

AGRÒNIC 52



Equipo que realiza la mezcla en continuo de dos aguas para conseguir una conductividad programada, mediante el uso de una o dos válvulas motorizadas.

Se dispone de 3 fórmulas o programas que son iniciados por órdenes externas recibidas por las entradas correspondientes.

La programación puede realizarse o bien por el nivel de conductividad deseado o bien por el porcentaje de abertura previsto para cada motorizada.

Pueden conectarse hasta 2 motorizadas. Para cada motorizada hay una salida para abrir y otra para cerrar. El tiempo nominal de apertura de las válvulas motorizadas tiene que ser superior a 20 segundos.

También existe una salida para alarma.

Alimentación del equipo a 24 Vca. Opcionalmente a 12 Vcc.

Se dispone de 3 entradas para el inicio de los programas y de 1 entrada para detectar las averías. También hay 1 entrada para la sonda de conductividad, con transmisor integrado en la circuitería del equipo.

La calibración de la sonda se realiza por teclado.

Fácil uso y programación por medio de tres teclas y pantalla de cristal líquido con dígitos de 13 milímetros de altura.

Alarma para CE pudiendo configurar el valor alto, el bajo y el retraso en la detección de la irregularidad.

Retraso configurable para la detección de las entradas de inicio y avería.

Posibilidad de parar o no el programa en curso cuando se produzca una alarma.

Las válvulas motorizadas también se pueden activar manualmente.

Configuración de la motorizada que controlará el agua con mayor conductividad, así como de la que controlará el agua que queremos ahorrar.

Posibilidad de programar una abertura mínima de las motorizadas.

Equipo alojado en caja de policarbonato estanca.

El Agrónic 52 cumple las directivas de marcaje CE.

Los productos fabricados por PROGRÉS gozan de una garantía de dos años contra todo defecto de fabricación.