



9612-55

MC² Filterpatrone

Liefert Premiumwasser höchster Qualität für Kaltgetränkssysteme und kombinierte Anwendungen



MC² Filterpatrone: 9612-55

VORTEILE

Neues und verbessertes Micro-Pure II Medium mit AgION™. Dieses bakterienhemmende Material verzögert ein mögliches Bakterienwachstum.

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

Verbessert den Geschmack der Kaltgetränke und hilft, die Karbonisierung des Getränkes zu erhalten.

Einzigtiges Anschwemmverfahren reduziert Schmutz und Partikel bis 0,5 Mikron.

Reduziert gesundheitsschädigende Wasserinhaltsstoffe wie Asbestfasern, Cryptosporidium und Giardia Zysten.

Schützt Dichtungen, Pumpe, Schläuche und schmale Öffnungen des Kaltgetränkessystems vor Verblockung, Korrosion und Abnutzung durch Abrieb.

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

NSF zertifiziert gemäß NSF/ANSI Standards 42 und 53.

HINWEISE ZUR INSTALLATION

Installieren Sie das System vertikal. Die Patrone muss nach unten hängen.

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.

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

ANWENDUNG

Für Kaltgetränkssysteme.

Für kombinierte Anwendungen.

Kapazität: ca. 34 068 L

SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen:

H 52,70 cm x D 8,25 cm

Durchflussrate bei Betrieb:

max. 1,67 gpm oder 6,3 l/min.

Kapazität: ca. 34 068 l

Erforderlicher Druck:

0.7 – 8.6 bar , druckstabil

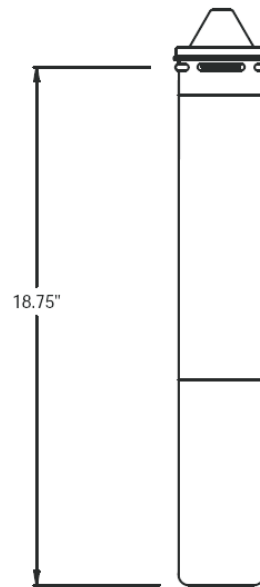
Temperatur: 2 – 38 °C

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.

MC² Filterpatrone



GEWÄHRLEISTUNG

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 Material- und Herstellungsfehler.

Detaillierte Informationen zu unseren Gewährleistungsbedingungen erhalten Sie auf Anfrage.



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®