**KROHNE Tutorials: nuevo canal de vídeo en YouTube para los usuarios de equipos de medida de procesos industriales**

* Nuevo canal de vídeo dedicado que brinda cortos vídeos explicativos sobre desembalaje, instalación eléctrica, instalación mecánica, puesta en marcha y verificación de equipos KROHNE
* Los primeros vídeos, disponibles en 8 idiomas, están dedicados a los caudalímetros H250 M40 y OPTISWIRL

**Texto:**

Duisburg, 12 del febrero 2019: Con "KROHNE Tutorials", KROHNE estrena un nuevo canal de YouTube dedicado con vídeos explicativos sobre los equipos de medida de procesos industriales. El canal ofrece vídeos orientados al usuario sobre instalación, puesta en marcha y verificación (ICV, por sus siglas en inglés), para empezar dedicados a los caudalímetros H250 M40 y OPTISWIRL, y está disponible en <https://krohne.link/krohnetutorials>.

Los vídeos ICV han sido desarrollados por KROHNE para describir en un vídeo de corta duración los primeros pasos que ha de realizar el usuario tras recibir un nuevo equipo. Dependiendo del tipo de equipo y sus funciones características, cada vídeo ilustra los procedimientos típicos de desembalaje, instalación mecánica, instalación eléctrica, puesta en marcha y verificación.

La parte preliminar dedicada al desembalaje proporciona una visión general de todos los componentes y documentos suministrados de serie con un caudalímetro. La parte que describe la instalación mecánica muestra la instalación correcta para el caudalímetro específico, teniendo en cuenta la alineación, las secciones de entrada y salida, las opciones de conexión, el aislamiento del tubo, el posicionamiento de una válvula de control, etc. La parte dedicada a la instalación eléctrica muestra el cableado correcto, por ejemplo de la alimentación o de los interruptores límites. La parte dedicada a la puesta en marcha describe los primeros ajustes del equipo, por ej. el cambio del idioma o del nivel de acceso de usuario, o bien la configuración de la salida de corriente. La parte que trata de la verificación muestra, por ej., la verificación del equipo con la herramienta OPTICHECK, o bien cómo comprobar si el equipo trabaja tal como previsto.

Los primeros vídeos ICV están centrados en los caudalímetros de área variable H250 M40 y los caudalímetros Vortex OPTISWIRL 4200 y están disponibles en el canal de YouTube KROHNE Tutorials en 8 idiomas: inglés, chino, checo, alemán, francés, ruso, español y turco.

Acerca de KROHNE: KROHNE es un proveedor integral de tecnología para la medida de caudal, caudal másico, nivel, presión y temperatura, así como tareas analíticas. Compañía fundada en 1921 y que tiene su sede principal en Duisburg, Alemania, posee una plantilla de 3.700 empleados repartidos por todo el mundo y está presente en todos los continentes. KROHNE apuesta por la innovación y la máxima calidad en sus productos, y es uno de los líderes en el mercado de la tecnología de medida de procesos industriales.

**Imagen 1:**

****

**Pie de foto:** KROHNE Tutorials: nuevo canal de vídeo disponible en YouTube para los usuarios de equipos de medida de procesos industrials

Publicado por:

KROHNE Messtechnik GmbH

Ludwig-Krohne-Str. 5

47058 Duisburg

[www.krohne.com](http://www.krohne.com)

Contacto de prensa:

Jörg Holtmann, PR Manager

Tel: +49 203 301 4511

[j.holtmann@krohne.com](mailto:j.holtmann@krohne.com?subject=ISA%20Messe-Award%20für%20UFM%203030)