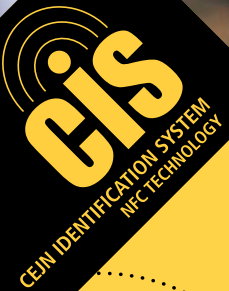




# TOME EL CONTROL DE SU SEGURIDAD

– Con el Sistema de Identificación CEJN (CIS) para Hidráulica de Altísima Presión

HIDRÁULICA DE ALTÍSIMA PRESIÓN



SCAN ME

For read and write information



ATED  
Station Road  
Britain  
in.com







# Mejore su seguridad con CIS de CEJN

**TOME EL CONTROL DE SUS KITS DE MANGUERA DE HIDRÁULICA DE ALTÍSIMA PRESIÓN.** Trabajar con hidráulica de alta presión se asocia con un peligro para su vida. Por lo tanto, es de vital importancia eliminar riesgos en la medida de lo posible. Cuando se usan productos de alta presión de CEJN, usted puede estar seguro de que ha hecho una elección segura, ya que trabajamos en términos de seguridad en toda la cadena de producción utilizando los conocimientos obtenidos durante 40 años de experiencia.

CEJN está realizando el lanzamiento de una nueva tecnología para su seguridad: **SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN CEJN (CIS)** – una solución de seguimiento donde cada kit de manguera tiene un chip y una marca individual y de trazabilidad basada en el Near Field Communication (NFC\*) – Comunicación de Campo Cercano. Esto quiere decir que no sólo puede comprobar los datos técnicos, sino que también puede ver un registro del historial de actualizaciones: cuando se realizó el primer y el más reciente test de presión a la manguera, y cuando es el momento de darla de baja del servicio.

\*NFC: transmisor de datos inalámbrico que detecta y luego permite a la tecnología de las proximidades comunicarse sin necesidad de una conexión a internet. Un chip NFC funciona como una parte de un enlace inalámbrico. Una vez que ha sido activado por otro chip, pequeñas cantidades de datos entre los dos dispositivos pueden ser transferidos cuando se mantienen a unos centímetros el uno del otro.





**PATENTED**

**CEJN IDENTIFICATION SYSTEM  
NFC TECHNOLOGY**

## Interfaz para Móvil

- NFC\* habilitado para teléfonos
- Función de lectura
- Off-line
- Rápida comprobación de seguridad en el sitio
- Descargue la app en [www.cejn.es/cis](http://www.cejn.es/cis)



## Interfaz para Ordenador

- Tipo lector USB: ARC122
- Windows 7, 8, 10 o compatible
- Función de escritura y lectura
- Actualizar el registro del historial de kit de manguera
- Exportar todas las etiquetas a una base de datos (Excel)

