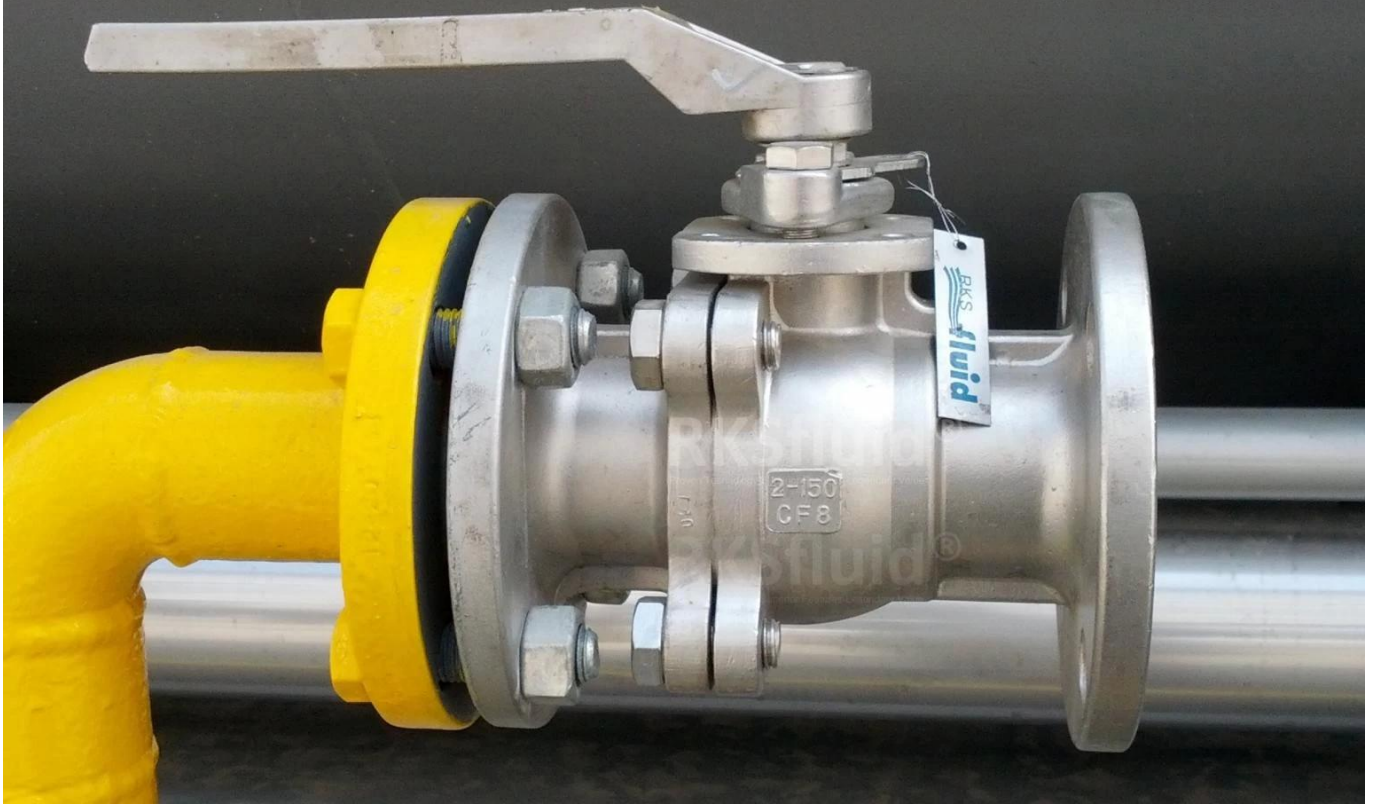


# RKSfluid®

Proven Technology-Superior Features-Legendary Value





Top View

Side View



:  
 180 + ~ 20- :  
 WCB / CF8 / CF8M / CF3 / CF3M  
 / / / :  
 600- 150 :  
 12 ~ 1/2 : (DN15-DN300)





## Partners





PTFE lined butterfly valve



Resilient seat butterfly valve



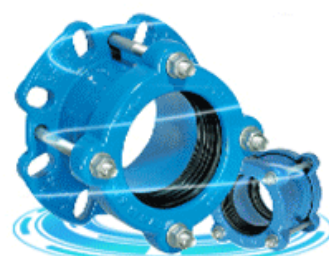
Double offset butterfly valve



Triple offset butterfly valve



Ball valve



Pipe fittings

## Our Factory



## Company Advantages

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



قطاعات النشاط: منتجات للتحكم بالسوائل والتكنولوجيا والمنتجات البيئية.

مركز معالجة التحكم العددي المتقدم ، وحدة المعالجة المهنية ، معدات اللحام ، خط التجميع الأوتوماتيكي والطلاء II

الوحدة المرجعية المعيارية الصينية ، التي تشارك في صياغة معايير صناعة الصمامات ذات الصلة III

أنشأنا مركزًا للبحث والتطوير في هيوستن ، تكساس ، بالولايات المتحدة. IV

المعايير الألمانية ، المعايير الأمريكية ، TUV CE ، ISO 9001 ، ADWO-2000 ، TS ، PED ، V: GB معايير المنتج

WRC WRAS , KTW , API 6D , API609.

الإنتاج الرئيسي: صمام فراشة ، صمام كروي ، صمام بوابة ، صمام عدم الرجوع ، صمام كروي ، ملحقات ، Sei ، الأنابيب ، مشغلات يدوية / تعمل بالهواء المضغوط / كهربائي ، ملحقات الصمام

## Exhibition Photos



## Our Certificates



### التعليمات

س: إذا كنت بحاجة إلى عرض أسعار ، فما المعلومات التي نحتاجها؟  
ج: مادة الصمام ، درجة الحرارة ، الضغط ، الوسط ، نظام التطبيق.

س: هل يمكنك توفير مشغل؟ ما انت  
التكنولوجيا الأمريكية. RKSfluid ج: صمامات الملف اللولبي الهوائية والكهربائية والهيدروليكية. يستخدم مشغل  
يمكنك إخبارنا بما تحتاجه.

س: ما هي طاقتك الإنتاجية؟  
يمكنها توريد المنتجات التي تحتاجها. RKSfluid ج: هناك أربعة مصانع في

س: مهلة الإنتاج  
ج: يستغرق 2 ~ 5 أيام عمل للمنتجات العادية في المخزون. شخصية حسب احتياجاتك

س: موك  
ج: جميع المنتجات هي 1 جهاز كمبيوتر.

س: ماذا عن ضمان الجودة؟  
فحص الجودة قبل التسليم ، ضمان لمدة 2 سنة. تأكد من أن النظام يعمل بأمان. 100% :a  
TUV ، API ، WRAS ، CE ، ISO. لقد حصلنا على شهادة  
API و AWWA و API و JIS و BS EN و ASME و DIN يتوافق المعيار مع



س: كيف تقدم خدمة عالية الجودة لعملائنا؟

لديه 20 عامًا من الخبرة وأكثر من 70 مهندسًا في البحث والتطوير يقدمون الدعم الفني واختيار RKSfluid ج: النموذج وتعليمات التثبيت.