

M2-A ARGOLab AGITADOR MAGNÉTICO-Control Analógico

Code: 22002013



Agitador magnético **analógico con placa caliente.**

Velocidad de agitación: **0...1500 rpm**

Temperatura de calentamiento: **RT...340°C** . Potencia calorífica: 500 W.

Volumen de agitación: **20 L** .

Placa de acero inoxidable Ø 135 mm.

Motor de inducción libre de mantenimiento.

Grado de protección: IP42.

Dimensiones (L x An x Al): 280 x 160 x 65 mm.

Se suministra sin varilla de soporte.

Ficha de datos

Reglamento

Actuación

Poder de calefacción	500W
Rango de temperatura de calentamiento TA...	340°C
Cantidad máxima de agitación	20 litros
Protección contra sobre temperatura	420 °C
Velocidad de agitación	0...1500 rpm
Humedad de trabajo (máx.)	80 %HR
Temperatura de trabajo (máx.)	40 °C
Temperatura de trabajo (mín.)	5°C

Rasgo

protección de la PI	IP42
Barra magnética de longitud máxima	80mm
Motor	Motor CC sin escobillas
Indicación de velocidad	Cosa análoga
Indicación de temperatura	Cosa análoga
Placa de trabajo – material	Acero inoxidable

Suministro

Poder absorbido	530W
Frecuencia	50/60 Hz
Fuente de alimentación	220 V

Dimensión y Peso

Dimensión (LxAnxAI)	280x160x65mm
Peso	2,8kg
Placa de trabajo – dimensiones	135 mm de diámetro