

CAPSULE FILTRANTI WHATMAN PolyVENT

Cod. 05.1304.25

Capsule filtranti WHATMAN PolyVENT PTFE area filtr. cm² 4 porosità 0,2 µm
confezione 50 pezzi



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 lock femmina.

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

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

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

Pressione massima 29 psi (2 bar).

Dati Tecnici

Porosità (µm)	0,2
Materiale	PTFE

Area di filtrazione (cm2)	4
Confezione (pezzi)	50

Varianti

Codice	Prodotto	Area di filtrazione (cm2)	Confezione (pezzi)
05.1304.25	CAPSULE FILTRANTI WHATMAN PolyVENT	4	50
05.1316.50	CAPSULE FILTRANTI WHATMAN PolyVENT	16	10
05.1350.36	CAPSULE FILTRANTI WHATMAN PolyVENT	500	1
05.1310.75	CAPSULE FILTRANTI WHATMAN PolyVENT	1000	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