

DESCALCIFICADORES DOMÉSTICOS SIGMA K5

Descalcificador automático para la eliminación de la dureza del agua mediante intercambio iónico.



» Construcción compacta. Mueble cabinet en polietileno soplado. Botella construida en poliéster reforzado con fibra de vidrio. Liner interior en P.E. alimentario.

» **Control volumétrico:**

- Programador de funcionamiento microprocesado. Control por consumo de agua. Registro de valores históricos de operación.
- Simplicidad de manipulación y uso. Facilidad de ajuste.
- Motor de giro rápido.
- Memoria no volátil.

» Válvula automática construida en NORYL, montada en la parte superior del cuerpo. Cuerpo hidráulico de nuevo diseño. Incorpora dispositivo mezclador para el ajuste de la dureza residual.

» By-pass de conexión en NORYL.

» Completos con carga de resina uso alimentario, de alta capacidad para un óptimo rendimiento.

» Depósito de salmuera tipo seco, minimiza el riesgo de averías y operaciones de mantenimiento.

» Incluye válvula de seguridad para evitar desbordamientos accidentales

» Conexión 1" macho.

» Presión máxima de trabajo 8 bar.

» Temperatura de trabajo 0° a 35°C.

» Alimentación eléctrica 220V-12V (transformador incluido).

| Modelo | Resina | Cap. Int. | Q. Máx. | C. Sal | Ciclo entre regeneraciones (m ³) | | |
|-----------------|--------|--------------------|-------------------|--------|--|-------|-------|
| | lts | °Hfxm ³ | m ³ /h | Kgs | 30°Hf | 50°Hf | 70°Hf |
| SIGMA K5 | 25 | 150 | 2,4 | 3,5 | 5,00 | 3,00 | 2,14 |

| Modelo | Código | PVP/Ud (€) | Cat. | Emb. |
|-----------------|--------|---------------|------|------|
| SIGMA K5 | 303355 | 921,00 | C | 1 |



PRODUCTO RECOMENDADO

BWT STERICLEAN - RESINA

El complemento ideal para el óptimo mantenimiento de su descalcificador.

Consultar en la página 189

» Consultar dimensiones en la página 208