

MINI AGITADOR MAGNÉTICO 350 – 1800 RPM



MODELO: MS3

MARCA: SEBAX

Descripción

1. Fuerte campo magnético.
2. Gran capacidad de mezcla.
3. Motor sin escobillas duradero.
4. Regulación de velocidad continua, amplio rango de velocidad.

Modelo	MS3	MS5	MS5S
Control	Perilla giratoria	Perilla giratoria	Perilla giratoria / Pantalla LCD
Tipo de motor	—	Motor sin escobillas	Motor sin escobillas
Tamaño de la placa de trabajo	125 mm	135 mm	135 mm
Velocidad	350 – 1800 RPM	350 – 1800 RPM	200 – 2000 RPM
Volumen máximo de agitación	1 L (H ₂ O)	2 L (H ₂ O)	2 L (H ₂ O)
Tamaño de la barra de agitación	30 mm	30 mm	20–30 mm
Potencia	3 W	5 W	5 W

Nivel de protección de carcasa	IP21	IP42	IP42
Voltaje	AC 100–240 V, 50/60 Hz	AC 100–240 V, 50/60 Hz	AC 100–240 V, 50/60 Hz
Temperatura ambiente permitida	5 – 40 °C, 80% HR	5 – 40 °C, 80% HR	5 – 40 °C, 80% HR
Tamaño del producto	138 × 130 × 41 mm	168 × 160 × 47 mm	168 × 160 × 47 mm
Tamaño del empaque	25 × 20 × 7 cm	25 × 20 × 7 cm	25 × 20 × 7 cm
Peso bruto / neto	0.22 / 0.20 kg	0.66 / 0.46 kg	0.66 / 0.46 kg

Uso:

Los agitadores magnéticos se utilizan con frecuencia en química y biología, donde pueden emplearse dentro de recipientes o sistemas herméticamente cerrados, sin necesidad de sellos rotatorios complicados.

Se prefieren sobre los agitadores motorizados con engranajes porque son más silenciosos, más eficientes y no tienen partes externas móviles que puedan romperse o desgastarse.