

PENTEK CRE-1 CARTUCHO DE CERÁMICA

MATERIALES DE CERÁMICA FINA QUE ATRAPAN LAS IMPUREZAS HASTA UN DIÁMETRO DE PULGADA DE 1 MICRÓN



El Cartucho CRE-1 Pentair Pentek* está fabricado con materiales de filtración de cerámica de toba calcárea. Está diseñado y probado para la reducción de partículas pequeñas, y es perfecto para las aplicaciones de filtración de sedimentos finos.**

Los materiales de cerámica fina atrapan la suciedad, los sedimentos y las partículas pequeñas de manera efectiva hasta un diámetro de pulgada de 1 micrón. Asegura un ajuste adecuado y evita la derivación de agua a través del uso de un sello de borde de cuchillo.

Los Cartuchos CRE-1 Pentek se limpian fácilmente con agua y una tela húmeda, una esponja o un cepillo de nailon duro. Se pueden limpiar varias veces hasta que el diámetro del punto más pequeño sea de 1-1/2" o la circunferencia sea de 4-3/4", lo que prolonga la vida útil del cartucho.

CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS

Diseñado especialmente para aplicaciones de filtración de sedimentos finos y partículas pequeñas

Clasificación nominal de 1 micrón

Pared de cerámica gruesa de 1/2" que permite realizar varias limpiezas, prolongando la vida útil del cartucho

Longitudes: 10"

ESPECIFICACIONES

Material del filtro:
cerámica de toba calcárea

Tapas extremas:
polimérico termoestable

Juntas: Buna-N

Clasificación de temperatura:
40-125 °F (4,4-51,7 °C)

**No apto para la venta residencial en el estado de California.

ESPECIFICACIONES Y RENDIMIENTO

MODELO #	PIEZA #	DIMENSIONES MÁXIMAS	CLASIFICACIÓN (NOMINAL)***	INICIAL ΔP (PSI) A ÍNDICE DE FLUJO (GPM)***
CRE-1	155159-43	1,88" x 9,75" (48 mm x 248 mm)	3-4 micrones a 99,95 %	19 psi a 1 gpm (1,3 bar a 3,8 Lpm)

***Basado en la prueba interna del fabricante.

NOTAS: El rendimiento depende del diseño del sistema, el índice de flujo, la calidad del agua de alimentación y ciertas otras condiciones de las aplicaciones. Algunos estados requieren certificación o registro del sistema previo a la venta si se realizan declaraciones de reducción de sustancias relacionadas con la salud. No apto para la venta residencial en el estado de California. Solamente se elimina una capa delgada de cerámica con cada limpieza. No es necesario limpiar el cartucho hasta restaurar su color original debido a que el agua de algunas ciudades puede manchar o desteñir la cerámica. Siempre se deben seguir prácticas de buena higiene y limpieza al limpiar el cartucho CRE-1.

MANEJE CON CUIDADO: Los golpes intensos, las caídas o los congelamientos pueden causar grietas en la cerámica. Si el cartucho se agrieta o se congela, descártelo y reemplácelo por otro nuevo.

ADVERTENCIA: No use el sistema con agua microbiológicamente no segura o de calidad desconocida sin desinfectar apropiadamente el sistema antes y después. Cartucho diseñado específicamente para filtrar sedimentos y reducir quistes como criptosporidio y giardia, no para eliminar o filtrar bacterias.



WATER QUALITY SYSTEMS

5730 NORTH GLEN PARK ROAD, MILWAUKEE, WI 53209

P: 262.238.4400 | F: 262.238.4404

WATERPURIFICATION.PENTAIR.COM

CUSTOMER CARE: 800.279.9404 | tech-support@pentair.com

© 2015 Pentair Residential Filtration, LLC. All rights reserved.

*Para obtener una lista detallada sobre los lugares en los cuales las marcas comerciales de Pentair están registradas, visite waterpurification.pentair.com. Las marcas registradas y logotipos de Pentair son propiedad de Pentair, Inc. o de sus afiliadas. Las marcas y logotipos registrados y no registrados de terceros son propiedad de sus respectivos dueños.

310067-S REV D MY15