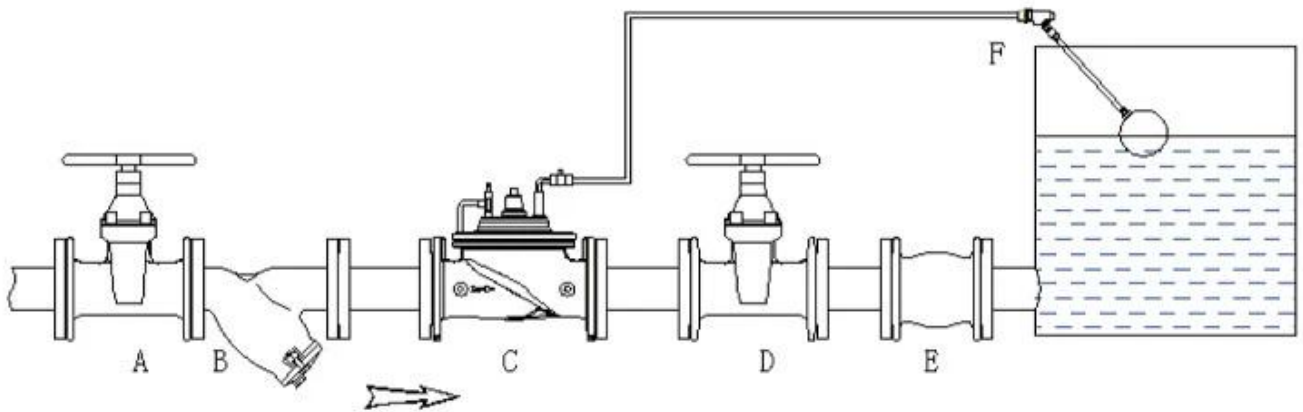
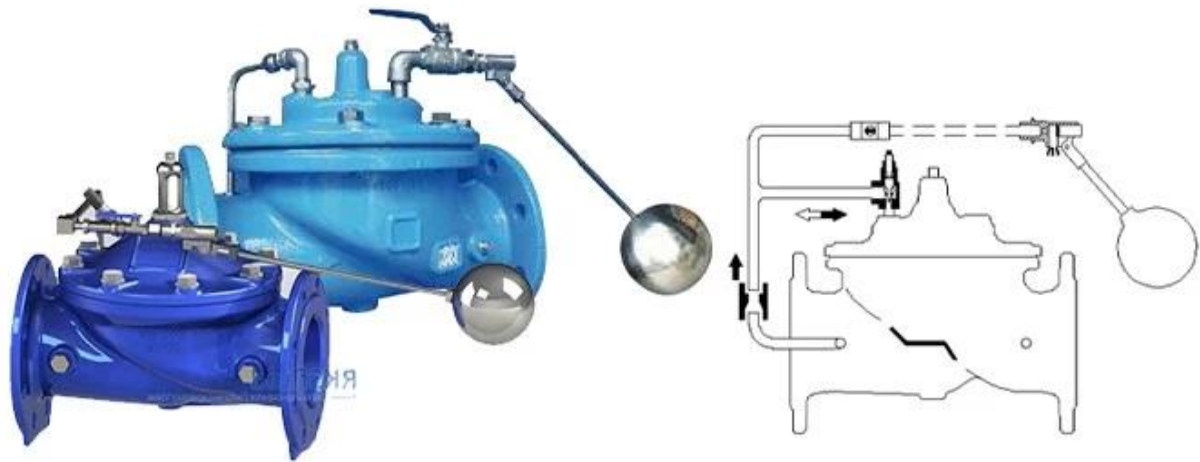


1. 浮球閥的構造與原理  
 2. 浮球閥的安裝與維護  
 3. 浮球閥的應用  
 4. 浮球閥的優點與缺點  
 5. 浮球閥的常見故障與排除方法



A. Shut off valve   B. Y strainer   C. Float control valve   D. Shut off valve   E. Soft joint   F. Float pilot

1. 浮球閥的構造與原理

- 浮球閥的構造
- HVAC
- 浮球閥的安裝
- 浮球閥
- 浮球閥的應用
- 浮球閥的優點
- 浮球閥的缺點



## COMPANY INFORMATION

---



i. 本公司拥有先进的生产设备，包括数控机床、加工中心、激光切割机、折弯机、卷板机等，能够满足各种复杂工件的加工需求。

ii. 公司配备专业的技术团队，具备丰富的生产经验和精湛的操作技能，能够为客户提供高质量、高精度的加工服务。

iii. 我们严格遵循ISO 9001质量管理体系，确保生产过程的可控性和产品质量的稳定性。

iv. 公司采用先进的自动化生产线，提高了生产效率和加工精度，缩短了交货周期。

v. 我们的产品和服务符合多项国际和行业标准，包括GB, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609等，确保产品的可靠性和安全性。

VI. 公司拥有完善的质量检测体系，配备先进的检测仪器，能够对加工过程中的各个环节进行严格的质量控制，确保每一道工序都符合客户要求。

# COMPANY FACTORY



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

## COMPANY QUALIFICATION



## COMPANY EXHIBITION





Q: 貴社はどのような製品を扱っていますか？

A: RKSfluid は、流体制御用のバルブ、ポンプ、配管システムを提供しています。

Q: 貴社の強みは何ですか？

A: 2 ~ 5 年間の経験と、高品質の製品と迅速な顧客対応が私たちの強みです。

Q: **MOQ**

A: 1pc からのご注文も承ります。

Q: 貴社の品質管理はどのように行っていますか？

A: 100% の検査と、2 年間の保証を提供しています。

ISO 9001:2015 認証を取得しています。

TUV, API, WRAS, CE, ISO 9001:2015

DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA

Q: 貴社のカスタマーサポートはどのように提供されていますか？

A: RKSfluid は、20 年間の R&D 経験と、70 以上の製品ラインナップを誇ります。

お客様のニーズに応じた最適なソリューションを提供いたします。