

## Nota de Prensa

### SVI® II AP Posicionador Digital de Válvula

Barcelona, 28 de Abril de 2006 – Masoneilan, suministrador líder en soluciones automáticas de control de procesos, aumenta una vez más su gama con la introducción del posicionador digital de Prestaciones Avanzadas **SVI® II AP Advanced Performance**.



La construcción modular y resistente a la corrosión del SVI II AP ofrece al usuario versatilidad y flexibilidad para seleccionar la mejor solución en cualquier aplicación de control de procesos. La amplia gama de características y funciones, así como los Diagnósticos Avanzados, pueden ser actualizados en la memoria *Flash ROM*, lo que convierte al SVI II AP en la solución más adaptable a los requerimientos de proceso futuros.

Algunas de las características principales y opciones disponible en el SVI II AP son :

- El SVI II AP permite la reducción de los **costes de instalación y puesta en marcha**. Además de un rápido y fácil montaje, el *Set-up Wizard* o asistente a la calibración, junto con la calibración automática y las funciones de sintonización, permiten optimizar la puesta en funcionamiento y operación, con un significativo ahorro de tiempo.
- **Reducción de la Variabilidad de proceso** : las funciones de autocalibración del SVI II AP permiten un control de posición de la válvula extremadamente preciso, lo cual redundará en mayor rendimiento del proceso, mejor calidad del producto y una operación de planta más eficiente. Además, el sensor de posición sin contacto es extremadamente preciso y sin desgaste, ofreciendo alta precisión, rendimiento fiable y larga vida útil.
- **Fácil Mantenimiento Predictivo y Fiabilidad mejorada** : Las funciones de auto-monitorización, así como los Diagnósticos Básicos y Avanzados permiten al usuario una monitorización y evaluación más precisa del rendimiento de la válvula y del lazo de control, sin interferir en el proceso. La construcción Modular y la memoria *Flash ROM* permiten llevar a cabo mantenimiento en campo y actualizaciones del *firmware*, para tener siempre el posicionador SVI II AP actualizado con las últimas prestaciones y funciones.
- **Métodos de comunicación versátiles** disponibles. Todas las funciones y características son accesibles usando varios métodos interfaz, incluyendo el visualizador de cristal líquido LCD con pulsadores antideflagrantes, el comunicador personal HART, o un ordenador personal con los software **Valvue** y/o *Asset Management Solutions*, junto con los dispositivos Entrada/Salida HART.

Además, el SVI II AP dispone de todas las certificaciones para Zona Peligrosa (ATEX, FM, CSA y otras).

Para cualquier información adicional, no duden en contactar con nosotros ([masonbcn@dresser.fr](mailto:masonbcn@dresser.fr)) o visiten nuestro sitio web en [www.masoneilan.com](http://www.masoneilan.com)

## Acerca de Dresser Masoneilan

**Masoneilan** es líder global en el suministro de las soluciones de control de proceso mejor equipadas para gas, vapor, aire y líquidos. Con más de 120 años de historia de liderazgo técnico, hoy Masoneilan suministra una amplia gama de Válvulas de Control para servicio general y severo, actuadores, instrumentación y accesorios. Los instrumentos digitales inteligentes montados en las válvulas, permiten a nuestros clientes configurar, calibrar y extraer diagnósticos de una manera eficaz. Las soluciones de control de válvula de Masoneilan sirven a una amplia gama de industrias, incluyendo generación eléctrica, exploración y producción de hidrocarburos, procesado y refino de gas y petróleo, petroquímica, química, alimentación, papeleras, biotecnología, farmacéutica, minería y aeroespacial. El sitio web de la compañía es [www.masoneilan.com](http://www.masoneilan.com)

###

## Contacto Masoneilan, S.A. :

### **David Ruiz**

Ingeniero de Ventas

Tel : 34 93 652 64 35

e-mail : [david.ruiz@dresser.fr](mailto:david.ruiz@dresser.fr)