

CARTUCHO DE FILTRO CLARIS L

FILTROS SELECTIVOS DE IONES AJUSTABLES PARA ADAPTARSE A LOS NIVELES DE DUREZA DE LOS CARBONATOS PRESENTES EN EL AGUA POTABLE

CARTUCHO DE FILTRO GRANDE CLARIS: 4339-12



APLICACIONES

- ◆ Café
- ◆ Expreso
- ◆ Expendedoras de bebidas calientes
- ◆ Hornos de vapor combi
- ◆ Robots de cocina
- ◆ Hornillos y hornos de vapor
- ◆ Té helado

CARACTERÍSTICAS • BENEFICIOS

- ◆ Elimina los contaminantes nocivos y los olores y sabores desagradables
- ◆ Elimina partículas de hasta cinco (5) micras para ofrecer la mayor protección al equipo
- ◆ Funciona en posición vertical u horizontal
- ◆ Proceso de filtrado en cinco etapas:
 - Prefiltrado
 - Ajuste de la dureza de carbonato
 - Filtrado de sedimentos finos
 - Bloque de carbono altamente eficiente
 - Filtro de membrana sólida

CONSEJOS DE INSTALACIÓN

- ◆ El sistema puede funcionar de forma independiente, en posición de montaje horizontal o vertical.
- ◆ Si se opta por el montaje vertical en pared, conecte firmemente el soporte de montaje a la pared mediante los tornillos adecuados.
- ◆ La presión del agua en la entrada del sistema de filtrado no debe superar los 8 bar (116 psi). Si la presión de entrada supera los 8 bar (116 psi), es necesario instalar una válvula reductora de presión en el lado de suministro de agua del sistema de filtrado.
- ◆ La válvula de cierre debe instalarse aguas arriba del filtro.
- ◆ Consulte el Manual de instalación, operación y mantenimiento para consultar instrucciones de lavado y puesta en funcionamiento del cartucho.

CONSEJOS DE FUNCIONAMIENTO

- ◆ Cambie los cartuchos Claris cuando hayan alcanzado su volumen de agua precalculado o al menos una vez al año.
- ◆ Cambie los cartuchos cuando alcancen su máxima capacidad.
- ◆ Lave siempre el cartucho filtrante durante los procesos de instalación y de cambio de cartucho.
- ◆ No utilice tiras de prueba de dureza para comprobar su reducción. Utilice el kit de valoración Claris (4339-40) para comprobar la reducción de dureza.

DIMENSIONES

- ◆ Caudal de servicio: Máximo 4 Lpm (1,0 gpm)
- ◆ Capacidad nominal: 4.163 l (1.100 galones) para aplicaciones con expreso y 4.996 l (1.320 galones) para OCS/café*

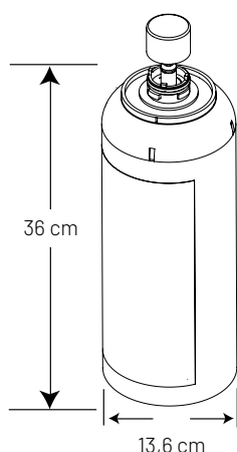
**Esta capacidad se basa en una dureza del agua afluyente de 180 ppm con ajustes de derivación estándar. Para aplicaciones con vapor y otros niveles de dureza, consulte las tablas de capacidad y ajustes de derivación de la guía de instalación y funcionamiento.*

CARTUCHO DE FILTRO CLARIS L

4339-12



CARTUCHO DE FILTRO GRANDE CLARIS: 4339-12



ESPECIFICACIONES

- ♦ **Caudal de servicio**
Máximo 4 Lpm (1,0 gpm)
- ♦ **Capacidad nominal**
4.163 l (1.100 galones) para aplicaciones con expreso y 4.996 l (1.320 galones) para OCS/café*
- ♦ **Requisitos de presión**
2 - 8 bar (29 - 116 psi), sin golpe de ariete
- ♦ **Límites térmicos**
4 - 30 °C (39 - 86 °F)
- ♦ **Dimensiones globales**
36,0 cm x 13,6 cm (14,18" Lar x 5,35" D)

**Esta capacidad se basa en una dureza del agua afluyente de 180 ppm con ajustes de derivación estándar. Para aplicaciones con vapor y otros niveles de dureza, consulte las tablas de capacidad y ajustes de derivación de la guía de instalación y funcionamiento.*

Los contaminantes u otras sustancias eliminadas o reducidas por este sistema de agua potable no se encuentran necesariamente en su agua. No usar con aguas microbiológicamente insalubres o de calidad desconocida sin la adecuada desinfección antes o después del sistema.

EPA Est. No. 002623-IL-002

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.

4339-12 ©2022 Pentair Filtration Solutions, LLC. Todos los derechos reservados.

www.pentair.eu