

4CB5 CARTUCCIA DEL FILTRO

FORNISCE ACQUA DI QUALITÀ PER RISTORAZIONE,
MACCHINETTE AUTOMATICHE E OCS

Cartuccia sostitutiva 4CB5:
(6 pk): EV9617-16



APPLICAZIONI

- ◆ Ideale per aree con problemi d'acqua
- ◆ Foodservice
- ◆ Macchinette automatiche
- ◆ Office Coffee Service (OCS)

CARATTERISTICHE • VANTAGGI

- ◆ Il filtro con carbone in blocco pulisce accuratamente l'acqua per cibi e bevande di alta qualità
- ◆ La sostituzione igienica della cartuccia è facile, veloce e pulita; le parti interne del filtro non sono mai esposte a contatto con le mani o contaminazione
- ◆ Riduce il sapore e l'odore del cloro e di altri contaminanti offensivi che possono influenzare negativamente il sapore di acqua e bevande
- ◆ Riduce lo sporco ultra sottile e le particelle piccole fino a cinque (5) micron di dimensione*
- ◆ Non rimuove fluoruro
- ◆ Certificata NSF in base agli standard NSF 42

CONSIGLI PER L'INSTALLAZIONE

- ◆ Non utilizzare mai la valvola a sella per il collegamento.
- ◆ Usa un tubo d'acqua di 3/8".
- ◆ Installa verticalmente con la cartuccia sospesa.
- ◆ Lascia uno spazio di 2 1/2" (6,35 cm) sotto la cartuccia per facilitarne la sostituzione.
- ◆ Sciacqua la cartuccia 4CB5 facendo scorrere l'acqua attraverso il filtro per cinque (5) minuti a flusso pieno.

CONSIGLI PER IL FUNZIONAMENTO

- ◆ Cambia le cartucce ogni sei (6) mesi seguendo un programma di manutenzione preventiva regolare.
- ◆ Cambia le cartucce quando si raggiunge la capacità o quando la pressione scende sotto i 10 psi (0,7 bar).
- ◆ La portata di esercizio non deve superare 1,67 gpm (6,3 Lpm).
- ◆ Sciacqua sempre la cartuccia del filtro al momento dell'installazione e del cambio della cartuccia.

DIMENSIONI

- ◆ Portata di esercizio: Max. 6,3 Lpm (1,67 gpm)
- ◆ Capacità nominale: 22,710 L (6,000 galloni)

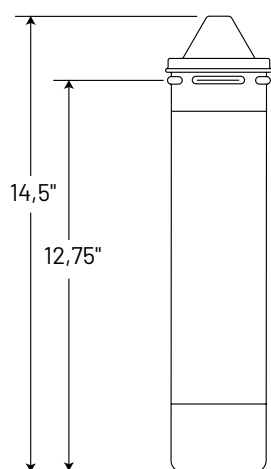
*Testato da Pentair

4CB5 CARTUCCIA DEL FILTRO

EV9617-16



Cartuccia sostitutiva 4CB5:
(6 pk): EV9617-16



SPECIFICHE

- ◆ **Portata di esercizio**
Max. 6,3 Lpm (1,67 gpm)
- ◆ **Capacità nominale**
22,710 L (6,000 galloni)
- ◆ **Requisiti di pressione**
0,7 - 8,6 bar (10 - 125 psi), no-shock
- ◆ **Temperatura**
2 - 38°C (35 - 100°F)
- ◆ **Dimensioni complessive**
14,5" L x 3,25" D. (36,9 cm x 8,2 cm)

Impianto testato e certificato da
NSF International rispetto allo
Standard 42 di NSF/ANSI per la
riduzione di:

STANDARD N. 42 – EFFETTI
ESTETICI

Riduzione Chimica
Sapore e odore
Cloro



I marchi e i loghi Pentair sono di proprietà di Pentair plc o delle sue affiliate. Per visualizzare la lista dettagliata dei luoghi di registrazione dei marchi commerciali di Pentair, vai su www.pentair.com/en/registrations.html. Marchi e loghi di terze parti, registrati e non, sono di proprietà dei rispettivi titolari. In virtù della politica di miglioramento costante dei propri prodotti e servizi, Pentair si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.

EV9617-16 JL15 ©2021 Pentair Filtration Solutions, LLC. Tutti i diritti riservati.