

7206E Filtro Eliminación Hierro y metales pesados KDF-55



Filtro con resinas captadores de Hierro, Oxidos y Metales Pesados. Leer mas ...

Calificación: Sin calificación

Precio

PVP: 33,09 €

Precio de venta sin impuestos 27,35 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Filtro eliminador Hierro, Oxidos de tuberías metales pesados para uso en equipos de Osmosis Inversa como pre-etapa, poner una o dos etapas previas a la osmosis inversa aumenta el grado de filtración y aumenta la duración de la membrana . También puede usarse con agua de red u otras. El grado de filtración dependerá de los PPM (partículas por millón disueltas en el agua).

KDF-55 está compuesto por gránulos de cobre y Zinc. Puede eliminar el 99% plomo, mercurio, níquel, cromo, cloro, sulfuro de hidrogeno, cobre, bacterias. algas. hongos y acción germicida además de otros elementos. El grado de eficacia dependerá de la concentración en el filtro. KDF puede mezclarse con Carbón activo, arena, resinas catiónicas. El porcentaje de mezcla determinará el grado de eficacia. También se puede utilizar sin mezcla. El agua filtrada por este Medio KDF-55 es totalmente segura para el ser humano.

Hierro y Metales pesados.

Todas las aguas llevan disueltos metales pesados, las altas concentraciones pueden ser un problema para su consumo o aplicación a utilizar.

Eliminación de cloro y metales solubles pesados. Eliminación de [Cloro](#), [hierro](#), sulfuro de hidrogeno, [plomo](#), mercurio, carbonato cálcico, [magnesio](#), [cromo](#), bacterias, [algas](#) y hongos.

Características técnicas:

- Material carcasa: Plástico uso alimentario.
- Material Filtrante: Resina KDF-55
- Duración: 9000 Lts Dependiendo de los mg/l disueltos.
- Vaso contenedor: Vaso Osmosis 10 "
- Resinas: 500 gr.
- Litros Carbón Activo: 300 ml.

Accesorios y Recambios.

Vaso contenedor: Cod. 9512V

Saco Resinas: Cod. 10003

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.