

DESCALCIFICADORES DOMÉSTICOS

SERIE COMPACTA

Equipo compacto compuesto por una columna descalcificadora construida en poliéster reforzado con fibra de vidrio y un mueble compacto soplado.



Principales características

Resina: 30 litros
 Válvula 255: Válvula multivía de funcionamiento automático.
 El control de las etapas se realiza mediante un eje de levas.
 Racord de conexión Ø1" (Otras conexiones disponibles).
 Carga de resina descalcificadora de calidad alimentaria.
 Caudal máximo: 2,7 m³/h, con una pérdida de carga asociada a la válvula de 1 Kg/cm².
 Presión mínima de trabajo: 2 Kg/cm².
 Presión máxima de trabajo: 7 Kg/cm².
 Rango de temperaturas: 2-35°C

Programadores disponibles:

- **Válvula 255-740:** Válvula electrónica cronométrica. Regeneración retardada. Permite ajustar la hora de la regeneración y programar las regeneraciones día a día o según intervalos. Modo vacaciones, mantiene el buen estado de la resina durante ausencias largas.
- **Válvula 255-760 LOGIX:** Válvula electrónica volumétrica. Display digital. Incorpora un programador sencillo a la par que avanzado, que permite programar un equipo en pocos minutos. La regeneración incorpora un contralavado y un lavado rápido adicional para mejorar el ciclo de regeneración. Su sencilla programación la hace ideal para sistemas domésticos.

Opciones disponibles:

Estos equipos pueden suministrarse con las opciones siguientes:



Opción	Código	VÁLVULA		
		740	760	
Manifold Noryl 3/4"	-1	1	1	Permite regular el grado de dureza del agua de salida.
V.mezc. bronce 1"	- M	1	1	Permite el aislamiento del sistema durante las labores de mantenimiento
By-pass noryl 1"	-3	1	1	
Kit micro	- K	1	1	Para obtener una señal durante la regeneración
Sensor de sal	- S	1	1	Muestra una alarma cuando se agota la sal del depósito de salmuera. Mediante electrólisis genera cloro libre para desinfectar la resina.
Válvula de seguridad	- B	1	1	Evita reboses en el depósito de salmuera