

Agitador magnético PCE-MSR 400

agitador magnetico multiple de construcción plana / inductivo / 4 puestos de agitación de máx. 400 ml cada uno / IP 65 / temporizador/ cambio de sentido de agitación / velocidad de agitación hasta 1200 rpm

El agitador magnético múltiple PCE-MSR 400 es un agitador magnético de laboratorio con 4 puestos de agitación. La distancia entre dos puestos de agitación del agitador magnetico multiple es de 95 mm. Gracias a su accionamiento por inducción no hace ruido. La construcción del agitador magnético múltiple es plana. Los 4 campos de agitación están fabricados en acero inoxidable y disponen de un campo de trabajo de 385 / 122 mm. Con este agitador magnético múltiple puede agitar líquidos con un volumen máximo de 400 ml por puesto, de forma rápida, segura y sencilla.

Puede ajustar la velocidad de agitación del agitador magnetico multiple PCE-MSR 400 entre 15 y 1200 rpm. El agitador magnético múltiple alcanza la velocidad máxima de forma gradual, evitando que se produzcan salpicaduras. El accionamiento por inducción está libre de mantenimiento. Un temporizador integrado permite ajustar el tiempo de agitación entre 1 y 99 minutos. La función de cambio de sentido de agitación se puede realizar cada 30 segundos.

Si tiene más preguntas acerca del agitador magnético, consulte los siguientes datos técnicos, utilice nuestro [formulario de contacto](#) o llámenos al: 902 044 604 para España, +34 967 543 695 para Latinoamérica e internacional o en el +56 2 24053238 para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto acerca del agitador magnetico o cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación y control](#), [equipos de laboratorio](#), [instrumentos de medida](#) o [balanzas](#) de [PCE Ibérica S.L.](#)





- Construcción plana
- Funcionamiento silencioso, sin mantenimiento
- Temporizador
- Campo de agitación de acero inox., IP 65
- 4 puestos de agitación
- Velocidad regulable: 15 - 1200 rpm
- Pantalla en la parte frontal
- Cambio de sentido de agitación

Especificaciones técnicas

Accionamiento	Inductivo
Velocidad máxima	1200 rpm
Puestos de agitación / distancia entre puestos	4 / 95 mm
Temporizador regulable	1 ... 99 min
Velocidad regulable	15 ... 1200 rpm
Precisión en la velocidad	±100 rpm
Volumen de agitación máximo por puesto	400 ml, se refiere a agua
Condiciones ambientales	+5 ... +40 °C
Tipo de protección	IP 65
Dimensiones campo de agitación	385 x 122 mm
Dimensiones	457 x 126 x 13,4 mm
Peso	1,9 kg
Alimentación	100 ... 240 VAC, 50-60 Hz
Tensión de salida	9 V
Potencia absorbida	13 W

Contenido del envío

1 x Agitador magnético múltiple, 4 x Barras de agitación recubiertos de PTFE 25 x 8 mm, 1 x Instrucciones de uso

Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.