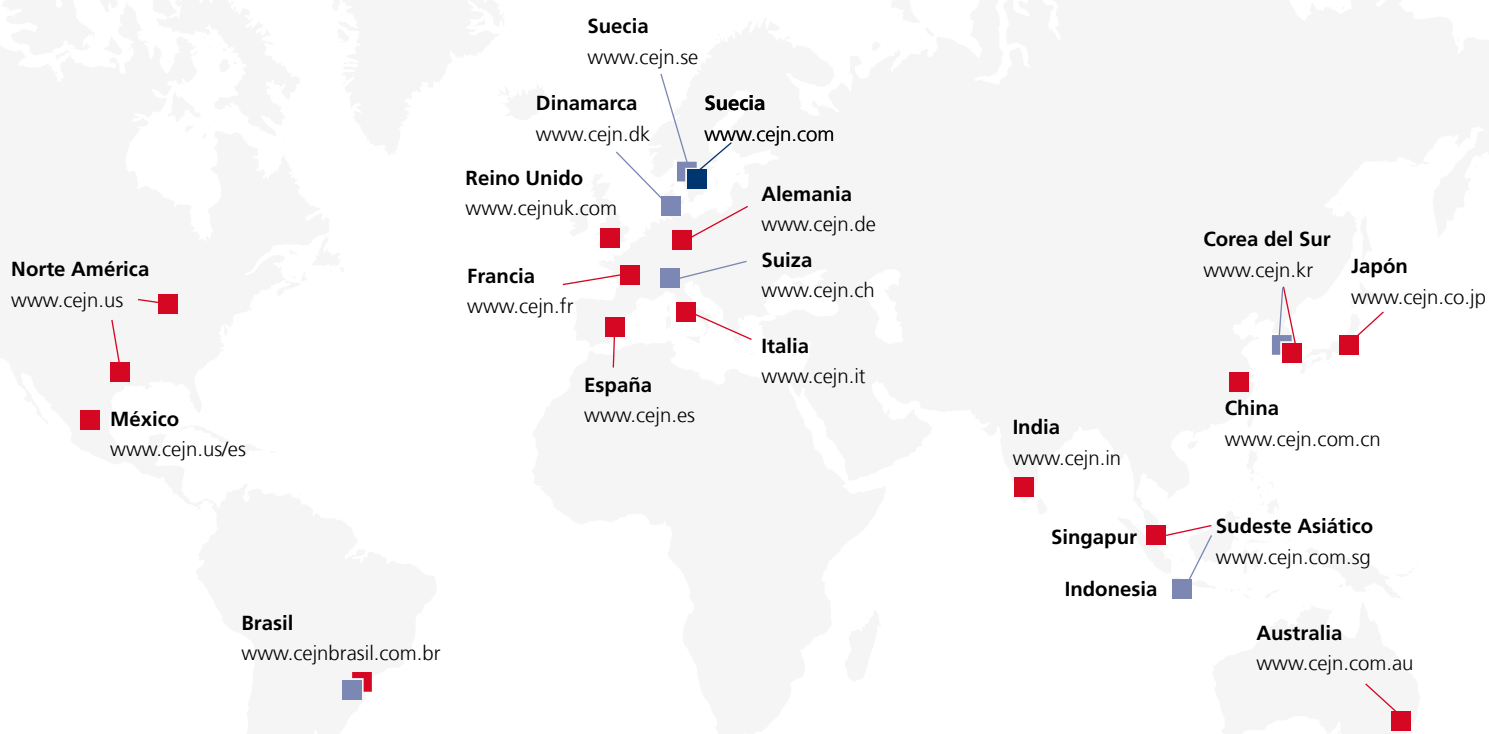


**LA ETIQUETA CIS SE BASA EN TECNOLOGÍA NFC\*.** La información cifrada sobre el kit de manguera se almacena en un chip electrónico que se coloca entre dos etiquetas de plástico pegadas a la manguera. No hay necesidad de conexión a una base de datos. La etiqueta está hecha de un material resistente al desgaste y se puede personalizar bajo pedido. El código QR enlaza con el manual de usuario.

Lea más en [www.cejn.es/cis](http://www.cejn.es/cis)



- SEDE CENTRAL
- OFICINAS COMERCIALES / HIGH-PRESSURE CENTER
- OFICINAS COMERCIALES



## *Fabricado en Suecia desde 1955*

En CEJN hemos estado produciendo acoplamientos rápidos profesionales, de alta calidad e innovadores desde el lanzamiento de nuestro primer acoplamiento patentado en 1955. CEJN es una empresa global e independiente con sede en el corazón de Suecia. Con el paso de los años, nos hemos expandido a 22 localizaciones alrededor de mundo, suministrando productos y servicios a prácticamente todos los segmentos industriales. En CEJN, estamos unidos por nuestros cinco valores fundamentales: seguridad, medio ambiente, calidad, innovación y rendimiento. Estos son nuestros pilares y define quién somos, cómo trabajamos, qué creemos y lo que representamos.

Contacte con su oficina de ventas local o entre en [www.cejn.es](http://www.cejn.es) para más información.