

MEMBRANE CR 0,2μm 25mm 100pz



Caratteristiche principali: Possiedono una struttura cellulare aperta a poro largo. Le particelle vengono catturate nella struttura stessa della membrana anziché ritenute sulla superficie. Limite max della temperatura 180° C. Autoclavabili a 121 o 134° C.

Codice Articolo: 05.8075.99

Breve descrizione del prodotto:

Membrane in cellulosa rigenerata Ø 25 mm. porosità 0,2 μm conf. 100

Informazioni aggiuntive:

Porosità (μm): 0,2Confezione (pezzi): 100

Diametro (mm): 25Spessore (μm): 160

■ Prodotto padre: 05.8075.99

Codice	VARIANTI Articolo
05.6765.44	MEMBRANE RC 0,2μm 47mm 100 pz