

# FILTRI SIRINGA NYLON

Cod. 05.7780.20

Filtri per siringa non sterili Ø 13 mm porosità 0,45 µm conf. 100



## Descrizione

Caratteristiche principali:

- Ideali per le preparazioni di soluzioni in HPLC, adatte per campioni acquosi o acquosi organici.
- Ottima resistenza al metanolo ma limitata all' acetonitrile.

## Dati Tecnici

|                    |      |
|--------------------|------|
| Diametro (mm)      | 13   |
| Porosità (µm)      | 0,45 |
| Confezione (pezzi) | 100  |

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE