



Transmisor de presión OEM: Resistente a sobrecarga y condensación

Barcelona, Noviembre 2013

WIKA ofrece nuevas opciones con su transmisor de presión O-10. El instrumento con la denominación O-10 (5) dispone de una resistencia cinco veces mayor contra sobrecarga y condensación.

Las propiedades de resistencia están destinadas sobre todo a las aplicaciones en el tratamiento de agua y sistemas de irrigación. Protege el sensor de los daños por golpes de ariete provocados por válvulas de acción rápida.

Además, se fabrica el O-10, desarrollado para el mercado global, también con una caja resistente a la condensación. Esto previene la formación de condensación en el instrumento, generada por diferencias elevadas entre la temperatura del medio y del entorno.

Estas opciones aumentan la resistencia y por lo tanto la vida útil del sensor O-10 en aplicaciones críticas.

Carácteres: 862
Referencia: Transmisor O-10(5)

Cantidad de caracteres: 967
Referencia: S-20

Fabricante:
WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG
Alexander-Wiegand-Straße 30
63911 Klingenberg/Germany
Tel. +49 (0)9372 1320
Fax +49 (0)9372 132406
www.wika.com

Foto WIKAI:

Transmisor de presión O-10 (5)



Responsible:

Instrumentos WIKA S.A.U.
Chassan Jalloul
Marketing Manager
Josep Carner - 11
08205 Sabadell
chassan.jalloul@wika.com
www.wika.es