

## Membrane in nitrato di cellulosa Ø 47mm porosità 0,8 μm conf. 100



## 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: AHL760206

## Breve descrizione del prodotto:

Membrane in nitrato di cellulosa Ø 47mm porosità 0,8 μm conf. 100

## Informazioni aggiuntive:

Porosità (μm): 0,8

Confezione (pezzi): 100

Diametro (mm): 47

Spessore (μm): 90-140

Prodotto padre: 05.8071.99