



MX-F

AGITADOR VÓRTEX DE VELOCIDAD FIJA

Agitador tipo vórtex con cabezal de copa, aplicado para mezclar muestras o líquidos en diferentes tubos o recipientes pequeños. Diseño robusto que proporciona alta precisión y eficiencia de mezclado. Ideal para laboratorios de biología molecular, biotecnología, control de calidad, análisis químico, ingeniería genética, investigación científica, etc.

DATOS TÉCNICOS

VELOCIDAD DE AGITACIÓN	3000 rpm
TIPO DE MOVIMIENTO	Orbital
DIÁMETRO DE LA ÓRBITA	4 mm
POTENCIA DE ENTRADA DEL MOTOR	58 W
POTENCIA DE SALIDA DEL MOTOR	10 W
TIPO DE MOTOR	Motor de polos sombreados
MODALIDAD DE FUNCIONAMIENTO	Táctil y continua
CLASE DE PROTECCIÓN	IP21
DIMENSIONES	127 x 130 x 160 mm
PESO	3.5 kg
POTENCIA	60 W
ALIMENTACIÓN	110-120V, 60 Hz



A

Accesorios incluidos
Cabezal de copa
Manual de operación

B

Características adicionales
Diseño robusto que proporciona óptima estabilidad. La modalidad táctil activa la agitación cuando se aplica una ligera presión en el centro del cabezal, mientras que la modalidad continua permite funcionamiento constante. Operación silenciosa y sencilla, agitación eficiente. El interruptor está equipado con una cubierta protectora para evitar pulsaciones accidentales y ofrecer protección contra salpicaduras.

INNOVACIÓN + CALIDAD

