

Agitador de tubos de ensayo, lab dancer

Agitador vertical de tubos de ensayo económico y compacto.
Diseñado para mezclar pequeñas muestras de ensayo mediante la función táctil.

- Pequeño, compacto y fiable
- Para recipientes pequeños de hasta 30 mm de diámetro, por ejemplo, tubos de ensayo, tubos de centrifuga, tubos Eppendorf
- Velocidad fija (2800rpm)
- Mezcla excelente
- La parte superior de la carcasa y los accesorios de los tubos de ensayo son de plástico químicamente inerte. La parte inferior es de fundición inyectada de cinc con revestimiento.
- Incluye adaptador de red ligero de 12 V

Carga máx.: 0,05 kg
Dimensiones (ØxH): 100 x 70 mm
Peso: 550,0 g
Temperatura ambiente admisible: 5 ... 40 °C
Potencia nominal: 30 W
Fuente de alimentación: 100 ... 240 V, 50/60 Hz
Grado de protección (IP): IP 40

Tipo	Tipo de movimiento	Carrera de la agitación mm	Velocidad máx. 1/min	Velocidad	Con funcionamiento táctil	Ø mm	Altura mm
lab dancer	Giratorio	4,5	2800	2.800 1/min	Sí	100	70
lab dancer	Giratorio	4,5	2800	2.800 1/min	Sí	100	70