







:00000

12 ~" 1/2 :[[[[[]]] [[[]]] (DN15-DN300)









PTFE lined butterfly valve



Resilient seat butterfly valve



Double offset butterfly valve



Triple offset butterfly valve



Ball valve



Pipe fittings





Company Advantages

4 factories



2 professional testing centers



High quality imported materials





.قطاعات النشاط: منتجات للتحكم بالسوائل والتكنولوجيا والمنتجات البيئية

.مركز معالجة التحكم العددي المتقدم ، وحدة المعالجة المهنية ، معدات اللحام ، خط التجميع الآلي والطلاء اا

.الوحدة المرجعية المعيارية الصينية ، التي تشارك في صياغة معايير صناعة الصمامات ذات الصلة ااا

أنشأنا مركزًا للبحث والتطوير في هيوستن ، تكساس ، بالولايات المتحدة. ١٧

، TUV CE ، ISO 9001 ، ADWO-2000 ، TS ، PED ، المعايير الألمانية ، المعايير الأمريكية ، V: GB معايير المنتج

WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

الإنتاج الرئيسي: صمام فراشة ، صمام كروي ، صمام بوابة ، صمام عدم الرجوع ، صمام كروي ، ملحقات الصمام . الأنبوب ، مشغلات يدوية / تعمل بالهواء المضغوط / كهربائي ، ملحقات الصمام

Exhibition Photos



















التعليمات

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

انت؟ هل يمكنك توفير مشغل؟ ما أنت؟ التكنولوجيا الأمريكية. والكهربائية والهيدروليكية. يستخدم مشغل التكنولوجيا الأمريكية. RKSfluid ج: صمامات الملف اللولبي الهوائية والكهربائية والهيدروليكية. يمكنك إخبارنا بما تحتاجه.

س: ما هي طاقتك الإنتاجية؟ يمكنها توريد المنتجات التي تحتاجها. RKSfluid ج: هناك أربعة مصانع في

س: مهلة الإنتاج ج: يستغرق 2 ~ 5 أيام عمل للمنتجات العادية في المخزون. شخصية حسب احتياجاتك

س: موك ج: جميع المنتجات هي 1 جهاز كمبيوتر.

س: ماذا عن ضمان الجودة؟ من أن النظام يعمل بأمان. 100٪ a: 100٪ من أن النظام يعمل بأمان. 100٪ فحص الجودة قبل التسليم ، ضمان لمدة 2 سنة. تأكد من أن النظام يعمل بأمان. TUV ، API ، WRAS ، CE ، ISO.

AWWA و API و JIS و BS EN و ASME و DIN يتوافق المعيار مع

س: كيف تقدم خدمة عالية الجودة لعملائنا؟ لديه 20 عامًا من الخبرة وأكثر من 70 مهندسًا في البحث والتطوير يقدمون الدعم الفني واختيار RKSfluid :ج النموذج وتعليمات التثبيت.