



Wasserautomaten

autorisierter
carbonit
Händler

PRODUKTINFORMATION



Filterpatrone NFP Clario

Anwendungsbereich

Neuartiges Filterelement nach europäischen Normen. Der hohe Wasserdurchfluss ist besonders für den Einsatz von Verwirblern für die Vitalisierung von Trinkwasser geeignet. Membranfiltration zur zuverlässigen Rückhaltung krankmachender Keime.

Die NFP Clario enthält ca. 45 Meter MF-Kapillarmembran und einen gesinterten NFP Aktivkohleblock. Die Membran wird – anderes als bei Umkehrosmosen – nicht rückgespült und arbeitet bei normalem Leitungsdruck. Deshalb verblockt die Membran zum Ende ihrer Nutzungsdauer (FailSafe Technology). Mit selbst entlüftender Membran.

Nutzungsdauer

Die Filterpatrone muss nach 6 Monaten (entsprechend der DIN 1988) gewechselt werden. Grundsätzlich dürfen innerhalb der 6 Monate 10.000 Liter Wasser gefiltert werden. Ein früherer Wechsel kann jedoch erforderlich sein, wenn der Wasserdurchfluss spürbar reduziert ist. Ein frühzeitiger Wechsel ist kein Mangel des verwendeten Filters, sondern ein Hinweis auf vermehrtes Auftreten von feinen Partikeln im ungefilterten Wasser.

Technische Daten

Filterfeinheiten:	Aktivkohleanteil, ca.0,10 µm X-Flow Membran ca.0,15µm
Leistung:	ca. 6 – 8 Liter pro Stunde
Temperatur:	Einsatz nur bei Kaltwasser, vor Frost schützen
Maße:	da60, di15, 9 ¾“ (5“ bzw. 20“)
geeignet für Filtergeräte:	San Uno Vario Duo HPS/Duo HPP



Iceland Wasserautomaten

Dipl. Hydrobiologe Ulrich Menzel
Obere Marktstraße 18
64823 Groß-Umstadt

Fon +49 (0)6078 78 26 90
Fax +49 (0)6078 78 26 91

menzel@iceland-wasserautomaten.de
www.iceland-wasserautomaten.de