

R-12/15, rotor

DESCRIPCIÓN

Rotor basculante para tubo de centrifuga, con base cónica.

ESPECIFICACIONES

Tipo de Rotor	Rotor basculante
Dimensiones (Ø x longitud)	17 × 120 mm
Capacidad	12
El volumen del tubo	15 ml
Max. velocidad	4200 rpm
Max. RCF: LMC-3000	1610 × g
Max. RCF: LMC-4200R	3160 × g
Fabricantes de tubos	Falcon, Greiner Bio-one, Sarstedt, Corning, Nunc, etc.
Esterilizable en autoclave	+



NÚMERO DE CATEGORÍA

BS-010208-EK

Rotor R-12/15

ACCESORIOS



LMC-3000
Without rotor
Centrífuga de laboratorio

LMC-3000 es una moderna centrífuga de sobremesa de baja velocidad diseñada para funcionar con placas de microanálisis y tubos de centrifuga de hasta 50 ml. Este dispositivo es ampliamente utilizado ...

[Leer más](#)



LMC-12
Without rotor
Centrífuga de laboratorio

LMC-3000 es una moderna centrífuga de sobremesa de baja velocidad diseñada para funcionar con placas de microanálisis y tubos de centrifuga de hasta 50 ml. Este dispositivo es ampliamente utilizado ...

[Leer más](#)



LMC-4200R
Without rotor
Centrífuga refrigerada de laboratorio

La centrífuga de sobremesa para laboratorio con refrigeración **LMC-4200R** proporciona control de temperatura del material biológico durante la centrifugación. El control de temperatura del denominado "estante frío" es un método ...

[Leer más](#)



RR-U
BS-010208-UK
soporte de rotor

Soporte de rotor



BN-17/120
BS-010208-TK

Juego de adaptadores de repuesto para rotor R-12/15 (12 piezas).