

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN

PUNTOS DE INTERES

- Descalcificador Volumétrico.
- Programador Electrónico
- Regeneración por Volumen
 - Instantáneo
 - Retardado
- Regeneración por tiempo.
- Posibilidad de regeneración por falta de consumo.
- Válvula realizada en Noryl de gran resistencia.
- Entrada y salida a 1"

La dureza del Agua, los sólidos en suspensión, las altas concentraciones minerales, suponen actualmente uno de los problemas más importantes con los que se enfrenta diariamente cualquier instalación domestica, desde sistemas de calefacción, hasta electrodomésticos.

Por todo esto, cada vez es más común la instalación de equipos descalcificadores utilizados para eliminar la cal del Agua mediante resinas de intercambio iónico, aconsejándose añadir un filtro anterior al descalcificador.

El descalcificador con Válvula Fleck 5600 SE se mantiene en servicio dando Agua descalcificada hasta que pasa el volumen correspondiente a su ciclo de trabajo programado (el cual depende de las resinas y programación de la válvula). En el momento que termina su ciclo de servicio, empieza la fase de regeneración del equipo, donde se produce la limpieza de las resinas internas mediante Cloruro Sódico (Sal).

Este equipo es el más apropiado para uso doméstico y pequeñas comunidades, con un rango de presión para un funcionamiento óptimo de entre 2 y 8,5 Kg/cm² y con una temperatura máxima de hasta 40° C.

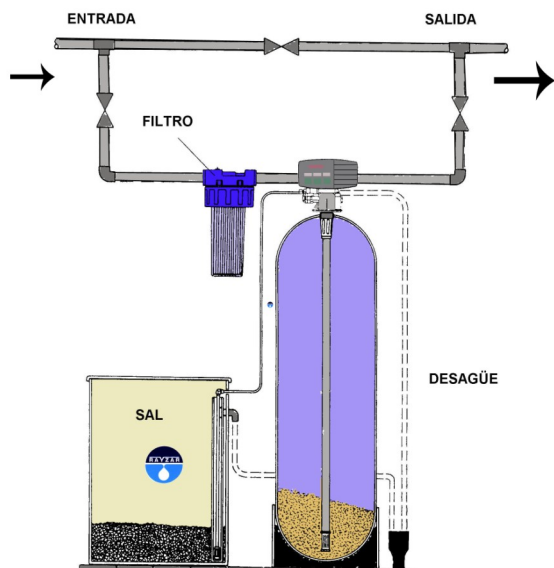
Los materiales de construcción de estos equipos le garantizan una gran duración por estar hechos con componentes de primera calidad como el Noryl para la válvula y el poliéster reforzado con fibra de vidrio para la botella.

Esta válvula permite regeneraciones por volumen instantáneo o retardado, por tiempo, e incluso con un programa de regeneración por falta de consumo.

Para la instalación de dicho equipo es necesario únicamente una toma de corriente y un desagüe cercano al lugar de instalación del mismo.



ESQUEMA DE INSTALACIÓN



DATOS TÉCNICOS

Mod.	Dimensiones (mm)			Caudal Trab. M ³ /h	Cons. Sal Kg	Deposito de Sal
	Alto	Ancho	Fondo			
15 L	1.108	751	467	0,6	3	100
20 L	1.108	775	467	0,8	4	100
30 L	1.108	824	467	1,2	6	100
40 L	1.327	987	530	1,6	8	150
60 L	1.442	1.034	530	2,4	12	150
80 L	1.581	1.064	530	3,2	16	200
100 L	1.817	1.099	530	4	20	200
125 L	1.831	1.136	530	4	25	200



rayzar

Los Artesanos, 28
16400 Tarancón

Tif; 969 321 711 · Fax; 969 327 055
www.rayzar.com · info@rayzar.com

descalcificador fleck 5600 se



Descalcificador
Volumétrico con válvula
electrónica.
Regeneración por
volumen y tiempo.



rayzar