESCRIPCIÓN

Equipo desarrollado para aumentar la eficiencia de procesos que requieran calentar y agitar medios líquidos. Termoagitador robusto, silencioso y fácil de limpiar. Equipado con motor de CC sin escobillas, libre de mantenimiento. Ampliamente utilizado en laboratorios de control de calidad, biología, biotecnología, microbiología, universidades, etc.

DATOS TÉCNICOS

CAPACIDAD MÁXIMA DE AGITACIÓN (H₂O) 0.4L x 10	NÚMERO DE POSICIONES DE AGITACIÓN 10
INTERVALO DE TEMPERATURA DEL ELEMENTO DE CALENTAMIENTO T.A. - 120°C	LONGITUD MÁXIMA DE LA BARRA DE AGITACIÓN MAGNÉTICA 40 mm
INTERVALO DE VELOCIDAD 0 - 1100 rpm	DIMENSIONES DEL ÁREA DE TRABAJO 180 x 450 mm
POTENCIA DE ENTRADA DEL MOTOR 12 W	DIMENSIONES 182 x 622 x 65 mm
POTENCIA DE SALIDA DEL MOTOR 4 W	PESO 3.2 kg
TIPO DE MOTOR Motor de corriente continua (CC) sin escobillas	POTENCIA 490 W
CLASE DE PROTECCIÓN IP21	ALIMENTACIÓN 100-120V, 60 Hz

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- Motor libre de mantenimiento.
- El interruptor está equipado con una cubierta protectora para evitar pulsaciones accidentales y ofrecer protección contra salpicaduras.
- Diseño robusto que proporciona óptima estabilidad.
- Cuenta con dos perillas para el ajuste individual de la temperatura y velocidad.
- Protección contra sobrecalentamiento.

ACCESORIOS INCLUIDOS

- Cable de alimentación
- Manual de operación

