

FILT'RAY Compact

Armaturenfilter 2 Monate

Art. AT20251

Steril



BESCHREIBUNG

FILT'RAY Compact Armaturenfilter 2 Monate

Art. AT20251

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: 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

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: 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.

Einzel-Artikelnummer. Bestellmengen in 10er-Schritten.

In Schachteln mit je 10 Stück verpackt.

TECHNISCHE DATEN

FILT'RAY Compact Armaturenfilter 2 Monate - Art. AT20251

Technologie	Endständige Wasserfilter
Höhe	44 mm
Durchflussmenge	3 l/min bei 1 bar, 5,5 l/min bei 3 bar und 7,4 l/min bei 5 bar
Durchmesser	46 mm
Standzeit	2 Monate
Normen und Zertifizierungen	ACS  KTW 

VORTEILE



Anti-Legionellen und Anti-Keime



Sehr geringer Platzbedarf



Optimale Positionierung: gebogener Anschluss



Standzeit: bis zu 2 Monate nach der Anbringung

