

# FILTRI SIRINGA WHATMAN PURADISC 25



Cod. 05.8214.99

Filtri per siringa WHATMAN PURADISC PVDF Ø 25 mm porosità 0,45 µm  
conf. 200

## Descrizione

Caratteristiche principali filtri per siringa **Whatman Puradisc**:

- Associano qualità superiore ed economicità.
- Prodotti in polipropilene privo di pigmenti (policarbonato per Puradisc FP e Aqua30).
- Hanno connettori di entrata (Luer Lock femmina) e uscita (Luer maschio) standard (salvo diversa specifica).
- Disponibili versioni in blister di grado medicale sterili per applicazioni critiche, nonché con un apposito tubetto di uscita per dispensare con accuratezza il campione in microvial, eliminando blocchi d'aria.
- La chiusura senza materiali adesivi elimina eventuali contaminazioni del campione.
- Possono filtrare campioni fino a 100 ml e hanno un piccolo volume morto.

## Dati Tecnici

|                           |      |
|---------------------------|------|
| <b>Diametro (mm)</b>      | 25   |
| <b>Porosità (µm)</b>      | 0,45 |
| <b>Materiale</b>          | PVDF |
| <b>Tubetto di uscita</b>  | No   |
| <b>Sterile</b>            | No   |
| <b>Confezione (pezzi)</b> | 200  |

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**