

Filtros de microfibra de vidrio con ligantes Ref. 13400, planos, FILTER-LAB®

Ref.: FILTER-LAB.13400.P | Categoría: Papel de filtro

Descripción

Recomendados en análisis atmosféricos, de aguas y prefiltración de muestras

Ref.	Retención	Gramaje:	Espesor:	Temp. Max.	Ligante
13400	0.7 µm	70 g/m ²	0.55 mm	222 °C	Orgánico



Los filtros de microfibra de vidrio con ligantes están fabricados con microfibra de vidrio con ligantes de tipo orgánico. Debido a su elevada velocidad de flujo del líquido y la gran permeabilidad al aire se recomienda su uso en análisis atmosféricos, filtración de aire en equipos de análisis de la combustión, control y purificación de compartimentos industriales, pre-filtración antes de membranas, etc. Su estabilidad química es muy alta y al ser filtros de profundidad, su capacidad de retención de partículas finas es muy importante.



Especificaciones técnicas

Referencia	Diámetro Ø	Formato	Unids/caja
13400-013S	13 mm	Plano	200
13400-042Q	42 mm	Plano	500
13400-047Q	47 mm	Plano	500
13400-050Q	50 mm	Plano	500
13400-100K	100 mm	Plano	50
13400-142K	142 mm	Plano	50
13400-293K	293 mm	Plano	50