



Butterfly Valve

Ball Valve

Gate Valve

Globe Valve

Check Valve

Pipe Fittings



PTFE Butterfly Valve



PTFE Butterfly Valve



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

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: Ductile Iron+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange

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



PTFE Butterfly Valve



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

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: CF8 , CF8M

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange

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

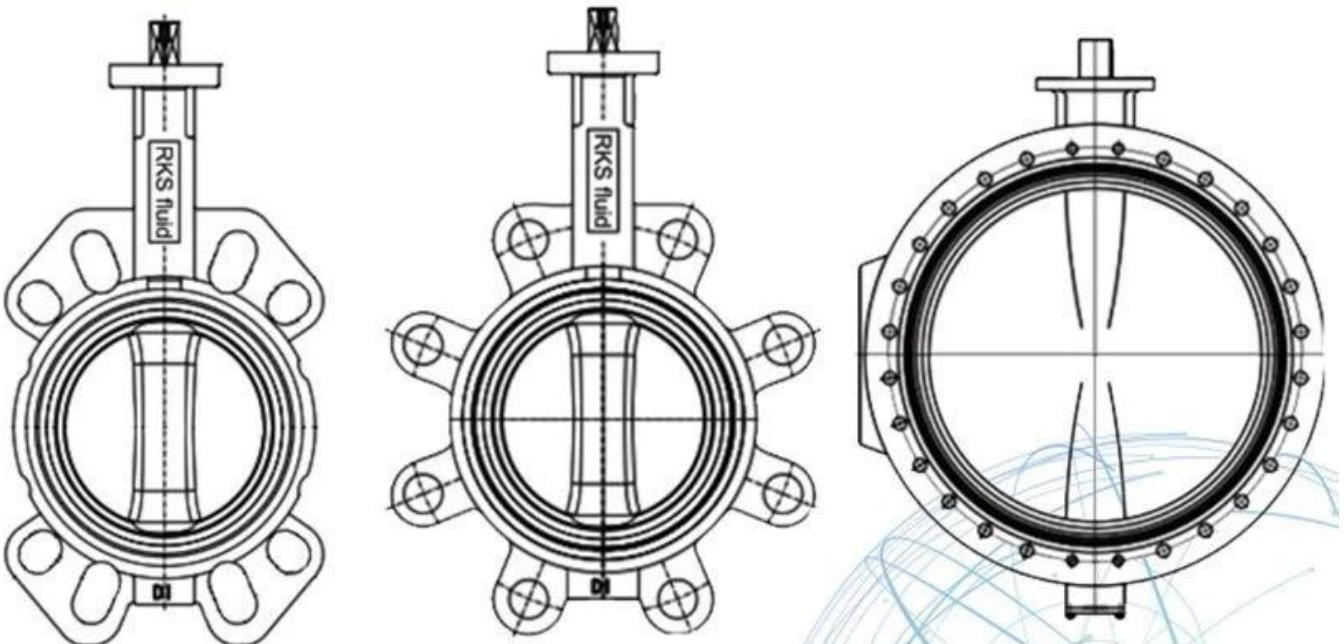
Size: 2"-12"

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



HVAC



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

02
4 factories

04
2 professional testing centers

06
High quality imported materials



في عام 1997. نحن ورشة إنتاج لكل من مسبك و RKSfluid تأسست بالقطع ، مركز البحث والتطوير ، ومركز فحص الجودة. التصنيع وخلايا معالجة احترافية ، وطيف واسع ، CNC تشمل المراافق 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 لياونينغ ، تصبح غيغابايت القياسية للوحدة المرجعية صمام الصينية للمشاركة في تطوير معايير صناعة الصمامات ذات الصلة. من أجل تسريع RKS التوسيع في الأعمال الخارجية وتكامل الموارد ، ودعم نجاح مبيعات السوائل في الولايات المتحدة الأمريكية والألمانية وروسيا. لدينا وكيل أمريكي. معايير تصميم منتجاتنا ، TUV و CE و ADWO-2000 و ISO 9001 و GB: الغلاف منتجاتنا: الصمامات الكروية اليدوية والهواية والكهربائية ، API ، TS ، API ، ISO9001 ، TS ، API. صمامات الفراشة وصمامات البوابة. فحص الصمامات ، صمامات التحكم الآلي. المسوبوكات و التركيبات: أجسام الصمامات ، الأغطية ، الأفراص ، السيقان ، صندوق الترسos ، الوصلات العالمية ، محولات الشفة ، التنصت على السرور: 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 الآوتوماتيكية ، CNC مراكز التصنيع المتقدمة centers وخطوط الطلاء.

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

أنشأنا مركزاً للبحث والتطوير في هيوي斯顿 ، تكساس ، الولايات المتحدة IV.

Standard 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



التعليمات

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

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

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

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

س: موكل
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.
حصلنا على شهادة TUV ، API ، WRAS ، CE ، ISO.
DIN ، ASME ، BS EN ، JIS ، API ، AWWA. يتوافق المعيار مع

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