

# 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. Principalement produits Filtre à manches, filtre à cartouche, filtre autonettoyant, filtre autonettoyant modulaire, filtre PP, sac filtrant, élément filtrant, matériau filtrant, dessalement de l'eau de mer, système de dessalement portatif, filtre à bougies.
2. Plus de dix ans d'expérience dans la production et le développement de filtres, avec un certain nombre de brevets d'invention de l'industrie.
3. API d'approvisionnement, AWWA, ASME, BS EN, DIN, norme JIS, TUV, CE, ISO9001, TS, OHSAS, certifié WRAS.
4. Selon les conditions de travail réelles, R & L'équipe D peut fournir la solution de séparation solide-liquide du filtre

### 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: Comment pourrions-nous obtenir la citation?

A1: La normale nous fournissent le moyen, la température., La pression.

Q2: combien de temps est le délai de livraison?

A2: Filtre simple 5-10 jours, filtre de conception 15-90 jours sur demande différente.

Q3: qu'en est-il des conditions de paiement?

A3: T / T 30% d'acompte, paiement du solde après la production terminée avant expédition.  
Ou comme discuté.

Q4: quel est votre moq? Puis-je avoir un exemple de commande?

A4: Nous pouvons soutenir la commande 1pc, bienvenue pour vérifier notre qualité. Nous acceptons la commande d'échantillon.

Q5: Quelle est votre inspection de la qualité? Testez-vous tous vos biens avant la livraison?

A5: Oui, test à 100%. L'équipement sera débogué avant de quitter l'usine.

Q6: Puis-je personnaliser une demande spéciale comme du matériel et des pièces?

A6: Bien sûr, fournissez votre liste de demandes, nos ingénieurs changeront le système selon

vos besoins, pour assurer un travail de filtration excellent

Q7: Comment fournissez-vous le service après-vente et l'installation?

A7: Garantie 1ans. Nous fournissons l'installation classée, s'il vous plaît contactez-nous pour devis.