



AGITADOR MAGNÉTICO



I. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **agitador magnético Numak** está desarrollado y fabricado con tecnología avanzada a nivel internacional, con un diseño cuidado y elegante, estructura firme y compacta, gran versatilidad y sencillo funcionamiento.



El agitador magnético es una herramienta indispensable en diversos campos de estudio y producción, tales como la química, la biología, la farmacología, y la industria alimentaria. Estos dispositivos se utilizan para mezclar sustancias en un medio líquido, asegurando una homogeneidad y distribución uniforme de las partículas en la solución.

Usado principalmente para la agitación de soluciones de baja viscosidad o soluciones líquido-sólidas.

II. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	AMN
Nombre	Agitador Magnético
Foto	
Control	Botón giratorio para regulación de velocidad
Diámetro de la placa de agitación (mm)	135
Tipo de motor	Motor sin escobillas
Volumen máximo de agitación (L)	2L (H2O)
Velocidad (rpm)	350-1800
Rango de tamaño del Magnético (mm)	20-30
Dirección de rotación	Agujas del reloj
Nivel de protección externa	IP42
Potencia	5W
Voltaje	100-240V 50/60Hz
Temperatura permitida	5 - 40 °C, 80% de humedad relativa
Dimensiones (AnchoxProfundoxAlto) mm/ Peso del embalaje del equipo	250 x 200 x 70 mm / 0.66 kg
Dimensiones (AnchoxProfundoxAlto) mm/ Peso del equipo	168 x 160 x 47 mm / 0.46 kg



www.numak.tech

Versión 102023