

Ri-6P, rotore

DESCRIZIONE

Rotore oscillante per provetta da centrifuga con fondo conico. Secchielli in plastica (POM Kocetal).

SPECIFICHE

Materiale secchio	POM Kocetal
Tipo di Rotor	Oscillante
Dimensioni (Ø × lunghezza)	29 × 115 mm
Capacità	6
Il volume del provetta	50 ml
Max. velocità	4200 rpm
Max. RCF	3160 × g
Max. temperatura	150 °C
Produttori di provetta	Falcon, Greiner Bio-one, Sarstedt, Corning, Nunc, etc.
Autoclavabile	+



NUMERO DI CATEGORIA

BS-010221-IK

Rotore Ri-6P

ACCESSORI



LMC-56

Without rotor
Centrifuga da laboratorio

Nuova moderna centrifuga da laboratorio da banco a bassa velocità **LMC-56**, progettata per una comoda sedimentazione, centrifugazione e raccolta dei campioni necessari. Prevede il funzionamento con provette, sistemi di ...

[Leggi di più](#)



BI-25-6

BS-010221-VK
set di adattatori

Per rotore R-6, R-6P, Ri-6, Ri-6P set opzionale di adattatori (6 pz) - BI-25-6 per provette coniche da 25 ml



RR-U

BS-010208-UK
supporto rotore

Supporto rotore



BN-11/30

BS-010208-ZK

Set adattatore di ricambio per rotore R-6P (POM Kocetal) (6 pezzi).