

RKSfluid®

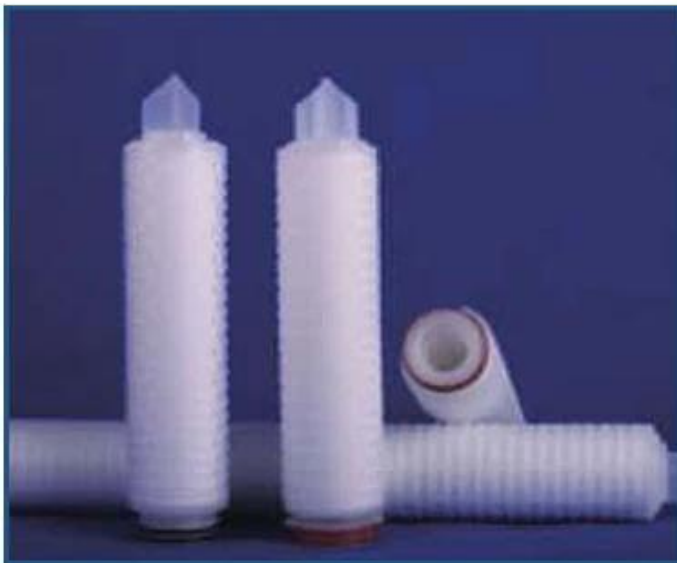
A key Valve in Flow Control

Butterfly Valve Ball Valve Gate Valve Globe Valve Check Valve Pipe Fittings



- Sufficient pollution capacity
extensive chemical compatibility
- Uniform pore distribution, high
filtration efficiency and large area
- Avoid secondary pollution, used
for high pressure conditions

- Extensive chemical compatibility
- Gradient pore structure can remove particles of different particle sizes
- Can avoid secondary pollution, deep filtration, high capacity
- Low initial differential pressure and high flux



- Combined folding structure, acid and alkali resistance
- The filtration accuracy is over 99.5%
- Low differential pressure, wide aperture range

- High flow rate, long life, high rejection rate
- Good compression resistance, sturdy and durable
- Less replacement times, reducing costs



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



1. المنتجات الرئيسية مرشح الكيس ، مرشح الخرطوشة ، مرشح التنظيف الذاتي ، مرشح التنظيف الذاتي المعياري .
كيس المرشح ، عنصر المرشح ، مادة المرشح ، تحلية مياه البحر ، نظام تحلية المياه المحمول ، مرشح ، PP ، مرشح الشموع.
2. أكثر من عشر سنوات من الخبرة في إنتاج المرشحات وتطويرها ، مع عدد من براءات اختراع الصناعة.
3. API ، AWWA ، ASME ، BS EN ، DIN ، معيار ، TUV ، CE ، ISO9001 ، TS ، OHSAS ، WRAS معتمدة.
4. يمكن أن يوفر الحل لفصل السائل الصلبة للمرشح D ؛ فريق r & amp ؛ وفقا لظروف العمل الفعلية ، المهنية

Exhibition Photos



Our Certificates



RKSfluid®

Tel: 024 2318 0188-899

Email/Skype: ivory@rksfluid.com

Mobile/WhatsApp/Wechat: +86 15140071761

Add: Pump & Valve Industrial Park, No. 5 Panwu Road,
Liaozhong Dist. Shenyang, Liaoning P.R. China

التعليمات

q1: كيف يمكننا الحصول الاقتباس؟

a1: الضغط ، temp. ، عادي توفر لنا المتوسطة.

q2: متى هو وقت التسليم؟

a2: تصفية بسيطة 5-10 أيام ، تصميم مرشح 15-90 أيام بناء على طلب مختلف.

q3: ماذا عن مصطلح الدفع؟

a3: الودائع ، دفع الرصيد بعد الانتهاء من الإنتاج قبل الشحن. أو كما تمت مناقشته 30% t / t.

q4: ما لديك موك؟ هل يمكنني الحصول على طلب عينة؟

a4: يمكننا دعم النظام 1 قطعة ، ترحيب للتحقق من الجودة. نحن نقبل النظام عينة.

q5: ما لديك فحص الجودة؟ هل اختبار جميع البضائع الخاصة بك قبل التسليم؟

a5: نعم ، 100% اختبار. سيتم تصحيح الجهاز قبل مغادرة المصنع.

q6: هل يمكنني تخصيص طلب خاص مثل المواد و أجزاء؟

a6: بالتأكيد ، تقديم قائمة طلبك ، سوف مهندسينا تغيير النظام كما تحتاج ، لضمان عمل الترشيح ممتازة.

q7: كيف توفر خدمة ما بعد البيع والتثبيت؟

.سنة الضمان. نحن نقدم التثبيت المودع ، يرجى الاتصال بنا للحصول على الاقتباس 1: a7