



RKSfluid®
A key Valve in Flow Control



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



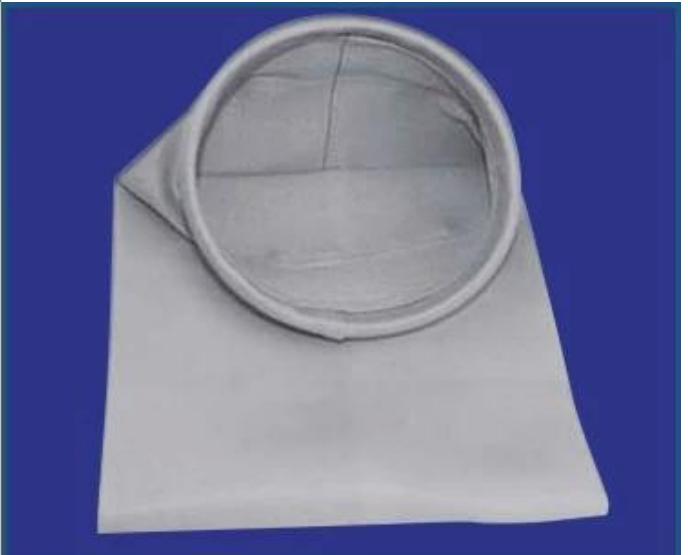
- Wear-resistant, adapt to different working conditions
- Acid and alkali resistance, high porosity, good gas permeability, high dust collection efficiency

- Anti-static, adapt to different working conditions
- Conductive fiber and stainless steel conductive material ensure better antistatic performance



- Adapt to different working conditions
- Suitable for temperatures below 125°C, better resistance to organic solvents, oxidants, inorganic and organic acids

- High temperature resistance, high strength, acid and alkali corrosion resistance, wear resistance, folding resistance, easy cleaning, water and oil proof, anti-static
- Adapts to different temperature zones
- Low price and wide application





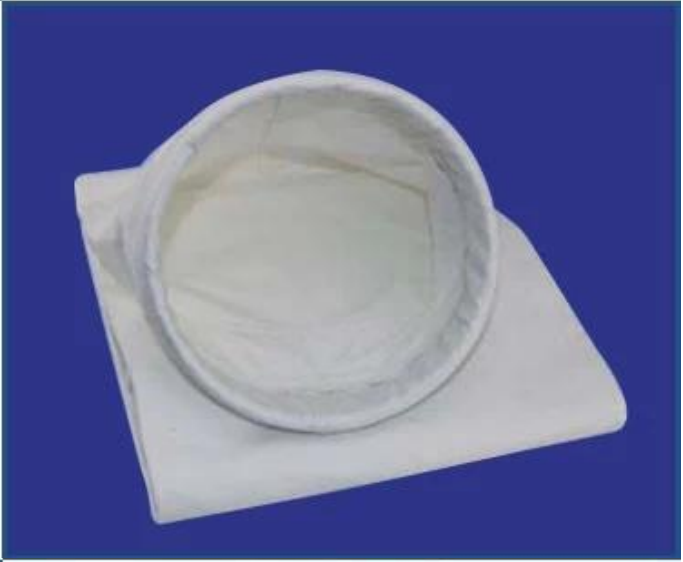
- Significant temperature resistance
- Good chemical resistance, adapt to different working conditions
- Low backflush pressure, high elastic de-filtering efficiency

- Withstand high temperature, suitable for high temperature of flue gas
- Suitable for collection by electric dust collector



- High strength, chemical resistance
- Suitable for harsh environments, adapts to different temperature zones

- Good heat resistance, good dust stripping, reduced energy consumption
- Anti-corrosion, better acid and alkali resistance
- No water absorption, no moisture absorption
- High filtration efficiency



- Chemical resistant, filter bag chemically stable, not burn-in
- Dust removal efficiency is up to 99.99%
- Low pressure loss and low cost of consumables
- Suitable for flue gas purification, dust removal, dust control and material recovery

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 ، العرض ، AWWA ، ASME ، BS EN ، DIN ، JIS معيار ، TUV ، CE ، ISO9001 ، TS ، OHSAS ، WRAS معتمدة.

يمكن أن يوفر الحل لفصل السائل الصلبة للمرشح D ؛ فريق r & amp 4. 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 يمكننا 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؟

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