

01 DESCALCIFICADOR DOMÉSTICO ECONÓMICO

BDG25



Equipo descalcificador compacto serie Económica

DESCRIPCIÓN

- Programador volumétrico (24V). **Fácil programación.**
- **Fácil programación** (únicamente introduciendo la dureza del agua a tratar)
- **Regeneración a contracorriente**
- Botella en poliéster fibra de vidrio. Resina calidad alimentaria
- Mueble-cabinet en polietileno equipado con válvula de salmuera
- Presión mínima - máxima de trabajo: 1,5 - 6 bar.
- Temperatura máxima de trabajo: 45°C
- Conexión entrada-salida: **3/4"**
- Bypass durante la regeneración



Complementos para la instalación

Código	Modelo	Resina (lts.)	Ciclo en m ³ entre dos regeneraciones							Conex.	Caudal m ³ /h	Consumo sal Kg	Dimensiones A x B x C
			30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°				
SERIE BDG AUTOMATICOS 3 CICLOS													
TA 01 218	BDG 25 VOL	25	3,3	2,9	2,5	2,2	2	1,8	1,6	3/4"	1,5	3	57 x 113 x 35

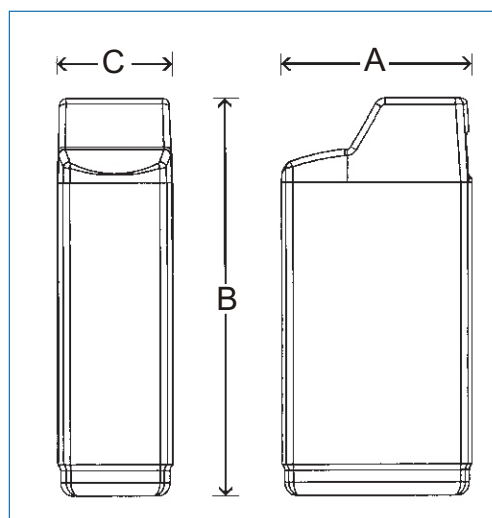


Programador volumétrico
Regeneración automática por volumen. 24V. Fácil programación (únicamente introduciendo la dureza del agua a tratar)



TA 01 214

Bypass B72639
Cuerpo en noryl - bypass y mezclador dureza



Nota Importante: Los equipos de descalcificación, deben trabajar con aguas cuyo contenido en ión Na⁺ sea inferior a 500 mg/L. Asimismo la dureza del agua, no debería exceder los 100° Hf. Recomendamos realizar una analítica completa antes de instalar el equipo.