

# DESCALCIFICADORES DE AGUA AUTOMATICOS



# BLUE

- fiable
- compacto
- económico

# DESCALCIFICADORES AUTOMATICOS COMPACTOS

## SERIE

# BLUE

### SOLUCIONES

Los problemas causados por el agua dura en cualquier instalación o maquinaria, resueltos con los descalcificadores de intercambio iónico BLUE.

Aparatos compactos, diseñados para ocupar el mínimo espacio. La serie BLUE comprende aparatos de 8, 15, 20 y 30 litros de resina intercambiadora que satisfacen cualquier necesidad de agua blanda.

### FIABILIDAD

La gama BLUE, con **cabine** en polietileno, cubierta de protección en poliestireno con tapa practicable para el relleno de sal y botella en poliester bobinado, incorpora la **válvula automática AUTOTROL 367**, de 5 ciclos volumétrica.

Volumétrica: con el programador de control 606, el proceso regenerativo se efectúa únicamente si es necesario, en función del agua blanda consumida.

### ECONOMIA Y SENCILLEZ

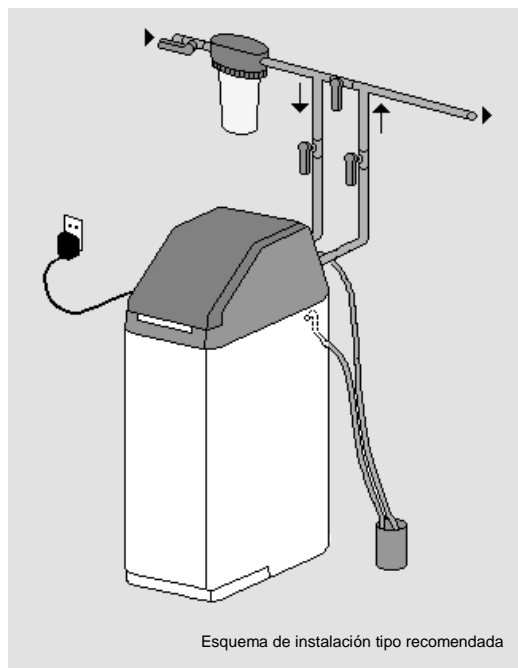
Económica y fiable válvula modelo AUTOTROL 367, con programador 606, de fácil manejo y programación.

Programación simplificada en 3 pasos.

Dispone de 4 de programas estándar con ciclos predeterminados para las distintas capacidades del tanque de resina.

### CARACTERISTICAS TECNICAS INSTALACION

Conexiones de tuberías, Macho Entrada / salida	¾"
Conexión a desagüe, macho	½"
Rebosadero de seguridad ( Ø ext..)	13 mm.
Presión del agua, mínima	2 bar
Presión del agua, máxima	6 bar
Temp. máxima del agua °C	35 °C
Tensión de alimentación	220 V
Tensión de trabajo	12 V



MODELO BLUE		8	15	20	30
Resina (calidad alimentaria), litros		8	15	20	30
Dimensiones, mm.	Altura	680	1.135	1.135	1.135
	Base	310 x 425	310 x 425	310 x 425	310 x 425
Consumo de sal, kg/regen		1	1,6	4	6
Capacidad depósito polietileno, kg.		25	75	75	50
<b>Producción de agua blanda por ciclo en l. según dureza</b>					
Dureza del agua	20°Fr	2.400	4.500	6.000	9.000
	50°Fr	960	1.800	2.400	3.600
	70°Fr	685	1.285	1.710	2.570