

## 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
- Body-Ductile Iron /Cast Iron/Stainless Steel /WCB
- Fusion bonded epoxy coating-min 300 microns



**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 FACTORY



## COMPANY INFORMATION



RKS Fluid wurde 1997 gegründet. Wir sind Produktionsworkshop für Foundry- und Bearbeitungs-, Forschungs- und Entwicklungszentrum sowie Qualitätsinspektionszentrum. Zu den Produktionsanlagen gehören CNC - Bearbeitungszentren, professionelle Verarbeitungszellen, breite Spektrumschweißgeräte, automatische Montage- und Beschichtungsleitungen. Wir haben ein Team für Design, Forschung und Entwicklung aufgebaut. Unser neues Testzentrum als öffentlicher Service - Plattform - Testzentrum in der Provinz Liaoning wird zum Standard -GB der chinesischen Ventilreferenzeinheit, um an der Entwicklung der relevanten Standards der Valve -Branche teilzunehmen. Um die Ausweitung der Integration der Geschäfts- und Ressourcen in Übersee zu beschleunigen und den Erfolg von RKS -Flüssigkeitsverkäufen in den USA, Deutsch, Russland, zu unterstützen. Wir haben uns Agenten. Unsere Produktdesignstandards Cover: GB, ISO, Deutscher und amerikanischer Standard, genehmigt von TUV für CE und Adwo 2000, ISO9001, TS, API. Unsere Produkte: Manuell, pneumatisch und elektrisch betriebene Kugelventile, Schmetterlingsventile und Tälerventile. Überprüfen Sie die Ventile, automatische Steuerventile. Gussteile und Ausstattung: Ventilkörper, Decken, Scheiben, Stiele, Getriebe, universelle Kupplungen, Flanschadapter, Tipps von Sätteln. Nach jahrelangen Entwicklung verbessern wir weiter"als unsere Produktwertphilosophie. Kundenzufriedenheit ist unser Arbeitsziel!

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



### FAQ:

**F: Wenn ich ein Angebot benötige, welche Informationen brauchen wir?**

A: Materialien, Temperatur, Druck, Medium, Application System.

**F: Können Sie Aktuatoren zur Verfügung stellen, was Sie haben?**

A: Pneumatische, elektrische, hydraulische, Magnetventile. RKSfluid -Aktuatoren übernehmen die USA -Technologie. Was Sie brauchen, sagen Sie es uns einfach.

**F: Was ist Ihre produktive Kapazität?**

A: RKSfluid verfügt über vier Pflanzen, die die von Ihnen benötigten Produkte bereitstellen können.

**F: Vorlaufzeit der Produktion**

A: Normale Produkte haben in 2 bis 5 Arbeitstagen Lagerbestände. Anpassende Basis auf Ihr Bedürfnis.

**F: Moq**

A: 1PC für alle Produkte.

**F: Wie wäre es mit der Qualitätssicherung?**

A: 100% Qualitätstest vor der Lieferung, 2 Jahre Garantie. Stellen Sie sicher, dass Ihr System die Sicherheit bearbeitet.

Wir haben TUV, API, WRAS, CE, ISO -Zertifizierung.

Standard entspricht DIN, ASME, BS EN, JIS, API, Awwa.

**F: Wie können Sie unseren Kunden einen hochwertigen Service bieten?**

A: RKSfluid eigene 20 -jährige Erfahrungen und mehr als 70 F & E -Ingenieure bieten technische Unterstützung, Modellauswahl und Installationsanleitung für Sie.