

## MEMBRANE CN 0,8um 47mm 100pz 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:** 05.7150.44

### Breve descrizione del prodotto:


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

### Informazioni aggiuntive:

- Confezione (pezzi): 100
- Diametro (mm): 47
- Spessore (µm): 90-140
- Porosità (µm): 0,8

|                                                                                     | <b>Codice</b>              | <b>VARIANTI Articolo</b>                          |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------|
|  | <a href="#">05.6950.44</a> | MEMBRANE CN 0,45um 47mm 100 PZ ReliaDisc          |
|  | <a href="#">05.8071.99</a> | MEMBRANE CN 0,45µm 25mm 100 PZ ReliaDisc AHLSTROM |
|  | <a href="#">05.8072.99</a> | MEMBRANE CN 0,8 µm 25 mm 100 pz (11304-25—N)      |
|  | <a href="#">05.8073.99</a> | MEMBRANE CN 1,2µm 47 mm 100 PZ ReliaDisc AHLSTROM |

---

|                                                                                   | <b>Codice</b>              | <b>VARIANTI Articolo</b>                                |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
|  | <a href="#">05.8074.99</a> | MEMBRANE CN 5,0 $\mu$ m 47 mm 100 PZ ReliaDisc AHLSTROM |