



# RKSfluid®


A key Valve in Flow Control




Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings

## DESIGN FEATURES



### DURABLE

- Blow-out proof structure
- **Precision casting** WCB/CF8M Bodies
- **Coaxial ring construction**: anti-attrition, long life
- **ISO5211** Mounting platform, simple connection

### QUALITY STANDARD

- **100% quality test**, follow DIN, ASTM, JIS, GB/T, ISO, BS EN, API

## APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Steel



Space division



Wastewater treatment



Healing drugs



Food



Water treatment



## Our Factory



## Company Advantages



Domaine d'activité: produits de contrôle des fluides, technologies et produits pour la protection de l'environnement.

Il Centres d'usinage CNC avancés, cellules de processus professionnelles, équipements de soudage à large plage, lignes d'assemblage et de revêtement automatiques.

Unit Unité de référence standard de la Chine, pour participer à l'élaboration des normes pertinentes du secteur des vannes.

IV Nous avons créé un centre de recherche et développement à Houston, au Texas, aux

États-Unis.

Standard Norme de produit: GB, norme allemande, norme américaine, CE TUV, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

VI Production principale: vanne papillon, vanne à boisseau sphérique, vanne à vanne, clapet anti-retour, vanne à soupape, raccord de tuyau, actionneur manuel / pneumatique / électrique, pièces de vanne.

## Exhibition Photos



## Our Certificates



### questions - réponses

Q: Si j'ai besoin d'un devis, de quelles informations avons-nous besoin?

A: Matériaux des vannes, température, pression, milieu, système d'application.

Q: Pouvez-vous fournir des actionneurs, ce que vous avez?

A: Valves pneumatiques, électriques, hydrauliques, à solénoïde. Les actionneurs RKSfluid adoptent la technologie américaine. Dites-nous ce dont vous avez besoin.

Q: Quelle est votre capacité de production?

A: RKSfluid a quatre usines qui peuvent fournir les produits dont vous avez besoin.

Q: délai de production

A: Les produits normaux ont un stock en 2 ~ 5 jours ouvrables. Base personnalisée selon vos besoins.

Q: MOQ

Un: 1 pc pour tous les produits.

Q: qu'en est-il de l'assurance qualité?

A: 100% test de qualité avant la livraison, 2 ans de garantie. Assurez la sécurité de votre système.

Nous avons obtenu la certification TUV, API, WRAS, CE et ISO.

Conforme aux normes DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

Q: Comment pourriez-vous fournir un service de qualité à nos clients?

R: RKSfluid possède 20 ans d'expérience et plus de 70 ingénieurs en recherche et développement vous apportent une assistance technique, une sélection de modèles et des conseils pour l'installation.