

Filter-Handbrause BIOFIL 2 Monate

Art. 20261

Steril







BESCHREIBUNG

Filter-Handbrause BIOFIL 2 Monate - Art. 20261





BIOFIL Filter-Handbrause Anti-Legionellen und Anti-Keime.
 Material des Produkts: ABS.
 Membranart: rohrförmige Mikrofiltration.
 Material der Membran: Polyethylen.
 Rückhalterate: 0,1 µm nominal und 0,2 µm absolut, Sterilmembran.
 Geprüfte Durchflussmenge pro Nutzungsdauer: 6.000 Liter.
 Filterdurchflussleistung: 6 l/min bei 1 bar, 11,2 l/min bei 3 bar und 13 l/min bei 5 bar (ohne Berücksichtigung des Druckverlustes in der Armatur).
 Maximaler Betriebsdruck vor dem Filter: 5 bar.
 Maximale Standzeit: 2 Monate nach der Anbringung.
 Temperaturbeständigkeit: 70 °C für 30 Minuten.
 Beständigkeit gegenüber chemischen Desinfektionen: 100 ppm aktives Chlor für 2 Stunden kumuliert.
 Sterile Einzelverpackung.
 Medizinprodukt CE Klasse Is.
 Gewicht: Leerer Filter 105 g / mit Wasser gefüllter Filter 186 g.
 Einzel-Artikelnummer. Bestellmengen in 10er-Schritten.
 Verpackungseinheit 10 Stück.

TECHNISCHE DATEN

Filter-Handbrause BIOFIL 2 Monate - Art. 20261

Anschluss	G 1/2B
Technologie	Endständige Wasserfilter
Höhe	62 mm
Durchflussmenge	6 l/min bei 1 bar, 11,2 l/min bei 3 bar und 13 l/min bei 5 bar
Durchmesser	56 mm
Standzeit	2 Monate
Normen und Zertifizierungen	ACS    

VORTEILE

-  Anti-Legionellen und Anti-Keime
-  Sehr geringer Platzbedarf
-  Standzeit: bis zu 2 Monate nach der Anbringung
-  Rasche Anbringung ohne Werkzeug

