



- 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. Principalmente prodotti Filtro a sacco, Filtro a cartuccia, Filtro autopulente, Filtro autopulente modulare, Filtro PP, Borsa filtro, Elemento filtrante, Materiale filtrante, dissalazione dell'acqua marina, Sistema portatile di desalinizzazione, Filtro candela.
2. Più di dieci anni di esperienza nella produzione e nello sviluppo di filtri, con una serie di brevetti di invenzione industriale.
3. Fornitura API, AWWA, ASME, BS EN, DIN, JIS standard, TUV, CE, ISO9001, TS, OHSAS, certificazione WRAS.
4. Secondo le condizioni di lavoro effettive, R & professionale Il team D può fornire la soluzione di separazione solido-liquido del filtro



## Exhibition Photos



## Our Certificates



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

### FAQ

Q1: come potremmo ottenere la citazione?

A1: Normale fornirci media, temperatura, pressione.

Q2: quanto è lungo il tempo di consegna?

A2: filtro semplice 5-10 giorni, filtro di design 15-90 giorni su richiesta diversa.

Q3: per quanto riguarda il termine di pagamento?

A3: T / T 30% di deposito, pagamento del saldo dopo la produzione finita prima della spedizione. O come discusso.

Q4: qual è il tuo MOQ? Posso avere un ordine di esempio?

A4: possiamo sostenere l'ordine 1pc, benvenuto per controllare la nostra qualità. Accettiamo ordine del campione.

Q5: qual è il tuo controllo di qualità? Metti alla prova tutti i tuoi beni prima della consegna?

A5: Sì, 100% test. L'attrezzatura sarà debug prima di lasciare la fabbrica.

Q6: Posso personalizzare la richiesta speciale come materiale e parti?

A6: Certo, fornisci la tua lista di richieste, i nostri ingegneri cambieranno il sistema di cui hai bisogno, per garantire un funzionamento eccellente della filtrazione

Q7: Come fornite il servizio post-vendita e l'installazione?

A7: garanzia 1 anni. Forniamo l'installazione archiviato, vi preghiamo di contattarci per un preventivo.