

DUAL CLEAR

Filtro de 2 Etapas para Refrigeradora con Dispensador de Agua y Hielo

Conexion directa 1/4" — Quick Connect — Made in Korea

01 Descripción del Producto

El sistema DUAL CLEAR es un filtro de agua de 2 etapas diseñado para instalarse en la línea de suministro de 1/4" de refrigeradoras con dispensador de agua y/o hielo. Purifica el agua antes de que ingrese al equipo, protegiendo sus componentes internos y garantizando agua de sabor limpio y libre de impurezas para toda la familia.

02 Especificaciones Técnicas

Especificación	Valor
Modelo	INUVIAN DUAL CLEAR (serie: HQ7-2F)
Etapas de filtración	2 etapas (Sedimento PCB + Carbon Activado)
Aplicación	Refrigeradoras con dispensador de agua/hielo
Dimensiones	125(W) x 95(D) x 285(H) mm
Peso	Aprox. 1 kg
Presión de trabajo	30 ~ 60 psi
Temperatura máxima	100°F / 38°C
Presión de ruptura	Min. 140 psi
Conexión entrada/salida	1/4" (Quick Connect)
Tipo de cambio	Quick Change — sin herramientas
Origen	Corea del Sur

03 Etapas de Filtración

Etapas	Medio filtrante	Función	Beneficio
1	Sedimento PCB	Retiene partículas sólidas, óxido, sedimentos y partículas en suspensión presentes en el agua de la red.	Protege los componentes internos de la refrigeradora
2	Carbon Activado (PCB/GAC)	Elimina cloro residual, sabores desagradables, olores y compuestos orgánicos volátiles (COV).	Agua de mejor sabor y libre de olores para consumo directo

04 Beneficios Principales

Para el Usuario

- Agua y hielo de mejor sabor y libre de olores a cloro.
- Elimina sedimentos, oxido y particulas que pueden provenir de tuberias antiguas.
- Apta para consumo directo desde el dispensador.
- Protege la salud de toda la familia.

Para la Refrigeradora

- Protege la valvula solenoide y el sistema de hielo de sedimentos y oxido.
- Prolonga la vida util de los filtros internos del equipo.
- Reduce el mantenimiento correctivo de la refrigeradora.

Instalacion y Mantenimiento

- Instalacion sin herramientas especiales gracias al sistema Quick Change.
- Compatible con cualquier refrigeradora que use tuberia de 1/4".
- Ciclo de reemplazo recomendado: cada 4 meses o segun calidad del agua local.

05 Guia de Instalacion Paso a Paso

1	Cerrar la valvula de paso del suministro de agua fria de la cocina o del refrigerador.
2	Localizar la linea de agua de 1/4" que alimenta la refrigeradora (generalmente detras o debajo del equipo).
3	Cortar la linea y conectar la entrada (IN) del DUAL CLEAR con un fitting 1/4" quick-connect.
4	Conectar la salida (OUT) del filtro hacia la refrigeradora con otro fitting 1/4" quick-connect.
5	Abrir la valvula de paso y verificar que no haya fugas en ninguna conexion.
6	Purgar el filtro dejando correr 2-3 litros o 3-5 minutos de agua antes del primer uso.

NOTA: Si su refrigeradora ya tiene un filtro interno, el DUAL CLEAR actua como pre-filtro, extendiendo la vida util del filtro del equipo. Instale siempre el DUAL CLEAR ANTES de la entrada de agua a la refrigeradora.

06 Diagrama de Conexion 1/4" — DUAL CLEAR a Refrigeradora

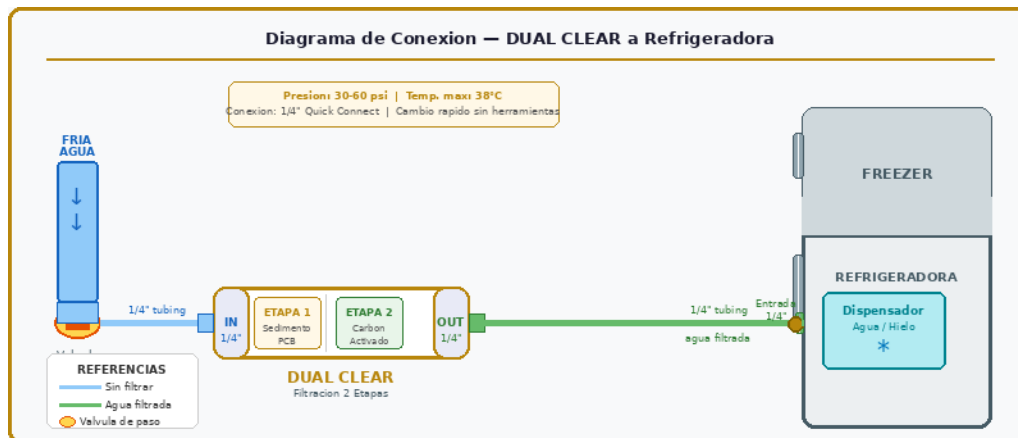


Figura 1: Esquema de instalación del DUAL CLEAR en línea 1/4" hacia refrigeradora

07 Compatibilidad

- Compatible con refrigeradoras de las marcas: Samsung, LG, Mabe, Whirlpool, GE, Daewoo, Panasonic y cualquier equipo con línea de agua 1/4".
- Puede instalarse directamente detrás de la refrigeradora o para mejor fijación anclarse a la pared.
- No requiere energía eléctrica — funciona exclusivamente por presión de red.