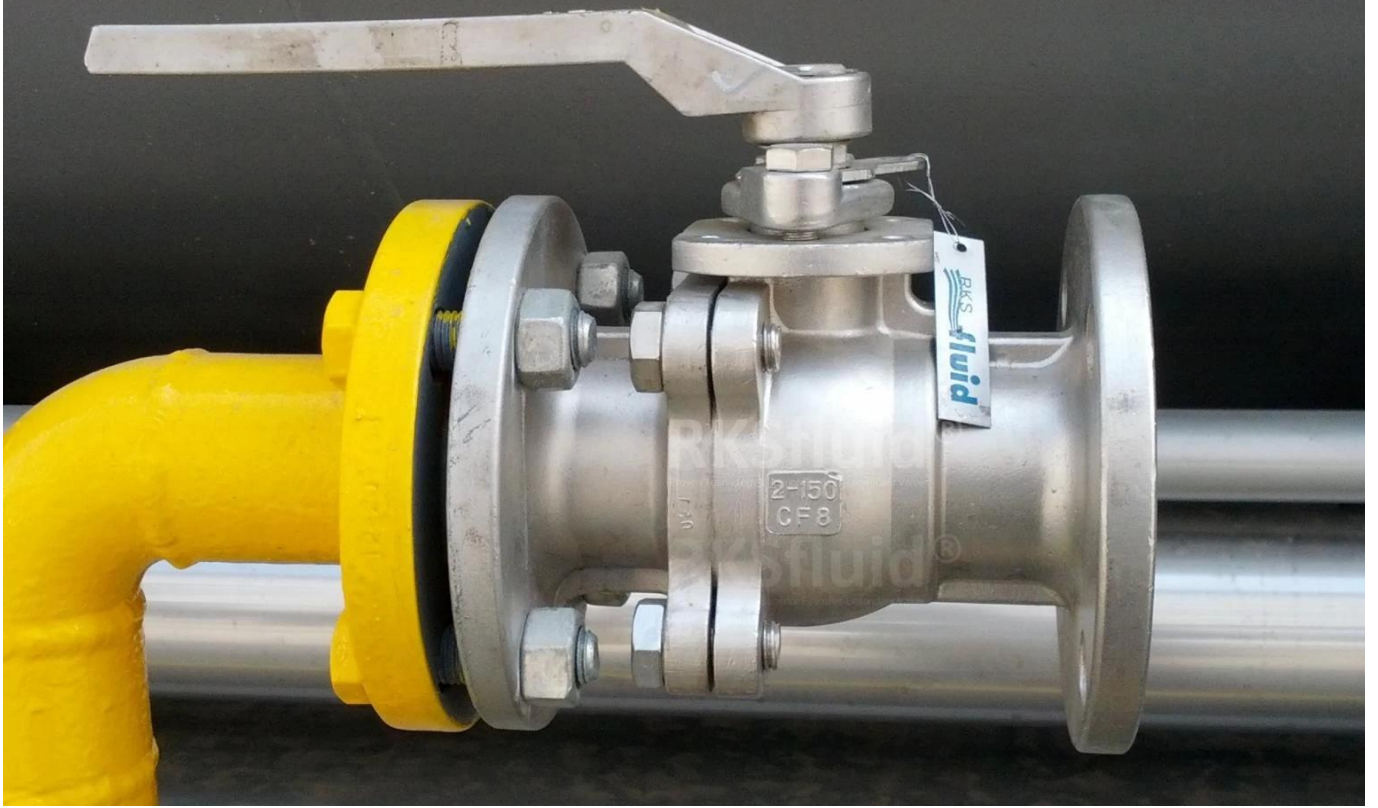


# RKSfluid®

Proven Technology-Superior Features-Legendary Value





2PC schwimmendes API6D-Flanschkugelventil aus rostfreiem Stahl mit vollem Anschluss und ISO5211-Montagekissen (CF8 / CF8M / WCB) 150LB ~ 300LB

