



# RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: Ductile Iron+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: Ductile Iron+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: WCB, CF8, CF8M

Disc: CF8+PTFE, CF8M+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: WCB, CF8, CF8M

Disc: CF8+PTFE, CF8M+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: CF8, CF8M

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: WCB

Disc: CF8 +PTFE, CF8 +PFA

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange



Resilient seat butterfly valve



Resilient seat butterfly valve



Resilient seat butterfly valve

PN10/PN16, ANSI 125LB/150LB,5K/10K

Size:DN25-DN2400

Body:DI CI

Disc: Stainless steel

Seat :EPDM, NBR, Viton

Connection: Wafer, Lug, Flange

PN10/PN16, ANSI 125LB/150LB,5K/10K

Size:DN25-DN2400

Body:DI CI

Disc: DI+ Nylon

Seat :EPDM, NBR, Viton

Connection: Wafer, Lug, Flange

PN10/PN16, ANSI 125LB/150LB,5K/10K

Size:DN25-DN2400

Body:DI CI

Disc: Stainless steel

Seat :EPDM, NBR, Viton

Connection: Wafer, Lug, Flange



Resilient seat butterfly valve



Double flange resilient seat butterfly valve



Short-neck butterfly valve for petroleum

PN10/PN16, ANSI 125LB/150LB,5K/10K

Size:DN25-DN2400

Body:DI CI

Disc: Stainless steel

Seat :EPDM, NBR, Viton

Connection: Wafer, Lug, Flange

PN10/PN16, ANSI 125LB/150LB, 5K/10K

Size:DN50-DN1000

Body:DI CI

Disc: Stainless steel

Seat :EPDM, NBR, Viton

Connection: Flange

ANSI 125LB/150LB

Top Flange Standard:ISO5211

Size:2"-12"

Body: DI CI

Disc :Stainless Steel

Seat : EPDM, NBR, Viton

Connection:Wafer, Lug



## APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



# 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



في عام 1997. نحن ورشة إنتاج لكل من مسبك و RKSfluid تأسست الآلات ومركز البحث والتطوير ومركز فحص الجودة. التصنيع وخلايا معالجة احترافية ، وطيف واسع ، CNC تشمل المرافق مراكز تصنيع معدات اللحام ، التجميع الآلي وخطوط الطلاء. قمنا ببناء فريق للتصميم ، البحث و التنمية. لدينا مركز اختبار جديد كمركز اختبار منصة الخدمة العامة في مقاطعة ليانينغ ، تصبغ غيغابايت قياسية للوحدة المرجعية للصمام الصينية للمشاركة في تطوير معايير صناعة الصمامات ذات الصلة. من أجل تسريع RKS التوسع في الأعمال الخارجية وتكامل الموارد ، ودعم نجاح مبيعات السوائل في الولايات المتحدة الأمريكية والألمانية وروسيا. لدينا وكيل أمريكي. معايير تصميم منتجاتنا ، ADWO- 2000 و TUV ل CE والمعايير الألمانية والأمريكية المعتمدة من ISO و GB : الغلاف منتجاتنا: الصمامات الكروية اليدوية والهوائية والكهربائية ، API ، TS ، ISO9001 ، صمامات الفراشة وصمامات البوابة. فحص الصمامات ، صمامات التحكم الآلي. المسبوكات و التركيبات: أجسام الصمامات ، الأغشية ، الأقراص ، السيفان ، صندوق التروس ، الوصلات العالمية ، محولات الشفة ، التنصت على السروج: بعد سنوات من التطوير ، نواصل تحسين الابتكار والبحث عنه بينما نلتزم "بالتقنية المثبتة والميزات الفائقة والقيمة الأسطورية" بصفتنا !فلسفة قيمة المنتج. رضا العملاء هو هدفنا العمل

مجال الأعمال: منتجات التحكم في السوائل ، والتكنولوجيا ومنتجات حماية البيئة ا

وخلايا العمليات المهنية ، ومعدات اللحام ، وخطوط التجميع الأوتوماتيكية ، CNC مراكز التصنيع المتقدمة centers والطلاء.

وحدة مرجعية قياسية في الصين ، للمشاركة في تطوير معايير صناعة الصمامات ذات الصلة unit

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

معيار المنتج V ، GB ، المعيار الألماني ، TUV CE ، ISO 9001 ، ADWO-2000 ، TS ، PED ، WRC WRAS ، KTW ، API 6D ، API609.

سادسا الإنتاج الرئيسي: صمام فراشة ، صمام كروي ، صمام بوابة ، صمام فحص ، صمامات كروية ، تجهيزات الأنابيب ، مشغل يدوي / هوائي / كهربائي ، أجزاء الصمام

## Exhibition Photos



## Our Certificates



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

س: هل يمكنك توفير مشغلات ، ما لديك؟  
تعتمد تكنولوجيا الولايات المتحدة RKSfluid ج: صمامات هوائية ، كهربائية ، هيدروليكية ، صمامات لولبية. مشغلات الأمريكية. الذي تحتاجه ، فقط أخبرنا.

س: ما هي قدرتك الإنتاجية؟  
لديها أربعة مصانع يمكنها توفير المنتجات التي تحتاجها. RKSfluid ج:

س: مهلة الإنتاج  
ج: المنتجات العادية لديها مخزون في 2 ~ 5 أيام عمل. قاعدة مخصصة حسب حاجتك.

س: موك  
ج: 1 قطعة لجميع المنتجات.

س: ماذا عن ضمان الجودة؟  
ج: اختبار الجودة 100 % قبل التسليم ، 2 سنة الضمان. ضمان سلامة عمل النظام الخاص بك.  
TUV ، API ، WRAS ، CE ، ISO. حصلنا على شهادة  
DIN ، ASME ، BS EN ، JIS ، API ، AWWA. يتوافق المعيار مع

س: كيف يمكنك تقديم خدمة عالية الجودة لعملائنا؟  
خبرة 20 عامًا وأكثر من 70 مهندسًا في البحث والتطوير يقدمون لك الدعم الفني واختيار RKSfluid ج: تمتلك  
النموذج وتوجيه التثبيت.