

ISiWater®

naturally made in Germany



Made in Germany

Trinkwasserfilter "FU4-190"

Entfernt Bakterien und plastikgebundene Schadstoffe



Abbildung Art. Nr. 000.000.434

Entfernt Bakterien und plastikgebundene Schadstoffe aus dem Trinkwasser

Beschreibung

- Medizinstandard (desinfiziert)
- Leitungseinbau für 1-Wege, 2 Wege- oder 3 Wege Wasserhahn oder Wasserzapfstellen.
- Einfache Schnellmontage mittels Steckanschlüssen.
- Filterporengröße 0,15 µm (0,00015 mm)
- Rückhaltevermögen ca. 99,999999 %
- Durchflussmenge ca. 16,7 Liter pro Minute (3,2 bar)
- Filterlebensdauer ca. 40.000 Liter (bei 2000 KBE / cm³)
- Filteroberfläche 3438 cm²
- Sperrventile für den schnellen Filterwechsel
- Rückverkeimungssperre
- Temperaturbeständig bis 60 °C (max. Arbeitstemperatur)



Einbauvariante A



Einbauvariante B



Lieferumfang (FU4-190)

Technische Daten	FU4-190
Gehäuselänge (ohne Anschlüsse)	max. 220 mm
Gehäusedurchmesser	max. 38 mm
Betriebsdruck	max. 10 bar
Anschlüsse	wahlweise 3/8" oder 1/2"
Verpackungsmaße Karton	31 x 22 x 4 cm (LxBxH)
Verpackungsgewicht	0,9 kg
Art. Nr. Trinkwasserfilter FU4-190	000.000.435
Art. Nr. Ersatzfilter U4-190	000.000.434

Technische Änderungen vorbehalten