

CARTUCHO DE FILTRO 4CB5

SUMINISTRA AGUA DE CALIDAD PARA APLICACIONES DE FOODSERVICE, MÁQUINAS EXPENDEDORAS Y OCS

Cartucho de sustitución 4CB5:
(paquete de 6): EV9617-16



APLICACIONES

- ◆ Idóneo para áreas de agua problemáticas
- ◆ Foodservice
- ◆ Máquinas expendedoras
- ◆ Servicio de café en oficinas (OCS)

CARACTERÍSTICAS • BENEFICIOS

- ◆ El filtro de bloque de carbón depura finamente el agua destinada a aplicaciones de alimentos y bebidas de alta calidad.
- ◆ La sustitución del cartucho sanitario es un proceso sencillo, rápido y limpio; las piezas internas del filtro nunca se exponen a la manipulación o contaminación
- ◆ Reduce el sabor y olor a cloro y otros contaminantes indeseables que pueden afectar negativamente al sabor del agua y otras bebidas.
- ◆ Reduce partículas de suciedad extra finas y de tan solo cinco (5) micras*
- ◆ No elimina el flúor
- ◆ Certificado por NSF bajo el estándar 42 de NSF

CONSEJOS DE INSTALACIÓN

- ◆ Nunca utilice una válvula de montura para la conexión.
- ◆ Utilice un conducto de agua de 3/8".
- ◆ Instalar verticalmente con el cartucho colgando.
- ◆ Respetar un espacio de 2 1/2" (6,35 cm) bajo el cartucho para facilitar su sustitución.
- ◆ Lave el cartucho 4CB5 dejando que el agua atraviese el filtro durante cinco (5) minutos a pleno caudal.

CONSEJOS DE FUNCIONAMIENTO

- ◆ Cambie los cartuchos según un programa de mantenimiento preventivo cada seis (6) meses.
- ◆ Cambie los cartuchos al alcanzar su capacidad o cuando la presión caiga por debajo de 10 psi (0,7 bares).
- ◆ El caudal de servicio no debe superar los 1,67 gpm (6,3 lpm).
- ◆ Lave siempre el cartucho filtrante durante los procesos de instalación y de cambio de cartucho.

DIMENSIONES

- ◆ Caudal de servicio: Máximo 1,67 gpm (6,3 lpm)
- ◆ Capacidad nominal: 6.000 galones (22,710 l)

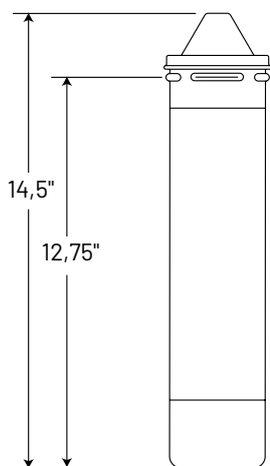
*Según pruebas realizadas por Pentair

CARTUCHO DE FILTRO 4CB5

EV9617-16



Cartucho de sustitución 4CB5:
(paquete de 6): EV9617-16



ESPECIFICACIONES

- ◆ **Caudal de servicio**
Máximo 1,67 gpm (6,3 lpm)
- ◆ **Capacidad nominal**
6.000 galones (22,710 l)
- ◆ **Requisitos de presión**
10 - 125 psi (0,7 - 8,6 bares), presión interna admisible
- ◆ **Temperatura**
35 - 100°F (2 - 38°C)
- ◆ **Dimensiones globales**
14,5" Lar. x 3,25" Pr. (36,9 cm x 8,2 cm)

Sistema probado y certificado por NSF International conforme a estándar 42 de NSF/ANSI para la reducción de:

ESTÁNDAR N.º 42 – EFECTOS ESTÉTICOS

Reducción química
Sabor y olor
Cloro



Las marcas y logotipos de Pentair son propiedad de Pentair plc o sus sociedades filiales. Si desea consultar una lista detallada del registro de marcas Pentair, visite www.pentair.com/en/registrations.html. Las marcas comerciales registradas y no registradas y los logotipos de terceros son propiedad de sus respectivos propietarios. Debido a la continua mejora de nuestros productos y servicios, Pentair se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

EV9617-16 JL15 ©2021 Pentair Filtration Solutions, LLC. Reservados todos los derechos.