



EV960100

## 4C Filterpatrone

Liefert Premiumwasser höchster Qualität für Kaltgetränkssysteme



4C Filterpatrone EV960100

### VORTEILE

Zur Herstellung von klarem, frischem Premiumwasser höchster Qualität für wohlschmeckende Kaltgetränke

Everpure's einzigartiges Filtermaterial unter Verwendung von Aktivkohle reduziert den Geruch und Geschmack von Chlor und andere unerwünschte Wasserinhaltsstoffe

Die Anschwemm-Submikron-Technologie entfernt Schmutz und Partikel größer als 0,5 Mikron

Reduziert mögliche gesundheitsschädigende Verunreinigungen wie Asbestfasern, Cryptosporidium und Giardia Zysten

Entfernt keine Fluoride

Der Austausch der Patrone erfolgt einfach, schnell und sauber. Interne Filterteile sind keiner Berührung oder Verunreinigung ausgesetzt.

NSF Zertifikation gemäß den NSF / ANSI Richtlinien 42 und 53

### HINWEISE ZUR INSTALLATION

Verwenden Sie für den Anschluss kein selbstschneidendes Abzweigventil.

Verwenden Sie eine 3/8" Wasserzuleitung

Installieren Sie die Patrone vertikal, die Patrone hängt nach unten.

Lassen Sie einen Freiraum von ca. 7 cm unter der Kartusche zum einfachen Patronenwechsel.

Spülen Sie die Patrone, indem Sie für ca. 3 Minuten Wasser mit voller Fließrate durch den Filter laufen lassen.

### HINWEISE ZUM BETRIEB

Wechseln Sie die Patrone auf Basis einer regelmäßigen Routinewartung alle 6 Monate.

Wechseln Sie die Patrone, wenn deren Kapazität erreicht ist oder wenn der Druck unter 10 psi fällt.

Die Fließrate bei Betrieb darf 0,5 gpm nicht überschreiten.

Spülen Sie die Patrone immer nach Erstinstallation oder nach einem Kartuschenwechsel.

### ANWENDUNG

Für Kaltgetränkssysteme

Kapazität : 11 355 Liter

## SPEZIFIKATIONEN

### Abmessungen:

36,8 cm H x 8,26 cm Diameter

### Durchflussrate bei Betrieb:

Maximum 1.9 Lpm

### Erforderlicher Druck:

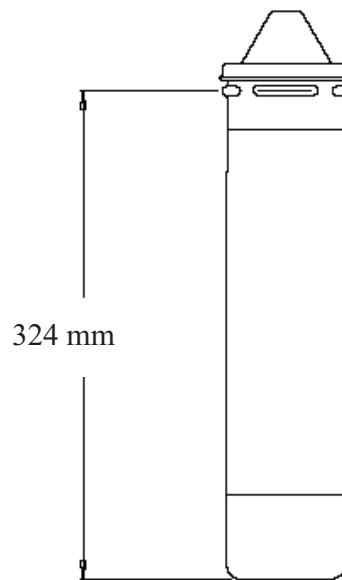
10 – 125 psi

0.7 – 8.6 bar , druckstabil

### Temperatur: 2 – 38 °C

Keine elektrischen Anschlüsse erforderlich.

## 4C Patrone



Die Inhaltsstoffe oder andere Substanzen, die durch dieses System entfernt oder reduziert werden, sind nicht unbedingt in Ihrem Wasser enthalten.

Nutzen Sie dieses System nicht ohne entsprechende Desinfektion vor oder nach dem System, wenn das Wasser mikrobiologisch bedenklich ist oder bei Wasser von unbekannter Qualität.

Systeme, die eine Zertifizierung für Zystenreduktion besitzen, können für desinfiziertes Wasser, das filtrierbare Zysten enthält, genutzt werden.

## WARRANTY

Everpure water treatment systems (excluding replaceable elements) are covered by a limited warranty against defects in material and workmanship for a period of five years after date of purchase.

Everpure replaceable elements (filter cartridges and water treatment cartridges) are covered by a limited warranty against defects in material and workmanship for a period of one year after date of purchase. See printed warranty for details. Everpure will provide a copy of the warranty upon request.



System tested and certified by NSF International against NSF/ANSI Standard 42 and 53 for the reduction of:

Standard 42: Aesthetic Effects  
Chemical Unit  
Taste and Odor Reduction  
Chlorine Reduction  
Mechanical Filtration Unit  
Particulate Reduction, Class I:  
99.9+% reduction of particles  
one-half micron and larger in size

Standard 53: Health Effects  
Mechanical Filtration Unit  
Turbidity Reduction  
Cyst Reduction  
Asbestos Reduction

## W. E. BLASCHITZ

Herrgottwiesgasse 149, A-8055 Graz, Phone + 43 316 / 319 307, Fax + 43 316 / 319 307-4, office@blaschitz.com  
Landes- als Handelsgericht Graz, FN 185347w, UID: ATU47585705, Gerichtsstand Graz

Bankverbindung Österreich: Bankhaus Krentschker, KontoNr. 0000-708511, BLZ 19520, Swift/BIC: KRECAT2G, IBAN: AT751952000000708511  
Bankverbindung Deutschland: Münchner Bank eG, KtoNr. 1229940, BLZ 701 900 00, Swift/BIC: GENO DE F1 M01, IBAN: DE5870190000001229940

**EVERPURE**  
WATER YOU CAN TRUST®