

Filtry bezpieczeństwa qpore - membrana z PTFE



Filtry z membraną z teflonu (PTFE), wykorzystywane do zapobiegania zanieczyszczeniom powietrza w pomieszczeniach lub sterylnej wentylowania bioreaktorów. Sprzedawane pojedynczo.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Materiał	Śr. porów	Średnica	Szt./Op.
	6-0035	Filtr bezpieczeństwa	PTFE	0,22 μm	50 mm	1 szt.
	6-0036	Filtr bezpieczeństwa	PTFE	0,45 μm	50 mm	1 szt.

Opis

Filtry bezpieczeństwa z membraną z PTFE. Zapobiegają zanieczyszczeniu powietrza w pomieszczeniu szkodliwymi aerozolami i chronią pompy próżniowe przed wnikaniem cieczy. Nadają się również do wentylowania bioreaktorów.

Przeznaczone do węży o średnicy wewnętrznej 8-12 mm. Sprzedawane pojedynczo. Mogą być wielokrotnie autoklawowane.

Dane techniczne:

- temperatura pracy: do 100°C,
- podłączenia (wlot/wylot): oliwki do węży,
- membrana: PTFE,
- obudowa: PP,
- ciśnienie robocze: 3,5 bar,
- powierzchnia membrany: 19,62 cm².