

AF Inline HohlMembranfilter Schutz vor Wasserkeimen, Edelstahl



© Aqua free GmbH

Edelstahlgehäuse mit integrierter Hohlfasermembran zum sofortigen Schutz vor Wasserkeimen

- Zur Positionierung im Trinkwasserleitungssystem
- Nutzungsdauer: abhängig vom Durchflussvolumen
- Durchflussvolumen: 13.000 l (Orientierungswert)
- Rückhaltevermögen (alle Wasserkeime, u. a. Legionellen): 7 Log-Stufen *Brevundimonas diminuta*
- Gehäuse: Edelstahl
- CE-gezeichnetes Medizinprodukt; CE

Technische Daten:

Abmessungen (LxØ): 157x60,3 mm

Gewicht: 1,07 kg

Anschluss: G 1/2" Außengewinde

Durchflussleistung (5 bar): 25 l/min

Betriebsdruck (max.): 5 bar

Betriebstemperatur (max.): 60 °C (70 °C maximal 30 min über Gesamtnutzungsdauer)