



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings

DESIGN FEATURES

DURABLE

- 1 piece non-welded PFA molded DSS Disc stem
- Precision casting WCB/CF8M Bodies

TRIPLE SEAL

- Triple Seal: Spring loaded Mechanical seal, Radial Lip Seal, FPM
- China ONLY ONE Manufacturer 400Mpa Isostatic pressing PTFE seat, consistent density

ANTI-CORROSION

- Material: Epoxy powder: AkzoNobel, Earth Best!
- Coating Thickness: 200-250µm
- Spraying temp: over 200°C. Doesn't fade, even wipe with diethyl ether

QUALITY STANDARD

- 100% quality test, follow DIN, ASTM, JIS, GB/T, ISO, BS EN, API
- ONLY ONE Manufacturer get CE certification up to DN1800
- 2 years warranty. 15000 times On-off test, 30000 times Destructive experiment



APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Nuclear plant



Petroleum



Steel



Wastewater treatment



Acid-base



Food



Irrigation



Our Factory



Company Advantages



I Geschäftsbereich: Fluid Control-Produkte, Technologie- und Umweltschutzprodukte.

II Fortgeschrittene numerische Kontrollarbeitsplätze, professionelle Prozesszellen, Schweißgeräte mit großer Reichweite, automatische Montagelinien und Beschichtung.

III Chinesische Standardreferenzeinheit, um an der Entwicklung relevanter Normen für die Ventilindustrie mitzuwirken.

IV Wir haben in Houston, Texas, USA, ein Forschungs- und Entwicklungszentrum eingerichtet.

V Produktnorm: GB, Deutsche Norm, Amerikanische Norm, TÜV CE, ISO 9001, ADWO-2000,

TS, DGRL, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

VI Hauptproduktion: Absperrklappe, Kugelhahn, Absperrschieber, Rückschlagklappe, Absperrklappen, Rohrzubehör, manueller / pneumatischer / elektrischer Antrieb, Ventiltteile.

Exhibition Photos



Our Certificates



FAQ

F: Welche Informationen benötigen wir, wenn ich ein Angebot benötige?

A: Ventilmaterialien, Temperatur, Druck, Medium, Anwendungssystem.

F: Können Sie Stellantriebe liefern, was haben Sie?

A: Pneumatische, elektrische und hydraulische Magnetventile. RKSfluid-Antriebe übernehmen die US-Technologie. Was Sie brauchen, sagen Sie uns einfach.

Q: was ist Ihre Produktionskapazität?

A: RKSfluid verfügt über vier Werke, die die benötigten Produkte liefern können.

Q: vorlaufzeit

A: Normale Produkte sind in 2 ~ 5 Werktagen verfügbar. Kundenspezifische Basis für Ihre Bedürfnisse.

Q: MOQ

A: 1 stück für alle produkte.

Q: wie über Qualitätssicherung?

A: 100% qualitätsprüfung vor anlieferung, 2 jahre garantie. Stellen Sie die Betriebssicherheit des Systems sicher.

Wir haben TÜV, API, WRAS, CE, ISO-Zertifizierung erhalten.

Normkonform mit DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

F: Wie können wir unseren Kunden qualitativ hochwertigen Service bieten?

A: RKSfluid verfügt über 20 Jahre Erfahrung und über 70 Forschungs- und Entwicklungsingenieure bieten technischen Support, Modellauswahl und Installationsanleitung.