

NOTA DE PRENSA

INDICADOR DE NIVEL DE COLUMNA HCX-PT



Quando parecía que la gama de niveles estaba completa, ELESA+GANTER, presenta su nuevo indicador de nivel de columna **HCX-PT**

Este nuevo visor de nivel se caracteriza su extrema seguridad y robustez, al poseer integrado, una carcasa protectora de Supertecnopolímero, que garantiza la perfecta estabilidad e integridad técnica del indicador, incluso ante impactos directos.

La nueva carcasa de supertecnopolímero, material de altas prestaciones, es un valor seguro para proteger el nivel **HCX-PT**, ya que cualquier golpe fortuito, impactos, vibraciones, son absorbidos por el material y transmitidos a la pared donde está fijado, *manteniendo indemne al indicador de nivel en su interior.*

La carcasa protectora, unida a la extrema calidad del tecnopolímero transparente del nivel, garantizan el resultado del indicador de columna HCX-PT, especialmente diseñado para ser robusto y fiable tanto en pequeños equipos portátiles como en grandes instalaciones.

Además están **soldadas por ultrasonidos**, lo que garantiza su sellado perfecto.



Poseen una excelente visibilidad de lectura del nivel del fluido y de la temperatura, amplificadas por el **visor lenticular** y debido a las **aberturas laterales** en la carcasa que ofrecen una clara panorámica del nivel del fluido, se puede acceder fácilmente a controlar de un vistazo hasta por los laterales

La chapilla interna es de aluminio lacado blanco de gran visibilidad y se puede extraer fácilmente antes del montaje definitivo para *personalizarlo* con líneas o inscripciones (por ejemplo, MÁX. y MÍN en las posiciones deseadas).

La **estanqueidad** del conjunto está garantizada al utilizar

- Junta tórica de caucho sintético NBR. (**HCX-PT y HCX-PT-VT**).
- Junta tórica de FKM tipo VITON®*. (**HCX-PT-SST**).

Temperatura máx. de funcionamiento continuo con aceite es de 90 ° C

En pruebas de laboratorio efectuadas con aceite mineral del tipo CB68 (según ISO 3498) a 23° C y durante un período de tiempo limitado, la soldadura resistió hasta 18 bares.



Contacto: Gema Navarrete
Teléfono: 91 631 78 48
E-mail: marketing@elesa-ganter-iberica.com

Elesa-Ganter Ibérica, S.L.
Pol. Ind. Mendiola Nave 2
20590 Sorraluze (Guipúzcoa)
Tel. 943 75 25 20
fax 943 75 25 05

www.elesa-ganter.es
info@elesa-ganter-iberica.com

Nuevas versiones disponibles con ó sin Termómetro

- **HCX-PT:** sin termómetro. Tornillos, tuercas y arandelas de acero cincado.
- **HCX-PT-SST:** sin termómetro. Tornillos de acero inoxidable AISI 303, tuercas y arandelas de acero inoxidable AISI 304.
- **HCX-PT-VT:** sin termómetro. Tornillos de SÚPER tecnopolímero de base poliamídica (PA) reforzado con fibra de vidrio, tuercas y arandelas de acero inoxidable AISI 304.
- **HCX/T-PT:** con termómetro incorporado. Tornillos, tuercas y arandelas de acero cincado.
- **HCX/T-PT-SST:** con termómetro incorporado. Tornillos de acero inoxidable AISI 303, tuercas y arandelas de acero inoxidable AISI 304.
- **HCX/T-PT-VT:** con termómetro incorporado. Tornillos de SÚPER tecnopolímero de base poliamídica (PA) reforzado con fibra de vidrio, tuercas y arandelas de acero inoxidable AISI 304.

Para más info visite www.elesa-ganter.es