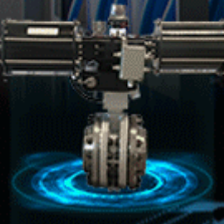




# RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



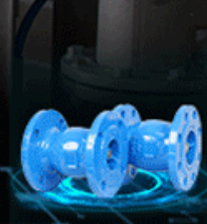
Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings

## DESIGN FEATURES

### TECHNICAL REQUIREMENT :

- 1.Design standard: BS 5163.
- 2.Face to face: BS 5163.
- 3.Flanges standard: BS EN1092-2: 1997 PN16.
- 4.Test standard: BS EN12266-1 Rate B.

### FEATURES :

- ◆ Double flange metal seated gate valve
- ◆ Size Range: DN50-DN2000
- ◆ Standard -ISO / BS /DIN / AWWA /API
- ◆ Tests Standard-BS EN 12266-1
- ◆ Body Ring-Bronze /SS420 /SS304 /SS316
- ◆ Disc Ring-Bronze /SS420 /SS304 /SS316
- ◆ Stem-Stainless Steel SS420 /SS431 /SS316
- ◆ Body-Ductile Iron / Cast Iron/Stainless Steel /WCB
- ◆ Disc-Ductile Iron /Cast Iron/Stainless Steel /WCB
- ◆ Fusion bonded epoxy coating-min 300 microns



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

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

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

### APPLICATION SCENARIO



# Our Factory



RKS-Flüssigkeit wurde 1997 gegründet. Wir sind ein Produktionsworkshop für Gießerei- und Bearbeitung, Forschungs- und Entwicklungszentrum und Qualitätsinspektionszentrum. Die Herstellungseinrichtungen umfassen CNC-Bearbeitungszentren, professionelle Verarbeitungszellen, breite Spektrumschweißgeräte, automatische Montage- und Beschichtungsleitungen. Wir haben ein Team für Design, Forschung und Entwicklung gebaut. Unser

neues Testcenter als öffentliches Service-Plattform-Testzentrum in der Provinz Liaoning wird zum Standard-GB der chinesischen Ventilreferenzeinheit, um an der Entwicklung der einschlägigen Ventilindustrie Normen teilzunehmen. Um den Ausbau der Integration in Übersee und Ressourcen zu beschleunigen und den Erfolg von RKS-Flüssigkeitsumsätzen in den USA, Deutsch, Russland zu unterstützen. Wir haben den US-Agenten. Unsere Produktdesignstandards decken: GB, ISO-, Deutsch- und Amerikanerstandard, von TÜV für CE und ADWO- 2000, ISO9001, TS, API genehmigt. Unsere Produkte: Handbuch, pneumatisch und elektrisch betätigte Kugelhähne, Schmetterlingsventile und Gateventile. Rückschlagventile, automatische Steuerventile. Gussteile und Armaturen: Ventilkörper, Motorhauben, Scheiben, Stiele, Getriebe, Universalkupplungen, Flanschadapter, Tippen von Satteln. Die jahrelange Entwicklung, verbessern wir weiterhin, um Innovationen zu verbessern, während sie sich an "bewährte Technologie, überlegene Funktionen und legendärer Wert anhalten "Als unsere Produktwertphilosophie. Kundenzufriedenheit ist unser Arbeitsziel!

## Our Certificates



## Exhibition Photos

