

Kamstrup Valve

**kamstrup**

## Proteja sus ingresos de forma inteligente

- Gestione la disponibilidad de agua de manera remota
- Reactive de manera segura el suministro de agua
- Permita un consumo limitado con estrangulamiento



## ¿Por qué gestionar la disponibilidad de agua?

### **Protección de ingresos para la distribuidora de agua**

Gestionar la disponibilidad de agua en los hogares de los consumidores finales es una herramienta para que la empresa reduzca tanto las pérdidas monetarias debidas a los malos pagadores así como la reducción del tiempo dedicado al manejo de pagos atrasados o faltantes.

### **Mejorar el servicio al cliente**

La gestora de agua puede cerrar el suministro del mismo si el contador del cliente informa de una fuga o rotura de tubería, sin depender de que el cliente final esté en su casa. Esto permite a la distribuidora poner un límite a la factura del agua del cliente y reducir el riesgo de daños mayores en la construcción.



## Acceso directo a una protección inteligente de ingresos

Con Kamstrup Valve, puede controlar el suministro de agua a cada uno de los hogares de sus consumidores finales directamente, de una manera inteligente. Hay infinidad de áreas de aplicación para la válvula. Por ejemplo, se puede usar con los malos pagadores, en instalaciones donde el agua necesita estar cerrada por un cierto período de tiempo, o en situaciones donde la disponibilidad del agua necesita ser controlada por otras razones.



### ¿Cómo usar la válvula?

Puedes abrir o cerrar la válvula de manera remota mediante tu app READY. Esto permite que puedas gestionar la disponibilidad de agua desde fuera de la casa sin acceso directo a la instalación y sin involucrar al consumidor final o confiar en que se encuentren en su casa.

Cuando la válvula ha sido cerrada por un período de tiempo, debe reabrirse activamente. El primer paso en la reapertura es remotamente a través de su aplicación READY y el segundo paso es presionando el botón de la válvula tres veces. Esto reduce los riesgos de cualquier consumo involuntario de agua o inundaciones ya que el agua sólo está disponible en el momento en que el consumidor está físicamente presente.

### ¿Cómo funciona el estrangulamiento?

Con Kamstrup Valve, el estrangulamiento es una opción que ofrece a la empresa la posibilidad de cerrar parcial o totalmente la disponibilidad de agua. Basándose en la legislación o en circunstancias concretas de cada caso, es posible que el agua tenga que estar disponible en parte de la casa del consumidor. Por lo tanto, puede mantener la válvula parcialmente abierta permitiendo que pase un caudal bajo. Alternativamente, la distribuidora de agua puede permitir que el agua esté disponible en un intervalo de tiempo definido, por ejemplo, 10 minutos por día. Para asegurarse de que el cliente esté realmente en casa durante el intervalo de tiempo, él / ella necesita presionar el botón de presión de la válvula tres veces para permitir el paso del agua.

Kamstrup Valve es compatible con  
MULTICAL<sup>®</sup> 21 y READy Manager



Se requiere acceso al contador de  
agua para instalar la válvula



10 años de duración de la  
batería con el uso normal



El uso intenso acortará la vida útil de la  
batería. Puede cambiar la batería de la  
válvula y recibirá una alarma cuando la  
batería se esté agotando



Think forward

**Kamstrup España**

Núñez de Balboa, 29

E-28001 Madrid

T: 91 435 9034

F: 91 575 5473

info@kamstrup.es

kamstrup.com