9617-26

4CB5-S Filterpatrone

Liefert Premiumwasser höchster Qualität für Lebensmittel-, Vending und OCS-Anwendungen.



4CB5-S Austauschpatrone: EV9617-26

VORTEILE

Karbon-Block-Filter zur Feinfiltration des Wassers für die Herstellung von Speisen und Getränken höchster Qualität.

Reduziert den Geruch und Geschmack von Chlor und andere unerwünschte Wasserinhaltsstoffe, die den Geschmack von Wasser und Getränken ungünstig beeinflussen können.

Reduziert besonders feinen Schmutz und Partikel bis zu einer Größe von 5 Mikron.

Entfernt keine Fluoride.

Reduziert die Entstehung von Kalkablagerungen, die zu schwerwiegenden Maschinenausfällen und Wartungskosten führen können.

Die Reduzierung von Kalkablagerungen führt zur Einsparung von Energie.

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

Zertifiziert nach NSF Standard 42.

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. 10 cm unter der Kartusche zum einfachen Patronenwechsel.

Spülen Sie die Patrone, indem Sie für ca. 5 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 Durchflussrate bei Betrieb darf 1,67 gpm (6,3 l/min) nicht überschreiten.

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

ANWENDUNG

Bestens geeignet für Regionen mit problematischem Wasser.

Für Foodservice-, Vending- und OCS-Anwendungen.

Kapazität: 22.710 Liter

SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen:

36,85 H x 8,26 Durchmesser (in cm)

Durchflussrate bei Betrieb:

Max. 1.67 gpm (6,3 l/min.)

Kapazität:

22.710 I

Erforderlicher Druck:

0,7 bis 8,6 bar, druckstabil

Temperatur max.:

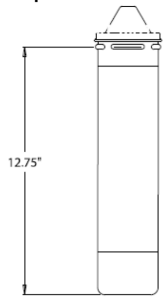
2-38°C

Keine elektrischen Anschlüsse erforderlich.

Die Inhaltsstoffe oder andere Substanzen, die durch dieses System entfernt oder verringert 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.

4CB5-S Filterpatrone



GEWÄHRLEISTUNG

Material-und Herstellungsfehler.

Everpure Produkte zur Wasseraufbereitung unterliegen einer Gewährleistung von 5 Jahren ab Kaufdatum. Ausgenommen hiervon sind austauschbare Elemente. Die Gewährleistung bezieht sich ausschließlich auf Material-oder Herstellungsfehler. Everpure Austauschkomponenten (Filterpatronen und Wasseraufbereitungspatronen) unterliegen einer Gewährleistung von 1 Jahr ab Kaufdatum. Die Gewährleistung bezieht sich ausschließlich auf

Detaillierte Informationen zu unseren Gewährleistungsbedingungen erhalten Sie auf Anfrage.



System Tested and Certified by NSF International against NSF/ANSI Standard 42 for the reduction of:

Standard No. 42: Aesthetic Effects Chemical Unit Taste and Odor Reduction Chlorine Reduction



Liberty Vertriebs GmbH Bonner Straße 103 40589 Düsseldorf

Tel.: 0211-753520 Fax.: 0211-753575 Internet: www.libertyshop.de Email: verkauf@libertyshop.de

