DESCALCIFICADORES INDUSTRIALES DUO-255/DÚPLEX

Descalcificadores dúplex automáticos para suministro ininterrumpido de agua descalcificada.

- Construcción bi-bloc. Botella construida en poliéster reforzado con fibra de vidrio. Liner interior en P.E. alimentario. Depósito salmuera en polietileno inyectado o rotomoldeado según modelo.
- Equipados con dos válvulas automáticas 255/700, construidas en NORYL, montadas en la parte superior del cuerpo. Árbol de levas rediseñado, mayor robustez.
- Completos con carga de resina uso alimentario, de alta capacidad para un óptimo rendimiento.
- Kit de interconexión de las dos columnas incluido en el suministro con racords de conexión en latón.
- Conexión 1" macho.
- Presión máxima de trabajo 8 bar.
- Temperatura de trabajo 0º a 35°C.
- Alimentación eléctrica 220V-12V (transformador incluido).
- Programadores Serie LOGIX 764. Dúplex
- Simplicidad de manipulación y uso. Facilidad de ajuste.
- Nuevo diseño del sistema de arrastre del árbol de levas de ataque directo para mayor fiabilidad mecánica.
- · Motor de giro rápido.



- · Sistema de posicionamiento opto-electrónico.
- · Electrónica de última regeneración. Memoria no volátil.
- · Batería incorporada. Capacidad reserva 8 horas (reloj y calendario).
- · Configuración High flow:
- Control del funcionamiento paralelo de las dos columnas. Ello permite disponer de un caudal punta superior con menor pérdida de carga y regeneración secuencial de las dos columnas.
- Completos con carga de resina uso alimentario, de alta capacidad para un óptimo rendimiento.
- Presión de trabajo: 2,5-8,0 bar.
- Presión óptima: 3,5-4,5 bar.
- Temperatura de trabajo 0º a 35°C.
- Alimentación eléctrica 220V-12V (transformador incluido).