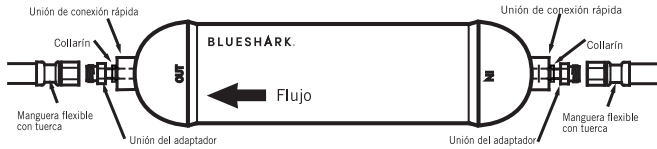


IN-LINE FILTRO PARA REGRIGERADOR

Repuesto de filtro para refrigerador

BLUESHARK®



COMPATIBLE CON OTRAS MARCAS:
Omnipure, Whirlpool, Pentair, Omnifilter, GE, Watts, QMP, Pure Aqua, Global Aqua, Rotoplas y similares.



DESCRIPCIÓN

Filtro "In-Line" de carbón activado en bloque para refrigerador, Sistemas de Ósmosis Inversa o Filtración simple de agua, que elimina hasta en un 98% olor, color, sabor, cloro residual, sedimentos y compuestos químicos de tipo orgánicos presentes en el agua.

Precaución: El filtro debe de estar protegido contra bajas temperaturas para evitar que se congele. El no hacerlo puede causar fuga de agua por rotura.

Utilizar sólo agua de red municipal previamente potabilizada.



Retiene Sedimentos



Reduce Olor y Sabor



Elimina Cloro



Agua más limpia

BLUESHARK® Modelo: BS-CINLN

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|----------------------|--|
| Presión del agua | Min. 30 PSI Max. 125 PSI |
| Rango de temperatura | Min. 4.4°C 40°F Max. 37.6°C 100°F |
| Capacidad del filtro | 2,500 galones |
| Caudal | 0.5 gpm 1.895 lpm |

*Basado en pruebas internas del fabricante

CARACTERÍSTICAS

Incluye tubing y conectores de latón para instalarlo fácil y rápido.

Vida del filtro: 3 años*

*La vida útil puede variar según las condiciones del agua.



BENEFICIOS



- Agua de excelente calidad para beber y cocinar.
- Fácil de instalar, con adaptadores de presión para tubería de plástico o de latón de 1/4".
- Se adapta a todas las marcas de refrigerador y máquinas de hielo.

Distribuido por:
Water Technologies de México, S.A. DE C.V.

Contáctenos en nuestro sitio web www.tratamientosdeagua.com/ventaenlinea, en el correo soporte@tratamientosdeagua.com o a nuestro teléfono: (81) 8331 5520.

Las imágenes solo son de carácter ilustrativo. Materiales y componentes sujetos a cambio.