

Equipo de filtración



JUEGO DE FILTRO DE VACÍO

- Fabricado a partir de vidrio de borosilicato particularmente adecuado para el análisis de residuos microscópicos, controles de partículas y aplicaciones de filtración multipropósito.
- La pared gruesa, la base pesada y el borde reforzado evitan roturas durante el lavado y el transporte.
- Adecuado para ser utilizado con filtros de membrana de 47/50 mm de diámetro.
- Se suministra con un embudo de filtro de 300 ml de capacidad, base de apoyo con disco sinterizado, brazo lateral de conexión de vacío, abrazadera de conexión y frasco de 1.000 ml.



EMBUDO DE FILTRO

- Fabricado en vidrio de borosilicato con diseño perfecto para un ajuste excelente en la parte superior del soporte, con 300 ml de capacidad y graduaciones de volumen en el lado de la pared. Cat. N° de cat. 043.03.003



BASE DE APOYO

- Fabricado de vidrio de borosilicato con excelente ajuste en la parte inferior del embudo de filtro, con un disco de filtro de vidrio sinterizado para un excelente rendimiento. Cat. N° de cat. 043.03.004

PIEZAS DE REPUESTO - "para juego de filtro de vacío"



MATRAZ DE VACÍO

- Fabricado en vidrio de borosilicato con paredes gruesas resistentes a aplicaciones de vacío, con capacidad de 1.000 ml y junta inversa NS 29/32. Cat. N° de cat. 043.03.005



ABRAZADERA

- Fabricado en aluminio para un cierre hermético de la base de apoyo con placa sinterizada en el embudo de filtro. Permite apertura y cierre fácil y práctico durante la sujeción con abrazadera. Cat. N° de cat. 043.03.002

Dirección: Victoria 1401 San Bernardo Teléfono: 225272020

E-mail: ventas02@glasslab.cl / cotizacion@glasslab.cl