

# CAPSULE FILTRANTI WHATMAN PolyVENT

Cod. 05.1310.75

Capsule filtranti WHATMAN PolyVENT PTFE area filtr. cm2 1000 porosità 0,2 µm confezione singola



## Descrizione

### PolyVENT

Le capsule filtranti PolyVENT sono adatte per la ventilazione e l'isolamento, per proteggere i recipienti da contaminazioni esterne e l'ambiente dai contaminanti contenuti nei recipienti. Ogni unità è costituita da un contenitore in polipropilene con membrana in PTFE.

Sono costruiti in camera bianca, sottoposti a controlli rigidi, biologicamente sicuri

Permettono un flusso bidirezionale

Sono autoclavabili

### Applicazioni

- Applicazioni di ventilazione e isolamento, es. in industrie biotecnologiche, farmaceutiche e di bevande
- Ventilazione sterile per camere di coltura
- Analisi farmaceutiche
- Analisi dei recipienti per alimenti e bevande e dei contenitori per il loro trasporto
- Isolamento di incubatori, autoclavi, sterilizzatori e fermentatori industriali

### Conessioni

PolyVENT 4 luer lok femmina

PolyVENT 16 raccordi portagomma per tubi da 6-10mm Ø interno

PolyVENT 500 raccordi portagomma per tubi da 6-10mm Ø interno

PolyVENT 1000 raccordi portagomma per tubi da 10-13mm Ø interno

Pressione massima 29 psi (2 bar)

## Dati Tecnici

<b>Porosità (µm)</b>	0,2
<b>Materiale</b>	PTFE

---

<b>Area di filtrazione (cm2)</b>	1000
----------------------------------	------

---

<b>Confezione (pezzi)</b>	1
---------------------------	---

---

**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**