



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



qpore® Noliquids Sicherheitsfilter PTFE, 0,22 µm, Ø 50 mm

14,90 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

qpore® Noliqids Sicherheitsfilter verhindert die Kontamination der Raumluft mit schädlichen Aerosolen und schützt Vakuumpumpen vor dem Eindringen von Flüssigkeiten. Auch geeignet für die sterile Belüftung von Bioreaktoren.

Die Filter können mehrfach autoklaviert werden.
Das hält die Kosten niedrig !

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	6-0035
Hersteller (Marke)	qpore
EAN	4058072169053
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
DM außen	53 mm
TBST MAX	100 °C
Betriebsdruck MAX	3.5 bar abs.
Material Gehäuse	Polypropylen (PP)
Material Membran	Polytetrafluorethylen (PTFE)
Porengröße	0.22 µm
Typ Anschluss Ausgang	Schlaucholive
Typ Anschluss Eingang	Schlaucholive
für DM Schlauch innen 1	8 - 12 mm
Fläche Membran	19.62 cm ²
Luftdurchsatz	12 l/Min (bei 0.1 bar)
Typ Filter	Sicherheitsfilter

