



RELATED PRODUCTS



SMALL DIAMETER GATE VALVE
DN50-DN300,PN10/16/25



METAL SEATED GATE VALVE
DN350-DN600,PN10/16/25



LARGE DIAMETER
METAL SEATED GATE VALVE
DN700-DN2000,PN10/16/25

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 para el control de fluidos, productos tecnológicos y de protección del medio ambiente.

II Centros de procesamiento 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 del sector de válvulas.

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

V Estándar del producto: GB, estándar alemán, estándares americanos, Tuv CE, ISO 9001, ADWO-200, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

Su producción principal: válvula de mariposa, válvula de bola, válvula de compuerta, válvula de retorno, válvulas de globo, accesorios para tubos, actuador manual/neumático/eléctrico, piezas de válvulas.



RKSfluid®
www.rksfluid.com

RKSfluid (Yingkou) Flow Control Company



Preguntas frecuentes

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

A: materiales de válvulas, temperatura, presión, vehículo, sistema de aplicación.

P: ¿Pueden proporcionar actuadores? ¿Qué tienen?

Para: Válvulas neumáticas, eléctricas, hidráulicas, solenoides. RKSfluid Los actuadores adoptan la tecnología de EE. UU. Lo necesitas, solo díñoslo.

P: ¿Cuál es su capacidad de producción?

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

D: tiempo de entrega de la producción

R: Los productos normales tienen existencias en 2 ~ 5 días hábiles. Personalizado según su necesidad.

D: Cantidad mínima de pedido

R: 1 unidad para todos los productos.

P: ¿Y la garantía de calidad?

R: 100% pruebas de calidad antes de la entrega, 2 años de garantía. En su sistema de seguridad.

Obtuvimos las certificaciones Tuv, Api, Wras, CE, ISO.

El estándar cumple con 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 ID que le brindan soporte técnico, selección de modelos e indicaciones de instalación.