

# NOSHOK

## Nota De Prensa



PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

## VÁLVULAS DE BLOQUEO Y PURGA DE 2 VÍAS

**Berea, Ohio (7 de junio de 2010)** Con el respaldo de nuestra garantía exclusiva de tres años, las válvulas tipo aguja NOSHOK de bloqueo y purga de 2 vías ofrecen una resistencia de presión nominal hasta 10.000 psi (a una temperatura máxima de 200°F / 392°C), y son probadas contra fugas al 100% con helio a  $1 \times 10^{-4}$  ml/s lo cual garantiza su excelente desempeño y rendimiento.

Las válvulas tipo aguja NOSHOK de bloqueo y purga de 2 vías con asiento duro combinan una manilla de aislamiento y otra de purga en una sola válvula, eliminando la necesidad de usar tubos y accesorios. La válvula de bloqueo aísla el fluido de proceso posterior y la válvula de purga permite el escape de del proceso lo cual permite al usuario remover otros instrumentos en su aplicación sin tener que alterar la instalación de tuberías permanentes.

Otras características de estas válvulas incluyen:

- Tapón de purga de 1/4 "NPT situado a 90° a la izquierda, extraíble y reemplazable por tuberías de escape para dirigir los fluidos a un lugar seguro
- Configuraciones disponibles M-H, H-H en 1/2 "NPT, ventilación o purga en el lado derecho es opcional
- Vástago resistente al rompimiento el cual proporciona un sello adicional en su posición abierta
- Empaquetaduras de Viton® y Teflon® funcionan como sellos del vástago
- Todos los vástagos son de acero inoxidable 316 (incluso en las válvulas de acero) para una mayor vida útil y servicio prolongado
- Tanto el vástago como la rosca del cuerpo son laminados para obtener mayor fuerza y facilitar su operación
- Cuerpo de una pieza con sello de metal-metal por debajo de la rosca del casquete
- Un pin de seguridad previene el aflojamiento accidental del casquete
- Tapa protectora contra polvo
- Orificio de 0,187 pulgadas
- Longitud estándar de 4 " y extendida de 5-3/8" también disponibles
- Accesorios opcionales para montaje en paneles



[Haga clic aquí para ver imagen de alta resolución](#)

[Haga clic para más información](#)

**2010 GLOBAL  
PETROLEUM  
SHOW  
& CONFERENCE**

**VISITE NUESTRO PUESTO #2009  
EN EL GLOBAL PETROLEUM  
SHOW, ESTE 8 AL 10 DE JUNIO  
EN CALGARY, CANADA**

**EE ENERGY EXPOSITION**

**TAMBIÉN ESTAREMOS  
EXHIBIENDO EN EL PUESTO #333  
EN LA FERIA CBM ENERGY  
EXPOSITION, ESTE 10 Y 11 DE  
JUNIO EN GILLETTE, WYOMING**

*NOSHOK, Inc. es líder fabricante de instrumentos de presión, nivel, temperatura y fuerza, incluyendo válvulas de aguja y válvulas manifold, y sirviendo las más grandes industrias a nivel mundial. Nuestros productos incluyen manómetros, transmisores de presión y temperatura, transductores e indicadores, interruptores de presión, válvulas de aguja, válvulas manifold, reguladores de alta presión, termómetros bimetálicos, medidores de fuerza y sellos de diafragma. Estos productos exceden los requerimientos necesarios en aplicaciones de fabricantes de origen y usuarios industriales que buscan la mejor calidad y rendimiento al mejor precio.*

Para más información acerca de productos NOSHOK, por favor visite nuestro portal en internet  
<http://www.noshok.com>

Contacto: Alejandro Utrera, Gerente de Ventas para Latino América, 1010 West Bagley Rd., Berea, Ohio 44017  
440.243.0888 x223, [autrera@noshok.com](mailto:autrera@noshok.com)

ISO 9001:2008  
REGISTERED