

MEMBRAN-FALTENFILTERPATRONE RinseCap

Die speziell für den Nachrüstmarkt entwickelte Patrone für Endoskopie-Reinigungsgeräte kostet weniger als die Originalpatrone bei gleich hoher Filtrationsqualität.

Das Design der Filterpatrone erlaubt den Einbau in viele verschiedene Endoskopie-Reinigungsgeräte. Das vereinfacht die Lagerhaltung, die Produktauswahl und die laufende Wartung.

Die Patrone kann sowohl im Autoklaven (Dampfsterilisation bei 134 °C) als auch mit Heisswasser (bei 85 °C) sterilisiert werden. Die Sterilisation kann bis zu 25-mal wiederholt werden, bevor die Patrone erneuert werden muss. Der Lebenslauf wird auf jeder Patrone dokumentiert und gibt Auskunft über Einsatzdatum, Reinigungsvorgänge und Erneuerung.

HOT WATER STERILISATION: 25 TIMES AT 85 °C FOR 15 MINS												
STEAM STERILISATION: 25 TIMES AT 134 °C FOR 15 MINS												
INSTALL DATE:												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	

Die RinseCap Filterpatronen werden mit höchsten Produktionsstandards unter Reinraumbedingungen und mit ISO Qualitätsüberwachung gefertigt. Die Patronen erfüllen die Hygieneanforderungen gemäss USP, Klasse VI-121°C, für Kunststoffe.



RC02P

TECHNISCHE DATEN

- Patrone in medizinischer Qualität für Endoskopie-Reinigungsgeräte
- Mikrobielle Abtrennrage: 0,2 micron absolut
- Wirksame Filterfläche: 0,1 m²
- Abmessungen:
Länge (inkl. Anschlüsse): 155 mm (213 mm)
Durchmesser: 68 mm
- Durchflussmengen bei 20 °C:
0,5 l/min bei 0,024 bar Differenzdruck
1,0 l/min bei 0,069 bar Differenzdruck
1,5 l/min bei 0,130 bar Differenzdruck
2,0 l/min bei 0,200 bar Differenzdruck
- Maximaler Betriebsdruck: 4 bar
- Sterilisationsdaten:
Dampfsterilisation: bis zu 25-mal bei 134 °C für 15 Minuten
Heisswassersterilisation: bis zu 25-mal bei 85 °C für 10 Minuten
- Membrane aus Polyethersulfon, andere Teile aus Polypropylen
- Materialtests: Bubble Point und Diffusionstest
Membrane 0,2 µm: Bubble Point Test ≥ 3,2 bar
Diffusion: ≤ 8 ml/min bei 2,5 bar
- Gehäusetests: Druckhaltetest – 5 bar ≥ 5 Minuten
Berstdruck: ≥ 10 bar

BESTELLANGABEN

- Type RinseCap RC0,2P

VERPACKUNGSEINHEIT

- 24 Stück im Karton. Versandgewicht 9 kg.