



- Stem Packing: Ra 0.8m, reliable packing seal
- Structure: Outside Screw and Yoke, Rising stem, Metallic seating surfaces
- Seat: Back seated plug design, Threaded or welded seats
- Stem: Integrally forged
- Nut: ASTM A439 D2

Engineering Projects



Partners



PTFE lined butterfly valve



Resilient seat butterfly valve



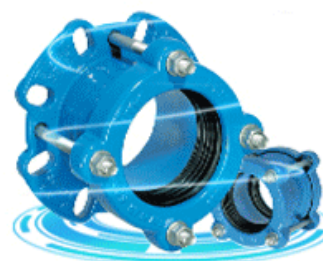
Double offset butterfly valve



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



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

وخلايا عملية احترافية ، ومعدات لحام واسعة النطاق ، وخطوط تجميع أوتوماتيكية ، CNC مراكز تصنيع متقدمة II وطلاء.

وحدة مرجعية القياسية في الصين ، للمشاركة في تطوير معايير صناعة صمام ذات الصلة reference

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

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

السادس الإنتاج الرئيسي: صمام فراشة ، صمام الكرة ، صمام البوابة ، صمام الاختيار ، صمامات الكرة الأرضية ، تجهيزات الأنابيب ، دليل / هوائي / المحرك الكهربائي ، أجزاء صمام

Exhibition Photos



Our Certificates



التعليمات

س: إذا كنت بحاجة إلى اقتباس ، ما هي المعلومات التي نحتاجها؟
 application. مواد الصمامات ، درجة الحرارة ، الضغط ، المتوسطة ، نظام a.

س: يمكنك تقديم المحركات ، ما لديك؟

تعتمد تكنولوجيا الولايات المتحدة RKSfluid صمامات الملف اللولبي. محركات ، hrdraulic ، الهوائية ، الكهربائية a: الأمريكية. التي تحتاجها ، فقط أخبرنا.

س: ما هي قدرتك الإنتاجية؟

أربعة مصانع يمكنها توفير المنتجات التي تحتاجها. RKSfluid ج: لدى

س: إنتاج المهلة الزمنية

المنتجات الطبيعية لديها مخزون في 2 ~ 5 أيام عمل. قاعدة مخصصة على حاجتك. a:

س: موك

قطعة لجميع المنتجات. 1. a:

س: ماذا عن ضمان الجودة؟

اختبار الجودة قبل التسليم ، 2 سنة الضمان. تأكد من سلامة نظامك. 100% a:

وشهادة الأيزو. ، CE ، WRAS ، API ، TUV حصلنا على

DIN ، ASME ، BS EN ، JIS ، API ، AWWA. معيار يتوافق مع

س: كيف يمكنك تقديم خدمة عالية الجودة لعملائنا؟

توفر الدعم الفني R & amp؛ D خبرة 20 عامًا وأكثر من 70 مهندسًا من طراز RKSfluid ج: تمتلك شركة

. وإرشادات اختبار الطراز والتركييب لك