

Embudo de vidrio

DESCRIPCIÓN GENERAL

Embudo de laboratorio diseñado para la transferencia de líquidos y filtración por gravedad mediante papel de filtro. Fabricado en vidrio borosilicato resistente a agentes químicos y altas temperaturas.



Imagen ilustrativa. Sujeto a modificaciones técnicas.

APLICACIÓN

- Filtrado por gravedad, transferencia de líquidos, preparación de muestras.
- Procesos de laboratorio analítico, químico y de ingeniería
- Norma DIN 12445 / ASTM E438

CAPACIDADES DISPONIBLES

Código	Diámetro	Código	Capacidad
PRM-LG-SF-215.005	Ø 50 mm	PRM-LG-SF-215.012	Ø 125 mm
PRM-LG-SF-215.007	Ø 75 mm	PRM-LG-SF-215.015	Ø 150 mm
PRM-LG-SF-215.010	Ø 100 mm		

CONSTRUCCIÓN

- Vidrio borosilicato 3.3 resistente a altas temperaturas y agentes químicos
- Superficie lisa de fácil limpieza

ENTREGA

- Incluye: 1 embudo de vidrio, según diámetro seleccionado
- Plazo de entrega: inmediata Stock disponible

Más información y catálogo completo

Escanee el código QR para:

- Ver el catálogo completo
- Solicitar cotización
- Acceder a Fichas Técnicas

www.parametro.com.ar

