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.

VORTEILE



Anti-Legionellen und Anti-Keime



Sehr geringer Platzbedarf



Standzeit: bis zu 2 Monate nach der Anbringung



Rasche Anbringung ohne Werkzeug

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 SWRAS BWGL CE

