



MC² Filterkartusche

Liefert Premiumwasser höchster Qualität für Kaltgetränkssysteme und kombinierte Anwendungen



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 Getränks zu erhalten.

Einzigartiges Anschwemmverfahren reduziert Schmutz und Partikel bis 0.5 Mikron.

Reduziert gesundheitsschädigende Wasserinhaltsstoffe wie Asbestfasern, Cryptosporidium und Giardina Zysten.

Schützt Dichtungen, Pumpe, Schläuche und schmale Öffnungen des Kaltgetränkssystems 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 die Patrone 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 0.7 bar fällt.

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

ANWENDUNG

Für Kaltgetränkssysteme.

Für kombinierte Anwendungen.

Kapazität: ca. 34 068 Liter

SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen:

52.7cm H x 8.25 cm Durchmesser

Durchflussrate bei Betrieb:

Maximum 6.3 L/min

Kapazität: ca. 34068 Liter

Erforderlicher Druck:

0.7 – 8.6 bar, druckstabil

Temperatur:

2 - 38°C

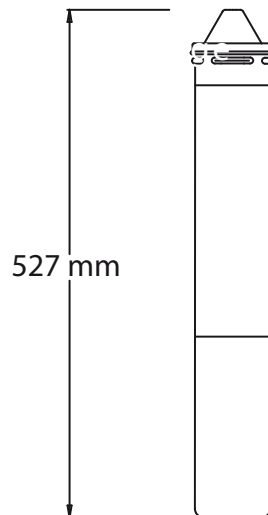
Keine elektrischen Anschlüsse erforderlich.

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

MC² Patrone



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- oder Herstellungsfehler.

Detaillierte Informationen zu Gewährleistungsbedingungen erhalten Sie auf Anfrage.



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

Standard No. 42: Aesthetic Effects
Chemical Unit
Taste and Odor Reduction
Chlorine Reduction
Mechanical Filtration Unit
Nominal Particulate Reduction,
Class I: 99.2% reduction of particles
one-half micron and larger in size

Standard No. 53: Health Effects
Mechanical Filtration Unit
Turbidity Reduction
Cyst Reduction
Asbestos Reduction

Asatec AG

Langenthalerstrasse 3
CH-4803 Vordemwald

Tel +41 62 958 10 00
Fax +41 62 958 10 01

info@asatec.ch
<http://www.asatec.ch>

The logo for Asatec, featuring the word "asatec" in a lowercase, sans-serif font. The letters "a" and "e" have horizontal lines extending from their bases. The logo is set against a black rectangular background.