

## **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:** FAL119701022

### **Breve descrizione del prodotto:**

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

### **Informazioni aggiuntive:**

- Prodotto padre: 05.8071.99