

FILT'RAY Compact Armaturenfilter 4 Monate

Art. AT30451

Non-steril



BESCHREIBUNG

FILT'RAY Compact Armaturenfilter 4 Monate

Art. AT30451

AQUATOOLS Armaturenfilter Anti-Legionellen und Anti-Keime, zentrierter Strahl.

Material der Vorrichtung: ABS.

Membranart: rohrförmige Mikrofiltration.

Material der Membran: Polyethylen.

Rückhalterate: 0,1 µm nominal und 0,2 µm absolut, Sterilmembran.

Geprüfte Durchflussmenge pro Standzeit: 12.000 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. 63 - Ø. 56

Erprobter Schutz vor retrograder Kontamination: Schutzrand und optimale Positionierung dank des gebogenen Anschlusses (ermöglicht die Anpassung der Filterposition, damit der Wasserstrahl nicht auf den Ablauf spritzt).

Maximaler Betriebsdruck vor dem Filter: 5 bar.

Maximale Standzeit: 4 Monate nach der Anbringung.

Temperaturbeständigkeit: 70 °C für 30 Minuten.

Beständigkeit gegenüber chemischen Desinfektionen: 100 ppm aktives Chlor für 4 Stunden kumuliert.

Non-sterile Einzelverpackung.

Medizinprodukt CE Klasse I.

Einzel-Artikelnummer. Bestellmengen in 10er-Schritten.

In Schachteln mit je 10 Stück verpackt.

TECHNISCHE DATEN

FILT'RAY Compact Armaturenfilter 4 Monate - Art. AT30451

Technologie	Endständige Wasserfilter
Höhe	63 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	4 Monate
Normen und Zertifizierungen	ACS CE WRAS KTW BWGL

VORTEILE



Anti-Legionellen und Anti-Keime



Sehr geringer Platzbedarf



Optimale Positionierung: gebogener Anschluss



Standzeit: bis zu 4 Monate nach der Anbringung

