

Filter für Waschtisch und Dusche BIOFIL 3 Monate

Art. 30350

Non-steril

Brutto-Preis o. MwSt. Deutschland/Österreich 2024: 96,04 €



BESCHREIBUNG

Filter für Waschtisch und Dusche BIOFIL 3 Monate - Art. 30350

BIOFIL Filter für Waschtisch und für Dusche Anti-Legionellen und Anti-Keime, Brausestrahl.

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: 9.000 Liter.

Filterdurchflussleistung: 4,6 l/min bei 1 bar, 7,6 l/min bei 3 bar und 9,4 l/min bei 5 bar (ohne Berücksichtigung des Druckverlustes in der Armatur).

Sehr geringer Platzbedarf geeignet für Armaturen mit geringer Auslaufhöhe: H. 50 - Ø 56.

Kontrolliertes Management von retrograder Kontamination: Schutzrand und schräge Verbindung für optimale Positionierung (ermöglicht die Anpassung der Filterposition, damit der Wasserstrahl nicht auf den Ablauf spritzt).

Maximaler Betriebsdruck vor dem Filter: 5 bar.

Maximale Standzeit: 3 Monate nach der Anbringung.

Temperaturbeständigkeit: 70 °C für 30 Minuten.

Beständigkeit gegenüber chemischen Desinfektionen: 100 ppm aktives Chlor für 3 Stunden kumuliert.

Non-sterile Einzelverpackung.

Medizinprodukt CE Klasse I.

Einzel-Artikelnummer. Bestellmengen in 10er-Schritten. Verpackungseinheit 10 Stück.

TECHNISCHE DATEN

Filter für Waschtisch und Dusche BIOFIL 3 Monate - Art. 30350

| | |
|-----------------------------|--|
| Technologie | Endständige Wasserfilter |
| Höhe | 50 mm |
| Durchflussmenge | 4,6 l/min bei 1 bar, 7,6 l/min bei 3 bar und 9,4 l/min bei 5 bar |
| Durchmesser | 56 mm |
| Standzeit | 3 Monate |
| Normen und Zertifizierungen | ACS WRAS CE KTW BWGL |

VORTEILE



Anti-Legionellen und Anti-Keime



Sehr geringer Platzbedarf



Optimale Positionierung: schräge Verbindung



Standzeit: bis zu 3 Monate nach der Anbringung

