



# RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings



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



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 سواء للمسبك RKSfluid تأسست  
مركز المعالجة والبحث والتطوير ومركز مراقبة الجودة. إنتاج  
وتشمل المرافق مراكز عمل الرقابة العددية، وخطابا المعالجة المهنية، الطيف الواسع  
معدات اللحام، التجميع الأوتوماتيكي وخطوط الطلاء. لقد أنشأنا فريق التصميم،  
البحث والتطوير. مركز اختبارنا الجديد كمركز اختبار لمنصات الخدمة العامة  
القياسية وحدة مرجع الصمام الصيني، للمشاركة GB مقاطعة لياونينغ، تصبح  
في تطوير معايير صناعة الصمامات ذات الصلة. من أجل تسريع  
RKS التوسع التجاري في الخارج وتكامل الموارد، ودعم نجاح  
مبيعات السوائل في الولايات المتحدة وألمانيا وروسيا. لدينا وكيل أمريكي. معايير تصميم منتجاتنا  
ADWO-2000 و CE ل TUV المعيار الألماني والأمريكي، الذي وافق عليه، GB، ISO،  
التغطية: منتجاتنا: صمامات الكرة، الهوائية والهواء المضغوط والكهرباء. API، TS، ISO9001،  
صمامات فراشة وصمامات البوابة. فحص الصمامات، صمامات التحكم التلقائي. المسبوكات و  
التجهيزات: هيئات الصمامات، أغطية، الأقراص، السيقان، غلبة التروس، المفاصل العالمي، محولات شفة،  
التنصت السرج: بعد سنوات من التطوير، نواصل تحسين والبحث عن الابتكار  
أثناء الالتزام ب "التكنولوجيا المثبتة والميزات الفائقة والقيمة الأسطورية" مثلنا  
في عام 1997 RKSfluid فلسفة قيمة المنتج. رضا العملاء هو هدف أعمالنا! تأسست  
نحن مختبر الإنتاج كلاهما مسبك و  
مركز المعالجة والبحث والتطوير ومركز مراقبة الجودة. إنتاج  
وتشمل المرافق مراكز عمل الرقابة العددية، وخطابا المعالجة المهنية، الطيف الواسع  
معدات اللحام، التجميع الأوتوماتيكي وخطوط الطلاء. لقد أنشأنا فريق التصميم،  
البحث والتطوير. مركز اختبارنا الجديد كمركز اختبار لمنصات الخدمة العامة  
القياسية وحدة مرجع الصمام الصيني، للمشاركة GB مقاطعة لياونينغ، تصبح  
في تطوير معايير صناعة الصمامات ذات الصلة. من أجل تسريع  
RKS التوسع التجاري في الخارج وتكامل الموارد، ودعم نجاح  
مبيعات السوائل في الولايات المتحدة وألمانيا وروسيا. لدينا وكيل أمريكي. معايير تصميم منتجاتنا  
ADWO-2000 و CE ل TUV المعيار الألماني والأمريكي، الذي وافق عليه، GB، ISO،  
التغطية: منتجاتنا: صمامات الكرة، الهوائية والهواء المضغوط والكهرباء. API، TS، ISO9001،  
صمامات فراشة وصمامات البوابة. فحص الصمامات، صمامات التحكم التلقائي. المسبوكات و  
التجهيزات: هيئات الصمامات، أغطية، أقراص، ينبع، غلبة التروس، المفاصل العالمي، محولات شفة،  
التنصت السرج: بعد سنوات من التطوير، نواصل تحسين والبحث عن الابتكار  
أثناء الالتزام ب "التكنولوجيا المثبتة والميزات الفائقة والقيمة الأسطورية" مثلنا  
!فلسفة قيمة المنتج. رضا العملاء هو هدف أعمالنا

مجال الأعمال التجارية: منتجات التحكم في السوائل والتكنولوجيا والمنتجات لحماية البيئة.

مراكز عمل الرقابة العددية المتقدمة، خلايا العملية المهنية، معدات اللحام، خطوط التجميع التلقائي والطلاء ii

وحدة مرجعية قياسية في الصين، للمشاركة في تطوير المعايير ذات الصلة في صناعة الصمامات iii

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

المعيار الألماني، المعيار الأمريكي، TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609. Prodotto: GB, معايير المنتج

السادس الإنتاج الرئيسي: صمام فراشة، صمام الكرة، صمام البوابة، صمام غير عودة، صمامات الكرة الأرضية، تركيبات الأنابيب، دليل / هوائي / محرك كهربائي، أجزاء صمام

## Exhibition Photos



## Our Certificates



### التعليمات

س: إذا كنت بحاجة إلى اقتباس، فما هي المعلومات التي نحتاجها؟  
a: صمام المواد، درجة الحرارة، الضغط، نظام التطبيقات المتوسطة.

س: هل يمكنك تزويد المشتريين، ماذا لديك؟  
a: مشغلات تعتمدون تكنولوجيا الولايات RKSfluid، الهوائية، الكهربائية، صمامات الملف اللولبي الهيدروليكي المتحدة. كما تحتاج، فقط أخبرنا.

س: ما هي طاقتك الإنتاجية؟  
a: لديه أربعة نباتات قادرة على توفير المنتجات التي تحتاجها. RKSfluid.

س: مهلة الإنتاج  
a: المنتجات العادية المتاحة في 2 ~ 5 أيام عمل. قاعدة مخصصة لاحتياجاتك.

س: مقتدى  
ج: 1 كمبيوتر لجميع المنتجات.

س: ماذا عن ضمان الجودة؟  
a: اختبار الجودة 100% قبل التسليم، 2 سنوات الضمان. ضمان التشغيل الآمن للنظام.  
ISO شهادة، WRAS، API، TUV، لقد حصلنا على  
DIN، ASME، BS EN، JIS، API، AWOWA. متوافق مع

س: كيف يمكننا تقديم خدمة عالية الجودة لعملائنا؟

a: RKSfluid لديها 20 عاما من الخبرة وأكثر من 70 مهندسين البحث والتطوير يقدمون الدعم الفني، دليل اختيار RKSfluid، النماذج والتركيب.