



## COMPANY INFORMATION

---



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

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

III Unidad de referencia estándar 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 sin retorno, válvulas de globo, accesorios de tubos, actuador manual / neumático / eléctrico, piezas de válvula.

## COMPANY QUALIFICATION



## COMPANY EXHIBITION



Delivery



Payment



## Preguntas frecuentes

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

A: Materiales de la válvula, temperatura, presión, medio, sistema de aplicación.

**P: ¿Puede suministrar actuadores, qué tiene?**

A: válvulas solenoides hidráulicas neumáticas, eléctricas e hidráulicas. RKSfluid Los actuadores adoptan la tecnología estadounidense. Lo que necesitas, solo díganos.

**P: ¿Cuál es su capacidad de producción?**

A: RKSfluid tiene cuatro plantas que pueden suministrar los productos que necesita.

**P: Tiempo de entrega de producción**

R: Los productos normales están disponibles en 2 ~ 5 días hábiles. Base personalizada para sus necesidades.

**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. Asegurar la seguridad operativa del sistema.

RKSfluid Los productos han pasado ISO, CE, PED, WRAS, EN1074, EAC, ASME y otras certificaciones.

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

A: RKSfluid Tiene 20 años de experiencia y más de 70 ingenieros de I D proporcionan soporte técnico, selección de modelos e guía de instalación.