

Alfa Laval amplía su gama de válvulas higiénicas para mejor seguridad, eficiencia y fiabilidad

Alfa Laval amplía su cartera de válvulas higiénicas con la introducción de la válvula de descarga de presión Unique SSV y la válvula de mariposa de detección de fugas, junto con nuevos tamaños más pequeños de las válvulas Unique Mixproof CIP y Unique Mixproof Process. Con la ampliación de su gama, Alfa Laval reafirma su compromiso de ofrecer soluciones fiables y de alto rendimiento que garanticen un procesamiento seguro, protejan la integridad del producto y salvaguarden a los consumidores, al tiempo que aborda las necesidades en continua evolución de las industrias con procesos higiénicos.

"Al dar prioridad a la seguridad de los productos y equipos junto con la eficiencia y la fiabilidad, seguimos apoyando a los fabricantes de las industrias láctea, alimentaria, de bebidas y de cuidado personal y del hogar", afirma Paw Kramer, Director de Cartera de Válvulas y Automatización de Alfa Laval. "Estas incorporaciones ofrecen a los fabricantes una mayor flexibilidad para personalizar las soluciones de válvulas que satisfagan sus requisitos de procesamiento."

Evite sobrepresiones con la Válvula de descarga de presión Unique SSV de Alfa Laval

Cuando es fundamental contar con un rendimiento máximo bajo presión, la válvula de descarga de presión Unique SSV protege de la sobrepresión las líneas de procesamiento higiénico, especialmente las que tienen bombas de desplazamiento positivo. Combinada con la tecnología ThinkTop® de Alfa Laval para monitorear y controlar las válvulas, preserva la eficacia, la productividad y la seguridad de los procesos. Los valores de consigna de descarga de presión se ajustan fácilmente in situ a las condiciones cambiantes. Construida sobre la base de la comprobada plataforma SSV, esta válvula modular comparte piezas de repuesto con otras válvulas Unique SSV, lo que simplifica el mantenimiento y reduce los costes de servicio. Totalmente apta para CIP, independientemente del ajuste de presión, la válvula asegura higiene y rendimiento fiables, al tiempo que minimiza el tiempo de inactividad.

Aumente la seguridad con la Válvula de mariposa de detección de fugas de Alfa Laval

La seguridad y la eficacia del producto son las señas de identidad de esta sencilla válvula de mariposa de detección de fugas. Cuando se alimenta con un ThinkTop de Alfa Laval, mejora la fiabilidad gracias a la supervisión y el control de válvulas en tiempo real. Una detección de fugas integrada permite reaccionar rápidamente ante posibles problemas, manteniendo el rendimiento. Una solo sello, disco y actuador hacen que la válvula sea compacta y ligera, al tiempo que se reducen los costes de instalación, funcionamiento y mantenimiento. Totalmente apta para CIP, la válvula garantiza más tiempo de funcionamiento, operaciones continuas, rendimiento duradero y ahorro de energía, agua y medios de limpieza.

Una gama más amplia de tamaños de válvulas Mixproof

Alfa Laval también amplía su gama Unique Mixproof con dos nuevos tamaños - 1" (DN25) y 1½" (DN40) - de las válvulas Unique Mixproof CIP y Mixproof Process. Estas válvulas a prueba de mezcla con doble asiento y más pequeñas ofrecen una gran facilidad de limpieza, resistencia a la presión y adaptabilidad para satisfacer diversas necesidades de

procesamiento higiénico. Con estos nuevos tamaños, los fabricantes pueden integrar fácilmente skid CIP más compactos, matrices de válvulas y líneas de dosificación en líneas de proceso higiénico, manteniendo la seguridad que ofrecen las válvulas a prueba de mezcla.

Satisfacer las demandas del sector con una cartera ampliada

Las últimas incorporaciones a la cartera de válvulas de Alfa Laval demuestran nuestro compromiso de satisfacer las necesidades cambiantes de las industrias en las que son primordiales la seguridad, la eficacia y la fiabilidad. Con la válvula de descarga de presión Unique SSV, la válvula de mariposa de detección de fugas y las válvulas Unique Mixproof CIP y Unique Mixproof Process más pequeñas, Alfa Laval sigue ofreciendo válvulas prácticas y de alta calidad que mejoran el rendimiento operativo en una amplia gama de aplicaciones.

Para más información:

Válvula de mariposa de detección de fugas
Válvula de descarga de presión Unique SSV
Válvula Unique Mixproof CIP
Válvula Unique Mixproof Process

[Alfa Laval es esto](#)

La capacidad de aprovechar al máximo lo que tenemos es más importante que nunca. Junto con nuestros clientes, aportamos innovación a las industrias de las que depende la sociedad y creamos un impacto positivo duradero. Tenemos el firme propósito de ayudar a miles de millones de personas a tener la energía, los alimentos y el agua limpia que necesitan. Y, al mismo tiempo, estamos descarbonizando la flota marítima que es la columna vertebral del comercio mundial.

Somos pioneros en tecnologías y soluciones que permiten a nuestros clientes liberar el verdadero potencial de sus recursos. A medida que los negocios de nuestros clientes se fortalecen, se acerca el objetivo de un mundo verdaderamente sostenible. La empresa se centra en optimizar los procesos, permitir un crecimiento responsable e impulsar el progreso para ayudar a los clientes a lograr sus objetivos empresariales y de sostenibilidad. Juntos, somos pioneros del impacto positivo.

Alfa Laval se fundó hace 140 años, tiene clientes en 100 países, emplea a más de 21.300 personas y sus ventas anuales en 2023 fueron de 63.600 millones de coronas suecas SEK (5,5 BEUR). La empresa cotiza en el Nasdaq Stockholm. www.alfalaval.com

[Contacto](#)

Paw Kramer
Portfolio Manager, Valves and Automation, Alfa Laval
E-mail: paw.kramer@alfalaval.com