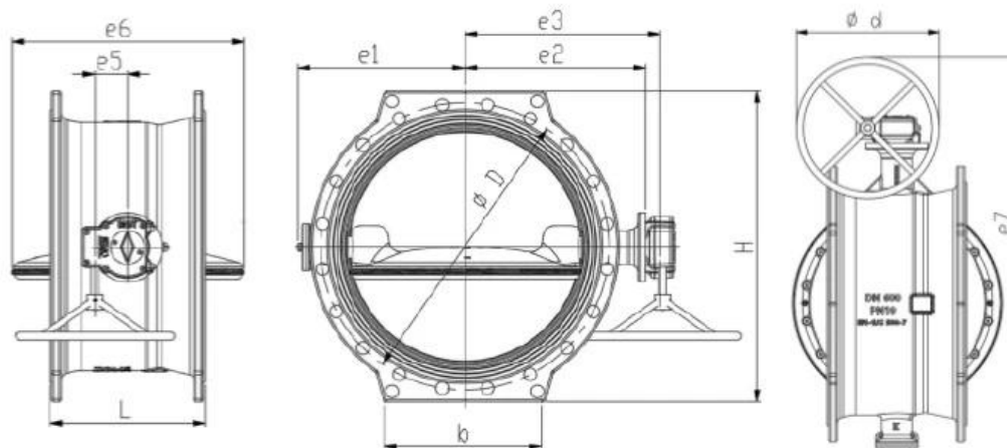


Nuevo **válvula de mariposa excéntrica doble** Representa la esencia de una válvula de mariposa eficiente diseñada para cuando la economía es de alta prioridad.

Athena es funcional y confiable, proporcionando una complejidad reducida.

Cubre las necesidades en aplicaciones estándar para el agua potable en términos de diseño, Materiales y estándares.



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

2. Prometimos garantía de productos 24 meses.

Respuesta 24 horas en línea con todos los días

Tamaño	DN200-DN1800
Calificaciones de presión	PN10 PN16 PN25 PN40
Material	Hierro dúctil
Temperatura adecuada	≤80 ° 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 de agua inteligente, central eléctrica, desalinización, industria alimentaria, minería, industria química de carbón



RKSfluid
www.rksfluid.com

RKSfluid (Yingkou) Flow Control Company



SGS CE WRAS

APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



COMPANY FACTORY



COMPANY INFORMATION



I Área comercial: productos de control de fluidos, tecnología y productos de protección ambiental.

II Centros avanzados de mecanizado CNC, celdas de procesos profesionales, equipos de soldadura de amplio alcance, líneas de ensamblaje automático y recubrimiento.

III Unidad de referencia estándar de China ", para participar en el desarrollo de los estándares relevantes de la industria de las válvulas.

IV Hemos establecido un centro de investigación y desarrollo en Houston, Texas, en los Estados Unidos.

V Estándar del producto: GB, German Standard, American Standard, 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 válvula.

01

21 years of professional experience

03

Independent research and development team
28 top senior professional researchers

05

100% high level ex-factory inspection

07

2 years quality assurance, repair and replacement

4 factories

02

2 professional testing centers

04

High quality imported materials

06

COMPANY QUALIFICATION



COMPANY EXHIBITION



Partners



Delivery



Payment



Preguntas frecuentes:

P: Si necesito una cita, ¿qué información necesitamos?

A: Válvulas "Materiales, temperatura, presión, medio, sistema de aplicaciones.

P: ¿Puede proporcionar actuadores, lo que tiene?

A: válvulas neumáticas, eléctricas, hidráulicas, solenoides. rksfluid Los actuadores adoptan la tecnología USA. Lo que necesitas, solo díganos.

P: ¿Cuál es su capacidad productiva?

A: rksfluid tiene cuatro plantas que pueden proporcionar los productos que necesita.

P: Tiempo de entrega de producción

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

P: MOQ

A: 1 PC para todos los productos.

P: ¿Qué tal la garantía de calidad?

R: Prueba de calidad del 100% antes de la entrega, garantía de 2 años. Asegúrese de que su sistema funcione con seguridad.

Tenemos TUV, API, WRAS, CE, Certificación ISO.

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

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

A: rksfluid Propias de 27 años de experiencias y más de 70 ingenieros de I D proporcionan soporte técnico, selección de modelos y orientación de instalación para usted.