

Filtros de microfibra de vidrio con ligantes Ref. MFVL8, planos, FILTER-LAB®

Ref.: FILTER-LAB.MFVL8.P | Categoría: Papel de filtro

Descripción

Recomendados en análisis atmosféricos, de aguas y prefiltración de muestras

Ref.	Retención	Gramaje:	Espesor:	Temp. Max.	Ligante
MFVL8	0.5 µm	90 g/m ²	0.4 mm	200 °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
MFVL8025	25 mm	Plano	100
MFVL8037	37 mm	Plano	100
MFVL8047	47 mm	Plano	100
MFVL8055	55 mm	Plano	100
MFVL8070	70 mm	Plano	100
MFVL8090	90 mm	Plano	100
MFVL8110	110 mm	Plano	100
MFVL8125	125 mm	Plano	100
MFVL8150	150 mm	Plano	100