



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings



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



Resilient seat butterfly valve

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

Size:DN25-DN2400

Body:DI CI

Disc: DI+ Nylon

Seat :EPDM, NBR, Viton

Connection: Wafer, Lug, Flange



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



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



Double flange resilient seat butterfly valve

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

Size:DN50-DN1000

Body:DI CI

Disc: Stainless steel

Seat :EPDM, NBR, Viton

Connection: Flange



Short-neck butterfly valve for petroleum

ANSI 125LB/150LB

Top Flange Standard:ISO5211

Size:2"-12"

Body: DI CI

Disc :Stainless Steel

Seat : EPDM, NBR, Viton

Connection:Wafer, Lug



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



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
مركز الآلات والبحث والتطوير ومركز فحص الجودة. التصنيع
وتشمل المرافق مراكز التصنيع باستخدام الحاسب الآلي، خلايا المعالجة المهنية، طيف واسع
معدات اللحام، تجميع وخطوط الطلاء التلقائي. لقد بنينا فريقا للتصميم،
البحث و التنمية. لدينا مركز الاختبار الجديد كمركز اختبار منصة للخدمة العامة في
مقاطعة لياونينغ، تصبح غيغابايت القياسية وحدة مرجع الصمام الصيني، للمشاركة
في تطوير معايير صناعة الصمام ذات الصلة. من أجل تسريع
RKS التوسع في تكامل الأعمال والموارد الخارجية، ودعم نجاح
مبيعات السوائل في الولايات المتحدة الأمريكية، الألمانية، روسيا. لدينا وكيل الولايات المتحدة. معايير تصميم منتجاتنا
ADWO- 2000 و CE ل TUV المعيار الألماني والأمريكي، الذي وافق عليه، GB، ISO، الغلاف
منتجاتنا: دليل الكرة والصمامات تعمل بالهواء المضغوط والكهرباء، API، TS، ISO9001،
صمامات فراشة وصمامات البوابة. تحقق الصمامات، صمامات التحكم التلقائي. المسبوكات و
التجهيزات: هيئات الصمامات، البونيتس، الأقراص، السيقان، صندوق التروس، وصلات عالمية، محولات شفة،
التنصت على السروج. بعد سنوات من التطوير، نواصل تحسين والبحث عن الابتكار
في حين أن التمسك ب "التكنولوجيا المثبتة والميزات المتفوقة والقيمة الأسطورية" كما لدينا
في عام 1997 RKSfluid فلسفة قيمة المنتج. رضا العملاء هو هدف عملنا! تأسست
نحن ورشة إنتاج لكل من مسبك و
مركز الآلات والبحث والتطوير ومركز فحص الجودة. التصنيع
وتشمل المرافق مراكز التصنيع باستخدام الحاسب الآلي، خلايا المعالجة المهنية، طيف واسع
معدات اللحام، تجميع وخطوط الطلاء التلقائي. لقد بنينا فريقا للتصميم،
البحث و التنمية. لدينا مركز الاختبار الجديد كمركز اختبار منصة للخدمة العامة في
مقاطعة لياونينغ، تصبح غيغابايت القياسية وحدة مرجع الصمام الصيني، للمشاركة
في تطوير معايير صناعة الصمام ذات الصلة. من أجل تسريع
RKS التوسع في تكامل الأعمال والموارد الخارجية، ودعم نجاح
مبيعات السوائل في الولايات المتحدة الأمريكية، الألمانية، روسيا. لدينا وكيل الولايات المتحدة. معايير تصميم منتجاتنا
ADWO- 2000 و CE ل TUV المعيار الألماني والأمريكي، الذي وافق عليه، GB، ISO، الغلاف
منتجاتنا: دليل الكرة والصمامات تعمل بالهواء المضغوط والكهرباء، API، TS، ISO9001،
صمامات فراشة وصمامات البوابة. تحقق الصمامات، صمامات التحكم التلقائي. المسبوكات و
التجهيزات: هيئات الصمامات، البونيتس، الأقراص، السيقان، صندوق التروس، وصلات عالمية، محولات شفة،
التنصت على السروج. بعد سنوات من التطوير، نواصل تحسين والبحث عن الابتكار
في حين أن التمسك ب "التكنولوجيا المثبتة والميزات المتفوقة والقيمة الأسطورية" كما لدينا
!فلسفة قيمة المنتج. رضا العملاء هو هدف عملنا

مجال الأعمال التجارية: منتجات التحكم في السوائل، تكنولوجيا ومنتجات حماية البيئة أ

مراكز التصنيع باستخدام الحاسب الآلي المتقدمة، خلايا العملية المهنية، معدات اللحام، خطوط التجميع التلقائي ii والطلاء.

الوحدة المرجعية القياسية في الصين، للمشاركة في تطوير معايير صناعة الصمامات ذات الصلة iii.

أنشأنا مركزا للبحث والتطوير في هيوستن، تكساس، في الولايات المتحدة iv.

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

السادس الإنتاج الرئيسي: صمام الفراشة، صمام الكرة، صمام البوابة، صمام الاختيار، صمامات الكرة الأرضية، تركيبات الأنابيب، دليل / هوائي / محرك كهربائي، أجزاء الصمامات.

Exhibition Photos



Our Certificates



التعليمات

س: إذا كنت بحاجة إلى اقتباس، ما المعلومات التي نحتاجها؟
a: صمامات المواد، درجة الحرارة، الضغط، نظام الوسيلة المتوسطة.

س: هل يمكنك تقديم المشارين، ما لديك؟
a: مشغلات تعتمد تكنولوجيا الولايات المتحدة RKSfluid، هوائي، كهربائي، الهرظم، صمامات الملف اللولبي الأمريكية. التي تحتاجها، فقط أخبرنا.

س: ما هي قدرتك الإنتاجية؟
a: لديها أربعة نباتات يمكن أن توفر المنتجات التي تحتاجها. RKSfluid.

س: مهلة الإنتاج
a: المنتجات العادية لديها الأسهم في 2 ~ 5 أيام عمل. قاعدة مخصصة على حاجتك.

س: مقتدى
a: قطعة لجميع المنتجات. 1.

س: ماذا عن ضمان الجودة؟
a: اختبار الجودة قبل التسليم، 2 سنوات الضمان. ضمان سلامة عمل النظام الخاص بك. 100%.
شهادة ISO، WRAS، CE، API، TUV لدينا
عور، API، JIS، BS EN، ASME، DIN، قياسي يتوافق مع

س: كيف يمكنك تقديم خدمة عالية الجودة لعملائنا؟

ا: تملك 20 عاما من الخبرة وأكثر من 70 مهندسين البحث والتطوير توفير الدعم الفني، اختيار النماذج RKSfluid وإرشادات التثبيت لك.