

BH²-FILTERKARTUSCHE

LIEFERT HOCHWERTIGE WASSERQUALITÄT FÜR KAFFEEANWENDUNGEN

BH²-Austauschkartusche: EV9612-50



ANWENDUNGEN

- ◆ Kaffee
Heißgetränkemaschinen mit niedrigem Durchfluss und mittlerem Volumen

MERKMALE • VORZÜGE

- ◆ Liefert klares, frisches Wasser in hochwertiger Qualität für gleichbleibend wohlschmeckenden Kaffee und Getränke
- ◆ Einfacher, hygienischer, schneller Filteraustausch.
- ◆ Die exklusive Anschwemmfiltration reduziert Chlorgeschmack und -geruch und mikrofiltert mechanisch Schmutz und Partikel, die bis zu 0,2* Mikrometer klein sind.
- ◆ Die einzigartige Filtermischung unter Verwendung von Aktivkohle reduziert Chlorgeschmack und -geruch sowie andere unangenehme Verunreinigungen.
- ◆ Die proprietären Micro-Pure-II-Filtermedien von Pentair Everpure hemmen effektiv das Wachstum von Bakterien auf den Filtermedien, welche die Produktlebensdauer verkürzen können.
- ◆ Spart Energie durch Reduzierung von Kalkablagerungen†
- ◆ Verringert mechanisch Zystenbildung, wie u. a. Kryptosporidien und Giardia.

INSTALLATIONSHINWEISE

- ◆ Vertikal mit nach unten hängender Kartusche installieren.
- ◆ Lassen Sie 6,35 cm (2½ Zoll) Freiraum unter der Kartusche, um den Kartuschenwechsel zu erleichtern.
- ◆ Spülen Sie den Filter, indem Sie Wasser gemäß Anleitung durch den Filter laufen lassen.

BETRIEBSHINWEISE

- ◆ Tauschen Sie die Kartusche aus, sobald die Durchflussmenge ungewöhnlich langsam wird oder bevor die Nennkapazität erreicht wird. Es wird empfohlen, die Kartusche mindestens einmal pro Jahr auszutauschen.
- ◆ Tauschen Sie die Kartuschen aus, sobald die Kapazität erreicht ist oder der Druck unter 10 psi (0,7 bar) fällt.
- ◆ Die Betriebsdurchflussmenge darf 0,5 GL/min (1,9 l/min) nicht überschreiten.
- ◆ Spülen Sie die Filterkartusche jeweils bei der Montage und beim Kartuschenwechsel.

GRÖSSENBESTIMMUNG

- ◆ Durchflussmenge:
Maximal 0,5 GL/min. bzw. 1,9 l/min.
- ◆ Nennkapazität:
11.356 l (3.000 Gallonen)

* Validiert durch ein nach ISO 17025 akkreditiertes Labor für 99,999 % Reduktion von *Pseudomonas diminuta* gemäß dem Protokoll ASTM F838-05 für die Validierung von 0,2-µm-Sterilfiltern.

† Wie von Pentair getestet

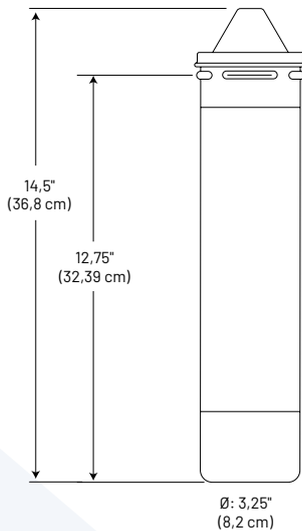
EPA Est. Nr. 002623-IL-002

BH²-AUSTAUSCH-KARTUSCHE

EV9612-50



BH²-Austauschkartusche: EV9612-50



- ◆ **Durchflussmenge**
Maximal 0,5 GL/min. bzw. 1,9 l/min.
- ◆ **Nennkapazität**
11.356 l (3.000 Gallonen)
- ◆ **Druckanforderungen**
10-125 psi (0,7-8,6 bar), ohne Rückschlag
- ◆ **Temperatur**
2-38 °C (35-100 °F)
- ◆ **Gesamtabmessungen**
63,5 cm L x 8,2 cm T (25" x 3,25")
- ◆ **Elektroanschluss**
Keiner notwendig



System getestet und zertifiziert von NSF International gemäß NSF-/ANSI-Normen 42 und 53 zur Reduzierung von:

STANDARD-NR. 42 - ÄSTHETISCHE WIRKUNG Bakterienhemmende Wirkung Chemische Reduktion Geschmack und Geruch Chlor	STANDARD-NR. 53 - GESUNDHEITLICHE AUSWIRKUNGEN Mechanische Filtration Zysten
Mechanische Filtration Nennpartikel, Klasse I	

Pentair-Warenzeichen und -Logos sind Eigentum von Pentair plc oder seiner verbundenen Unternehmen. Eine detaillierte Liste der eingetragenen Marken von Pentair finden Sie unter www.pentair.com/en/registrations.html. Eingetragene oder nicht eingetragene Markenzeichen und Logos von Drittherstellern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die Produkte und Leistungen von Pentair werden ständig optimiert. Daher behält Pentair sich das Recht auf Änderungen ohne vorherige Ankündigung vor.

EV9612-50 AU21 ©2021 Pentair Filtration Solutions, LLC. Alle Rechte vorbehalten.

www.pentair.eu