

Capsule filtranti WHATMAN PolyVENT PTFE area filtr. cm² 500 porosità 0,2 µm confezione singola



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 unita' e' 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

Connessioni

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)

Prezzo: 122,16 €

SKU: 05.1350.36

Categorie: [05 FILTRAZIONE](#)

Breve descrizione del prodotto :

Capsule filtranti WHATMAN PolyVENT PTFE area filtr. cm2 500 porosità 0,2 µm confezione singola

Informazioni aggiuntive:

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Porosità (µm): 0,2
- Confezione (pezzi): 1
- Materiale: PTFE
- Area di filtrazione (cm2): 500
- Prodotto padre: 05.1304.25