**Nueva versión del transmisor universal UPT-21 con caja especial en acero inoxidable para aplicaciones higiénicas**

**Barcelona, abril 2015.
WIKA ha ampliado el espectro de aplicaciones del transmisor universal UPT-21. El instrumento es ahora disponible con una caja robusta para aplicaciones higiénicas, opcionalmente con superficie electropulida.**

El UPT-21 con cabezal giratorio (display 60 mm) mantiene su sellado optimizado en cualquier posición de montaje. La caja y la conexión eléctrica del proceso están dotadas con juntas exteriores que se mantienen sin adhesión de residuos. Las roscas de la entrada de cable disponen de una superficie lisa y una rosca interna para las abrazaderas de cable. Con estas características este transmisor resulta óptimo para las limpiezas de alta presión (washdown). Para aplicaciones higiénicas se ofrecen conexiones a proceso con clamp, con roscas especiales para leche y bridas estériles.

La electrónica de medición comunica mediante protocolo HART® (V7) y está diseñado para cubrir una gran variedad de aplicaciones. El instrumento compacto con sensores entre 0 .. 400 mbar ó 0 … 600 bar ofrece una exactitud de hasta 0,1 % del span. Los rangos son escalables para realizar una fácil adaptación a los rangos intermedios de presión. La construcción del UPT cumple con los requisitos de los „3-A Sanitary Standards“ y dispone de homologaciones antiexplosivas según ATEX-, IECEx, Inmetro y EAC.

Anzahl der Zeichen: 1430

Referencia: UPT-21 con diseño higiénico

**Fabricante:**

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Tel. +49 9372 132-0

Fax +49 9372 132-406

vertrieb@wika.com

[www.wika.de](http://www.wika.de)

**Foto WIKA:**

Transmisor Universal UPT-21 con diseño higiénico

****

**Redacción:**

Instrumentos WIKA S.A.U.

Chassan Jalloul

Josep Carner 11 - 17

08205 Sabadell

Tel. +34 933 938 669

chassan.jalloul@wika.com
[www.wika.es](http://www.wika.es)

Nota de prensa 05/2016