



Centrifugadora compacta de laboratorio h851_05

Centrifugadora de laboratorio con motor de inducción magnética. Capacidad máxima: 6x50 ml. FCR máx.: 5.071.

Centrifugadora de laboratorio ideal para diversos usos dentro de laboratorios de análisis médicos, químicos y ambientales. Equipado con un motor de inducción magnética, desarrolla una fuerza centrífugadora de 5.071 FCR a una velocidad de 6.000 giros/min-1 max. Rotor no incluido.

Características técnicas:

- Capacidad de carga máxima: 6 x 50 ml
- Velocidad máxima (RPM): 6.000 min-1
- Aceleración máx. (RCF): 5.071
- Temporizador: 1 - 99 min.; Bucle continuo ?; ciclo corto (botón de impulso)
- Absorción: 330 VA
- Clase: EN/IEC 61326-1, clase B
- Dimensiones (AnxPrxAI): 326 x 400 x 242 mm
- Peso aproximado. 12kg
- Potencia: 200 – 240V 1 ~ 50 – 60Hz
- Sin rotor

*Imagine puramente indicativa.

INFORMACIÓN

- Capacidad 6 x 50 ml

HOLITY.COM

Centrifugadora compacta de laboratorio h851_05



Centrifugadora compacta de laboratorio h851_05

: 6 x 50 ml

HOLITY.COM