



## **BAKTERIENFILTER-KARTUSCHE BIOFIL, 10 STÜCK PRO VPE, REGENSTRAHL, 20250**

**UGS : ADL-20250**

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

Material des Produkts: ABS.

Membranart: rohrförmige Mikrofiltration.

Material der Membran: Polyethylen.

Absperrrate: 0,1 µm nominal und 0,2 µm absolut, Sterilgrad.

Geprüfte Durchflussmenge pro Nutzungsdauer: 6.000 Liter.

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

Sehr geringer Platzbedarf geeignet für Armaturen mit geringer Auslaufhöhe: H. 44 - Ø. 46

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: 2 Monate nach der Anbringung.

Temperaturbeständigkeit: 70 °C für 30 Minuten.

Beständigkeit gegenüber chemischen Desinfektionen: 100 ppm aktives Chlor für 2 Stunden kumuliert.

Steriler Filter. Sterile Einzelverpackung.

Einzel-Artikelnummer. Bestellung in Vielfachen von 10 erforderlich. In Schachteln mit 10 Stück verpackt.



