

## Hoja de Datos

Mezclar / Agitadores Magnéticos



### KMO 2 basic IKAMAG®

Agitador magnético pequeño y de alto rendimiento sin calefacción.

- Potente campo magnético
- Motor con regulación optoelectrónica de la velocidad
- Velocidad regulable sin interrupciones de 0 - 1,100 rpm
- La carcasa de acero inoxidable facilita las operaciones de limpieza y esterilización
- Con rosca M 10 para la varilla de soporte H 16 V

Accesorios: TRIKA® 40 Varillas magnéticas, H 16.1 Brazo saliente, IKAFLON® 15 Varillas magnéticas de agitación, IKAFLON® 30 Varillas magnéticas de agitación, IKAFLON® 10 Varillas magnéticas de agitación, H 16 V Varilla de soporte, IKAFLON® 20 Varillas magnéticas de agitación, IKAFLON® 40 Varillas magnéticas de agitación, H 44 Pinza en cruz, H 38 Barra de fijación, TRIKA® 25 Varillas magnéticas, RSE Extractor de varillas agitadoras, IKAFLON® 25 Varillas magnéticas de agitación, IKAFLON® 50 Varillas magnéticas de agitación, RS 1 Juego de varillas agitadoras

#### Información Técnica

Número de puestos de agitación	1
Max. cantidad a agitar por cada posición (H2O) [l]	5
Max.cantidad a agitar (H2O) [l]	5
Potencia del consumo del motor [W]	14
Potencia del suministro del motor [W]	4
Rango de velocidad [rpm]	0 - 1100
Longitud max. varilla magnética [mm]	50
Material de la superficie de la placa	acero inoxidable 1.4301
Dimensiones de la superficie de la placa [mm]	140 x 120
Dimensiones (An x Al x Pr) [mm]	140 x 75 x 200
Peso [kg]	1.4
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 40
Humedad relativa permitida [%]	80
Clase de protección de acuerdo al DIN EN 60529	IP 21
Voltaje [V]	230 / 115 / 100
Frecuencia [Hz]	50/60
Consumo de energía [W]	20
No. ref.	2812000