

AGITADOR MAGNÉTICO DIGITAL CON CALEFACCIÓN - KSL



El agitador magnético de la serie MS400 es un instrumento que se utiliza para revolver los líquidos noviscosos. El agitador utiliza un motor eléctrico que hace girar el imán permanentemente, sus velocidades parten de 0 a 1250 rpm. Tiene un diseño ligero.

Descripción Técnica

- Capacidad: 2000 ml.
- ➤ Rango de velocidad: 0 1250 rpm
- Rango de temperatura: Hasta 300°C.
- Precisión de control de T°: ≤ 100°C ± 1°C
- Rango de tiempo: 0 99 minutos
- Placa: Acero Inoxidable
- Medida plato: 135 x 135 mm.
- Dimensión total: 230 x 180 x 120 mm.
- Potencia: 220V/50 Hz, 110V/60 Hz.
- Modelo: MS400
- Marca: KSL Instruments