

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): 0,2
- Confezione (pezzi): 100
- Diametro (mm): 25
- Spessore (µm): 160
- Prodotto padre: 05.8075.99

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