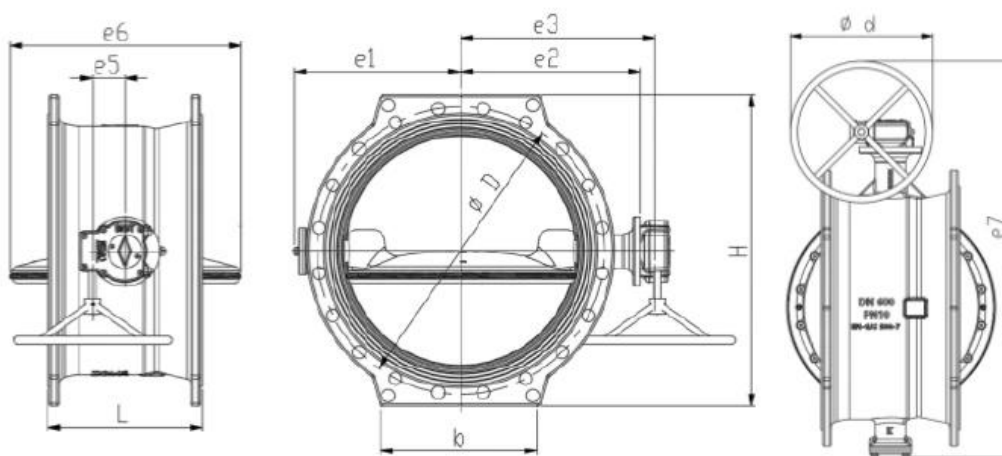


Nuevo **válvula de mariposa doble excéntrica** representa la esencia de una válvula de mariposa eficiente diseñada para cuando la economía es una alta prioridad.

ATHENA es funcional y confiable, proporcionando una complejidad reducida.

Cubre las necesidades en aplicaciones estándar de agua potable en cuanto a diseño, Materiales y estándares.



1. Brindamos las soluciones más competitivas con el soporte técnico más profesional, la gestión de calidad más completa y el servicio al cliente más premium.

2. Respuesta las 24 horas en línea todos los días.

Tamaño	DN200-DN1800
Clasificaciones de presión	PN10 PN16 PN25
Material	Hierro dúctil
Temperatura adecuada	$\leq 80^{\circ}\text{C}$
Estándares de diseño	EN 593 y EN1074-1/2
Cara a cara	EN558 serie 13 y serie 14
Solicitud	Tratamiento de agua, HVAC, sistema de riego, bombeo, control inteligente de agua, central eléctrica, desalinización, industria alimentaria, minería, industria química del carbón



**RKSfluid**<sup>®</sup>

[www.rksfluid.com](http://www.rksfluid.com)

RKSfluid (Yingkou) Flow Control Company



**SGS CE WRAS**



**RKSfluid**<sup>®</sup>  
[www.rksfluid.com](http://www.rksfluid.com)

RKSfluid (Yingkou) Flow Control Company



## APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



## COMPANY INFORMATION



- I Área de negocio: productos de control de fluidos, tecnología y productos de protección ambiental.
- II Centros de mecanizado CNC avanzados, células de proceso profesionales, equipos de soldadura de amplia gama, líneas de montaje automáticas y recubrimiento.
- III Unidad de referencia estándar de China, para participar en el desarrollo de estándares relevantes de la industria de válvulas.
- IV Hemos establecido un centro de investigación y desarrollo en Houston, Texas, Estados Unidos.
- V Estándar del producto: GB, estándar alemán, estándar americano, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.
- VI Producción principal: válvula de mariposa, válvula de bola, válvula de compuerta, válvula de retención, válvulas de globo, accesorios de tubería, actuador manual/neumático/eléctrico, piezas de válvulas.

# COMPANY FACTORY



## Preguntas frecuentes:

**P: Si necesito una cotización, ¿qué información necesitamos?**

A: Materiales de las válvulas, temperatura, presión, medio, sistema de aplicación.

**P: ¿Pueden proporcionarnos los actuadores que tienen?**

R: Válvulas neumáticas, eléctricas, hidráulicas y solenoides. RKSfluid Los actuadores adoptan tecnología estadounidense. Cuál necesitas, solo díñoslo.

**P: ¿Cuál es su capacidad productiva?**

R: RKSfluid tiene cuatro plantas que pueden proporcionarle los productos que necesita.

**P: plazo de entrega de producción**

R: Los productos normales tienen stock en 2 ~ 5 días hábiles. Base personalizada según su necesidad.

**P: cantidad mínima de pedido**

R: 1 unidad para todos los productos.

**P: ¿Qué tal la garantía de calidad?**

R: Prueba de calidad del 100% antes de la entrega, 2 años de garantía. Garantice la seguridad de funcionamiento de su sistema.

Obtuvimos las certificaciones TUV, API, WRAS, CE, ISO.

Estándar conforme a DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

**P: ¿Cómo podría brindar un servicio de calidad a nuestros clientes?**

R: RKSfluid tiene 27 años de experiencia y más de 70 ingenieros de investigación y desarrollo le brindan soporte técnico, selección de modelos y orientación de instalación.