

MEMBRANE CN 0,45um 47mm 100 PZ ReliaDisc



Caratteristiche principali: Sono destinate, per la maggior parte, a filtrazioni di soluzioni acquose. Si utilizzano principalmente nelle analisi microbiologiche e batteriologiche. Trovano applicazione nelle industrie alimentari, enologiche, della birra, lattiero casearie e delle bevande. Disponibili anche altri formati e porosità diverse.





Codice Articolo: 05.6950.44


Breve descrizione del prodotto:

Membrane in nitrato di cellulosa Ø 47 mm porosità; 0,45 µm conf. 100

Informazioni aggiuntive:

- Confezione (pezzi): 100
- Diametro (mm): 47
- Spessore (µm): 90-140
- Porosità (µm): 0,45

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.7150.44	MEMBRANE CN 0,8um 47mm 100pz ReliaDisc
	05.8071.99	MEMBRANE CN 0,45µm 25mm 100 PZ ReliaDisc AHLSTROM
	05.8072.99	MEMBRANE CN 0,8 µm 25 mm 100 pz (11304-25—N)
	05.8073.99	MEMBRANE CN 1,2µm 47 mm 100 PZ ReliaDisc AHLSTROM

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.8074.99	MEMBRANE CN 5,0 μ m 47 mm 100 PZ ReliaDisc AHLSTROM