

CARTUCHO DE REEMPLAZO 4C²

PROPORCIONA AGUA DE PRIMERA CALIDAD PARA APLICACIONES CON EXPENDEDORAS DE BEBIDAS FRÍAS

EV960550 - Cartucho individual
EV960556 - Paquete de seis



APLICACIONES

- ◆ Máquinas expendedoras de bebidas frías
- ◆ Aplicaciones con fuentes pequeñas

CARACTERÍSTICAS • BENEFICIOS

- ◆ Proporciona agua limpia, fresca y con ingredientes de primera calidad para disfrutar de bebidas frías con el mejor sabor
- ◆ 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
- ◆ Además, protege las juntas del sistema de bebidas, la bomba, los conductos y los pequeños orificios de posibles obstrucciones, corrosión y desgaste abrasivo
- ◆ El exclusivo filtrado de precapa facilita una magnífica reducción del sabor y el olor a cloro, además de microfiltrar la suciedad y las partículas pequeñas de hasta 0,2* micras por medios mecánicos
- ◆ Certificado con la norma NSF/ANSI 53 para reducir quistes como el Cryptosporidium y la Giardia por medios mecánicos
- ◆ Mejora el sabor de las bebidas de máquina y ayuda a conservar su carbonatación
- ◆ El medio de filtrado patentado Everpure Micro-Pure II inhibe eficazmente el crecimiento de bacterias en el medio filtrante que podrían llegar a reducir la vida útil del producto
- ◆ No elimina el flúor. Certificado NSF bajo los estándares 42 y 53 de NSF/ANSI.

CONSEJOS DE INSTALACIÓN

- ◆ Nunca utilice una válvula de asiento para la conexión.
- ◆ Utilice un conducto de agua de 3/8"
- ◆ Instalar verticalmente con el cartucho colgando hacia abajo
- ◆ Respete un espacio libre de 6,35 cm (2 1/2") bajo el cartucho para facilitar su sustitución
- ◆ Lave el cartucho 4C2 dejando que el agua atraviese el filtro durante cinco (5) minutos a pleno caudal.

CONSEJOS DE FUNCIONAMIENTO

- ◆ Sustituya el cartucho cuando el caudal se vuelva inoportunamente lento o antes de alcanzar la capacidad nominal. Recomendamos cambiar el cartucho al menos una vez al año
- ◆ 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 1,9 Lpm (0,5 gpm)
- ◆ Lave siempre el cartucho filtrante durante los procesos de instalación y de cambio de cartucho.

DIMENSIONES

- ◆ Caudal de servicio: Máximo 1,9 Lpm (0,5 gpm)
- ◆ Capacidad nominal: 14.952 litros (3.950 galones)

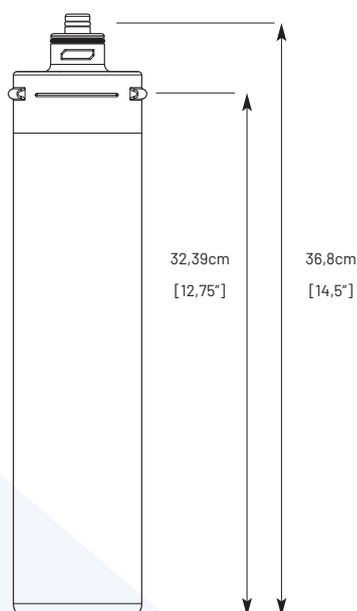
** Validado por el laboratorio acreditado ISO 17025 para eliminar el 99,999% de Pseudomonas diminuta conforme al protocolo ASTM F838-05 para la validación de filtros de grado esterilizante de 0,2 µm.*

CARTUCHO DE REEMPLAZO 4C²

EV960556



EV960550 - Cartucho individual
EV960556 - Paquete de seis



ESPECIFICACIONES

- ◆ **Caudal de servicio**
Máximo 1,9 Lpm (0,5 gpm)
- ◆ **Capacidad nominal**
14.952 litros (3.950 galones)
- ◆ **Requisitos de presión**
10 - 125 psi (0,7 - 8,6 bar), presión interna admisible
- ◆ **Límites de temperatura**
35 - 100°F (2 - 38°C)
- ◆ **Dimensiones totales**
36,8 cm L x 8,2 cm Pr (14,5" L x 3,25")
- ◆ **Referencias**
EV960550 - Cartucho individual
EV960556 - Paquete de seis

Sistema probado y certificado por NSF International conforme a las normas NSF/ANSI 42 y 53 para la reducción de:

ESTÁNDAR N.º 42 -
EFECTOS ESTÉTICOS
Efectos bacteriostáticos

Reducción química
Olor y sabor
Cloro

Filtración mecánica
Partículas nominales,
Clase I

ESTÁNDAR N.º 53 -
EFECTOS SOBRE
LA SALUD

Filtración mecánica
Quistes



Las marcas y logotipos de Pentair son propiedad de Pentair, Inc. 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 y los logotipos de terceros registrados o no son propiedad de sus respectivos dueños. Debido a la continua mejora de nuestros productos y servicios, Pentair se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

EV960556 JN18 ©2021 Pentair Filtration Solutions, LLC. Todos los derechos reservados.