

# Válvula ASCO™ serie 290 de asiento inclinado y pilotaje neumático

Versión de acero inoxidable AISI 316L apta para el contacto con alimentos

## PRODUCTO



## Regulación de caudal fiable en aplicaciones exigentes de producción de alimentos

- Certificada para su uso en aplicaciones que implican contacto con alimentos, de acuerdo con los reglamentos (CE) 1935-2004, (US) FDA CFR21, (CE) 2023/2006 - GMP, (EU) 10/2011
- La forma exterior higiénica es fácil de limpiar, ya que no tiene zonas de retención ni etiquetas
- Adecuada para todas las aplicaciones de fluidos, incluidas las de vacío, proceso del agua, gases, vapor y fluidos agresivos
- Apta para entornos exigentes, como entornos húmedos, salinos, ácidos, alcalinos, de alta presión y de espuma
- Especificación de la válvula marcada con láser en el dispositivo para evitar que se borre durante el lavado a alta presión
- El aire de escape se puede canalizar fácilmente, lo que minimiza el impacto medioambiental

ASCO™

  
EMERSON™

CONSIDER IT SOLVED™

La serie 290 de ASCO ofrece un excelente rendimiento de la regulación de caudal en las aplicaciones más exigentes, ayudando a aumentar la eficiencia del proceso. Gracias a una capacidad extremadamente amplia, se reduce el tiempo dedicado a tareas técnicas, ya que un solo aparato puede emplearse para diferentes variables de caudal y presión. Las funciones de seguridad y la fiabilidad mejoradas reducen el tiempo de inactividad y los costes de funcionamiento, mientras que la facilidad de instalación minimiza el tiempo de puesta en marcha.

**El alto rendimiento ayuda a aumentar la eficiencia de los procesos**

- El mejor caudal en su categoría
- Elevado nivel de presión diferencial
- El diseño modular permite una rápida adaptación a nuevas especificaciones

**La mejora de la seguridad y fiabilidad reducen el tiempo de inactividad y los costes de funcionamiento**

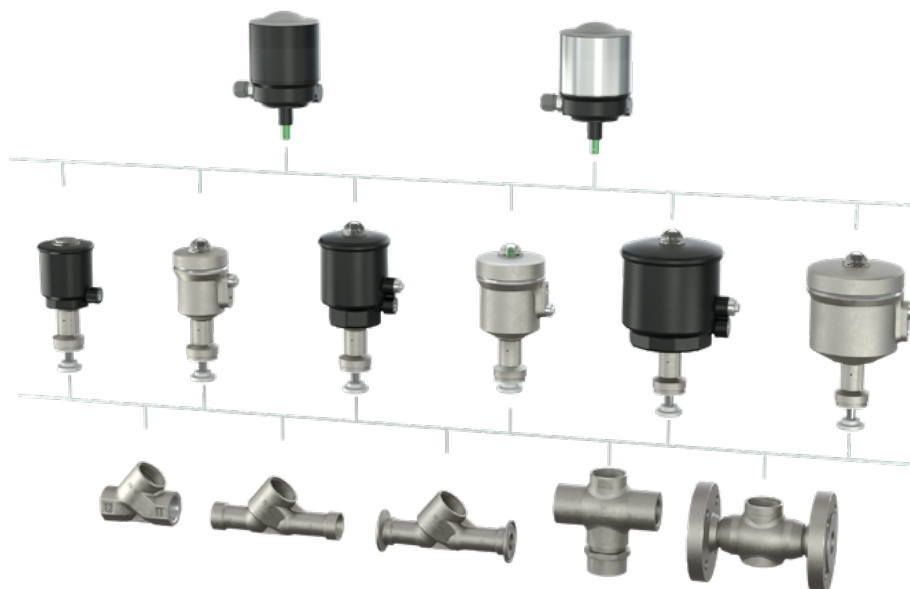
- Antigolpes de ariete
- Vida útil inigualable
- Actuador y prensaestopas exentos de mantenimiento
- Diseñada para entornos higiénicos

**Su fácil montaje minimiza el tiempo de puesta en marcha**

- El código QR proporciona un enlace a un vídeo tutorial para acelerar la puesta en marcha
- Posicionamiento del orificio de pilotaje en 360° sin necesidad de herramientas
- Actuadores intercambiables

**La amplia capacidad ayuda a reducir el tiempo de ingeniería**

- Válvula multifunción que ofrece una excepcional versatilidad
- Actuador compacto para espacios reducidos
- Amplia gama de opciones y certificaciones



La serie 290 de ASCO está disponible en una amplia gama de fijaciones (roscadas, de bridas, ISO, ANSI, DIN, SMS, para soldar ASME BPE o abrazadera) actuadores modulares, opciones, certificaciones y accesorios (caja de finales de carrera IP69K, caja de conexiones de acero inoxidable con pantalla iluminada, control integrado y módulo de comunicación AS-Interface). Se incluye una declaración de conformidad, en la que figura una lista de todas las piezas que están en contacto con los fluidos. También se dispone, bajo demanda, de un certificado de materiales 3.1.

**Asco™** Para obtener más información:  
[www.Emerson.com/ASCO](http://www.Emerson.com/ASCO)

