

Papel filtro con carbón activo, GRADO F1010, CHMLAB®

Ref.: CHMLAB.F1010 | Categoría: Papel de filtro

Descripción

GRADO F1010



Los filtros de carbón activado se utilizan para eliminar o adsorber pequeñas moléculas en grandes cantidades como benceno, tolueno, etilbenceno, xileno y compuestos orgánicos.

Ref. F1010	Gramaje: 155 g/m ²	Espesor: 500 µm	Carbón activo (%) 40
-------------------	---	---------------------------	--------------------------------



Especificaciones técnicas

Referencia	Diámetro Ø	Formato	Unids/caja
F1010-070	70 mm	Plano	1000
F1010-090	90 mm	Plano	100
F1010-100	100 mm	Plano	100
F1010-130	130 mm	Plano	100
F1010-150	150 mm	Plano	100
F1010-200	200 mm	Plano	100
F1010-250	250 mm	Plano	100
F1010-300	300 mm	Plano	100
F1010-350	350 mm	Plano	100
F1010-400	400 mm	Plano	100
F1010-450	450 mm	Plano	100
F1010-500	500 mm	Plano	100