

4CB5-FILTERKARTUSCHE

LIEFERT WASSER IN HERVORRAGENDER QUALITÄT FÜR FOODSERVICE, GETRÄNKEAUTOMATEN UND OCS-ANWENDUNGEN

4CB5-Austauschkartusche:
(6er-Packung): EV9617-16



ANWENDUNGEN

- ◆ Ideal für Gebiete mit bedenklicher Wasserqualität
- ◆ Foodservice
- ◆ Getränkeautomaten
- ◆ Office Coffee Service (OCS)

MERKMALE • VORZÜGE

- ◆ Der Aktivkohleblockfilter reinigt Wasser für hochwertige Getränke- und Lebensmittelanwendungen.
- ◆ Hygienischer Austausch der Kartuschen, einfach, schnell und sauber. Interne Filterteile sind keiner Berührung oder Verunreinigung ausgesetzt.
- ◆ Reduziert Chlorgeschmack und -geruch sowie andere unangenehme Verunreinigungen, die den Geschmack von Wasser und Getränken beeinträchtigen können.
- ◆ Reduziert mechanisch extra feinen Schmutz und Partikel, die bis zu fünf (5) Mikrometer klein sind.*
- ◆ Entfernt kein Fluorid.
- ◆ NSF-zertifiziert nach NSF-Norm 42.

INSTALLATIONSHINWEISE

- ◆ Verwenden Sie nie ein Sattelventil für den Anschluss.
- ◆ Verwenden Sie eine 3/8-Zoll-Wasserleitung.
- ◆ Vertikal mit nach unten hängender Kartusche installieren.
- ◆ Lassen Sie 6,35 cm (2 1/2 Zoll) Freiraum unter der Kartusche, um den Kartuschenwechsel zu erleichtern.
- ◆ Spülen Sie die 4CB5-Kartusche, indem Sie fünf (5) Minuten lang bei vollem Durchfluss Wasser durch den Filter laufen lassen.

BETRIEBSHINWEISE

- ◆ Tauschen Sie die Kartuschen zur vorbeugenden Wartung in regelmäßigen Abständen von sechs (6) Monaten aus.
- ◆ Tauschen Sie die Kartuschen aus, sobald die Kapazität erreicht ist oder der Druck unter 10 psi (0,7 bar) fällt.
- ◆ Die Betriebsdurchflussmenge darf 1,67 GL/min (6,3 l/min) nicht überschreiten.
- ◆ Spülen Sie die Filterkartusche jeweils bei der Montage und beim Kartuschenwechsel.

GRÖSSENBESTIMMUNG

- ◆ Durchflussmenge: Maximal 1,67 GL/min. bzw. 6,3 l/min.
- ◆ Nennkapazität: 22.710 l (6.000 Gallonen)

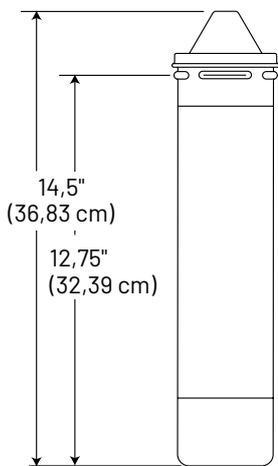
*Wie von Pentair getestet

4CB5-FILTERKARTUSCHE

EV9617-16



4CB5-Austauschkartusche:
(6er-Packung): EV9617-16



TECHNISCHE DATEN

- ◆ **Durchflussmenge**
Maximal 1,67 GL/min. bzw.
6,3 l/min.
- ◆ **Nennkapazität**
22.710 l (6.000 Gallonen)
- ◆ **Druckanforderungen**
10-125 psi (0,7-8,6 bar), ohne
Rückschlag
- ◆ **Temperatur**
2-38 °C (35-100 °F)
- ◆ **Gesamtabmessungen**
36,9 cm L x 8,2 cm T
(14,5" L x 3,25" T)

Die Anlage wurde von NSF International gemäß der NSF-/ANSI-Norm 42 auf Reduzierung der nachstehenden Stoffe getestet und zertifiziert:

STANDARD-NR. 42 -
ÄSTHETISCHE WIRKUNG

Chemische Reduktion
Geschmack und Geruch
Chlor



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.

EV9617-16 JL15 ©2021 Pentair Filtration Solutions, LLC. Alle Rechte vorbehalten.