



Ampliación de funciones para los termostatos Huber

Huber

Ampliación de funciones para los termostatos Huber

E-grade - innovadoras claves de activación para que la funcionalidad se adapte a su presupuesto y a los requisitos del proceso

Cada aplicación requiere funciones particulares. Si el termostato se va a utilizar en una serie de aplicaciones, generalmente requerirá una mayor funcionalidad. La funcionalidad requerida crece con la complejidad de la aplicación. El innovador "E-grade" tiene la respuesta. Los modelos con el controlador Pilot ONE tienen una amplia gama de funciones adaptadas a las aplicaciones clásicas de control de temperatura. El "E-grade" permite que la funcionalidad se amplíe en cualquier momento para adaptarse a los nuevos requisitos de los procesos y al presupuesto. E-grade significa actualización electrónica y es simple de hacer: Para ampliar la funcionalidad se introduce un código específico de la unidad a través del controlador. Este código es específico para el número de serie de la unidad y ya se ha introducido en la fábrica para las unidades nuevas o se puede activar en una fecha posterior. El código se envía por correo electrónico. No se requiere una actualización de hardware o software.

El E-grade "Explore" para los Unistats es más que otro paquete de funciones. Pone a disposición de los usuarios de los sistemas de control de temperatura de los Unistat información importante. Los valores de temperatura y los diferenciales de temperatura, así como para la potencia de calentamiento, potencia de enfriamiento y potencia de la bomba dentro del sistema se muestran en el panel táctil. E-grade "Explore" es una evolución de la tecnología existente en el Unistat. Los sensores existentes se utilizan para hacer visibles importantes datos de temperatura y potencia de proceso. Además de hacer visibles los datos en la pantalla del dispositivo, puede también se puede acceder a través de las interfaces digitales para su posterior procesamiento.

Ejemplos de aplicación de E-grade® "Explore":

- Desarrollo y optimización de procesos y productos
- Pruebas de uso de materias primas, control de calidad
- Mejora de la recopilación de datos para los ensayos a escala



Code	Description	Packaging
LLG09699100	"E-grade ""Exclusiv""for thermostates-PI	1 pz.
LLG09699101	"E-grade ""Professional""for thermostate	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

