



- Better sealing effect, prevent leakage
- Easier replace the filter bag, lower operating cost
- Adjustable installation height to meet specific application occasions
- Large effective filtration area and higher filtration efficiency
- Longer filter bag service life
- Reasonable structure, more stable and reliable filtration
- China GB-150, International ASME, CE Pressure Standards



- Filter different chemical **acid** and **alkali** liquids
- No seam, no dead angle, precise specification
- Smooth surface, no groove, no dead angle, easy to clean
- Can withstand **high temperature** and **high pressure**
- High quality, high efficiency, economical & practical



- Suitable for high capacity & large flow filtration
- Provided 3 ~ 24 bags design structure
- Equipped with standard size flange
- Flow from 120 to 960 cubic/hours
- Excellent welding quality, safe and reliable

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: