**Nueva  gama completa de elementos primarios de caudal de WIKA**

**Sabadell, Septiembre 2014**

**WIKA presenta en Expoquimia su nueva gama de elementos primarios de caudal. Esta gama completa el servicio integral en instrumentación para el sector de química y petroquímica**.

La gama incluye placas de orificio y bridas, tramos calibrados, toberas, tubos Venturi, tubos Pitot  y reductores de presión en numerosas variantes. Con este portafolio WIKA cubre casi la totalidad de las aplicaciones habituales del sector.

Además se fabrican versiones adaptadas para aplicaciones especiales, por ejemplo con materiales en Hastelloy, Monel o Inconel. Todos los materiales se pueden acreditar mediante un certificado del proveedor 3.1.  A petición se realizan pruebas específicas como tests de líquidos penetrantes, tests de presión hidrostática,.. o calibraciones por laboratorios acreditados.

Caracteres: 748

Referencia: Caudal

**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 de presión A-10 con homologación GL

Sobre todo para las aplicaciones típicas en un barco



**Redacción:**

Instrumentos WIKA S.A.U.
Chassan Jalloul

Marketing

Josep Carner 11 - 17

08210 Sabadell

Tel. +34 933 938 669

chassan.jalloul@wika.com

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

Nota de prensa WIKA 09\_a 2014