

MEMBRANE CN 5,0μm 47 mm 100 PZ ReliaDisc AHLSTROM



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: 05.8074.99

Breve descrizione del prodotto:

Membrane in nitrato di cellulosa Ø 47 mm porosità 5,0 μm conf. 100

Informazioni aggiuntive:

■ Porosità (µm): 5*

Confezione (pezzi): 100Diametro (mm): 47

Spessore (μm): 90-140

эреззоге (дл.). 30 1 10

Prodotto padre: 05.8071.99

| Codice | VARIANTI Articolo |
|------------|---|
| 05.6950.44 | MEMBRANE CN 0,45um 47mm 100 PZ 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 |
|------------|--|
| 05.7150.44 | MEMBRANE CN 0,8um 47mm 100pz ReliaDisc |