



Los equipos de filtración de Glassco son ideales para la filtración al vacío de cualquier tipo de soluciones para el análisis de contaminación por partículas y también para la filtración de disolventes para HPLC. La placa porosa presenta 40 mm Ø y el embudo de filtración se encuentra graduado. Las distintas partes

de las que se compone el equipo pueden adquirirse por separado para el reemplazo de piezas dañadas. La conexión de vacío está por encima de la salida del filtrado, evitando así fugas del líquido filtrado hacia el tubo de vacío.

► Equipo de filtración con juntas esmeriladas



- 1 | Las piezas de vidrio están fabricadas en vidrio borosilicato con juntas esmeriladas 40/35 y la pinza de sujeción es de aluminio anodizado.
- 2 | Conexión de vacío integrada en el cuerpo con placa porosa y la boca del matraz.

Referencia	Descripción
PJB006	Equipo de filtración completo, 300 ml

Compuesto por

PBH038: Matraz Erlenmeyer esmerilado 40/35, 1000 ml
PJD017: Cuerpo con placa porosa
PJD016: Embudo de filtración, 300 ml
PJD020: Pinza de sujeción de aluminio anodizado

Referencia	Descripción
PJB008	Equipo de filtración completo, 300 ml

Compuesto por

PBH039: Matraz Erlenmeyer esmerilado 40/35, 2000 ml
PJD017: Cuerpo con placa porosa
PJD016: Embudo de filtración, 300 ml
PJD020: Pinza de sujeción de aluminio anodizado

► Equipo de filtración con tapón de goma

- 1 | Las piezas de vidrio están fabricadas en vidrio borosilicato y la pinza de sujeción es de aluminio anodinado.
- 2 | La conexión de vacío se encuentra en el matraz kitasatos.



Referencia	Descripción
PJB007	Equipo de filtración completo, 300 mL

Compuesto por

PJH023: Kitasatos 1000 ml
PJD018: Cuerpo con placa porosa y tapón de silicona
PJD016: Embudo de filtración, 300 ml
PJD020: Pinza de sujeción de aluminio anodizado
PJD005: Tapón silicona 1 orificio



Referencia	Descripción
PJB015	Equipo de filtración completo, 15 mL La placa porosa presenta 25 mm Ø Embudo de filtración graduado

Compuesto por

PJD024 Cuerpo con placa porosa y tapón de silicona
PJD031 Embudo de filtración, 15 ml
PJD025 Tapón silicona 1 orificio
PJD021 Pinza de sujeción de aluminio anodizado