



C-MAG MS 7 IKAMAG®

Nuevo agitador magnético sin calefacción. Superficie de emplazamiento de vitrocerámica, que se caracteriza por una resistencia química muy alta.

- Potente motor para cantidades de agitación de hasta 10 l (H2O)
- Panel de control elevado para protegerlo frente a los líquidos que puedan derramarse

Accesorios: IKAFLON® 10 Varillas magnéticas de agitación , IKAFLON® 15 Varillas magnéticas de agitación, IKAFLON® 20 Varillas magnéticas de agitación, IKAFLON® 25 Varillas magnéticas de agitación, IKAFLON® 30 Varillas magnéticas de agitación, IKAFLON® 40 Varillas magnéticas de agitación, IKAFLON® 50 Varillas magnéticas de agitación, IKAFLON® 80 Varillas magnéticas de agitación, TRIKA® 25 Varillas magnéticas , TRIKA® 40 Varillas magnéticas, RS 1 Juego de varillas agitadoras, RSE Extractor de varillas agitadoras, H 16 V Varilla de soporte

Información Técnica

Número de puestos de agitación	1
Max. cantidad a agitar por cada posición (H2O) [l]	5
Max.cantidad a agitar (H2O) [l]	10
Potencia del consumo del motor [W]	15
Potencia del suministro del motor [W]	1.5
Indicador de velocidad	escala
Rango de velocidad [rpm]	100 - 1500
Longitud max. varilla magnética [mm]	80
Control de velocidad	escala 0 - 6
Material de la superficie de la placa	cerámica
Dimensiones de la superficie de la placa [mm]	180 x 180
Dimensiones (An x Al x Pr) [mm]	220 x 105 x 330
Peso [kg]	5
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 40
Humedad relativa permitida [%]	80
Clase de protección de acuerdo al DIN EN 60529	IP 21
Voltaje [V]	230 / 120 / 100
Frecuencia [Hz]	50/60
Consumo de energía [W]	30
No. ref.	3582400