Ventil Schwimmkugelhahn Mit der rasanten Entwicklung von Wissenschaft und Technologie, Produktionstechnologie und kontinuierlicher Verbesserung der Produktstruktur entwickelte sich schnell eines der Hauptventile. Der Ball wird häufig in Fern-, Öltraffinerie-, Energie-, Papier-, Chemie-, Pharma-, Stahl-, Kommunal-, Wasser- und anderen Industriezweigen eingesetzt. Die Ölpipeline in der Region spielt eine wichtige Rolle. Die Hauptmerkmale der Ventildichtung selbst sind zuverlässig, kompakt, wartungsfreundlich, einfach aufgebaut, mit der sphärischen Dichtfläche oft im geschlossenen Zustand, die Medien können nicht leicht erodiert werden, einfache Bedienung und Wartung für Erdgas, Lösungsmittel, Wasser, Säure und andere allgemeine Arbeiten Mittel.

RKSfluid Valves ist einer der professionellen Hersteller von Kugelhähnen in China. Wir liefern: Schwimmkugelhahn, Zapfenkugelhahn, Metallkugelhahn, Kugelhahn mit Gewindeende, stumpfgeschweißter Kugelhahn, Kugelhahn aus geschmiedetem Stahl usw. Wir können Kugelhähne nach Ihren Anforderungen herstellen und liefern. Hauptmaterial der Produkte sind A105 , WCB, C5, WC6, WC9, CF8, CF8M, 316 und so weiter. Oberteile Ventildesign nach den Standards API6D, ASME, ANSI, JIS, DIN, BS, GB usw.



Top View



Side View



Anwendung:

Anwendbare Temperatur: -20°C ~ +180 °C

Hauptmaterialien: WCB / CF8 / CF8M / CF3 / CF3M

Anwendbares Medium: Wasser / Öl / Gas / Kaustizitätsmedium

Druckstufe: 150LB-600LB

Größenbereich: 1/2 " ~ 12" (DN15-DN300)





## Partners







PTFE lined butterfly valve



Resilient seat butterfly valve



Double offset butterfly valve



Triple offset butterfly valve



Ball valve



Pipe fittings

## Our Factory





## Company Advantages



I Geschäftsbereiche: Fluidkontrollprodukte, Technologie und umweltfreundliche Produkte.

II Fortschrittliches CNC-Bearbeitungszentrum, professionelle Prozesseinheit, Schweißgeräte, automatische Montagelinie und Beschichtung.

III China Standard Reference Unit, beteiligt an der Formulierung relevanter Ventilindustriestandards.

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

V-Produktnormen: GB, deutsche Normen, US-Normen, TÜV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

Sechs, die Hauptproduktion: Absperrklappe, Kugelhahn, Absperrschieber, Rückschlagventil, Absperrventil, Rohrverbindungsstücke, manuelle / pneumatische / elektrische Stellantriebe, Ventilezubehör.

## Exhibition Photos





# Our Certificates



## FAQ

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

A: Ventilmaterial, Temperatur, Druck, Medium, Applikationssystem.

F: Können Sie einen Aktuator bereitstellen? Was bist du?

A: Pneumatische, elektrische, hydraulische Magnetventile. Der RKSfluid-Aktuator verwendet US-Technologie. Sie können uns sagen, was Sie brauchen.

F: Was ist Ihre Produktionskapazität?

A: In RKSfluid gibt es vier Fabriken, die die von Ihnen benötigten Produkte anbieten können.

F: Produktionsvorlaufzeit

A: Es dauert 2 bis 5 Werkzeuge, bis normale Produkte auf Lager sind. Auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten

F: MOQ

A: Alle Produkte sind 1 Stück.

F: Wie wäre es mit Qualitätssicherung?

A: 100% Qualitätsprüfung vor Lieferung, 2 Jahre Garantie. Stellen Sie sicher, dass Ihr System sicher läuft.



Wir haben die Zertifizierung für TÜV, API, WRAS, CE und ISO erhalten.  
Die Norm entspricht DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

F: Wie bieten Sie unseren Kunden einen qualitativ hochwertigen Service?

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