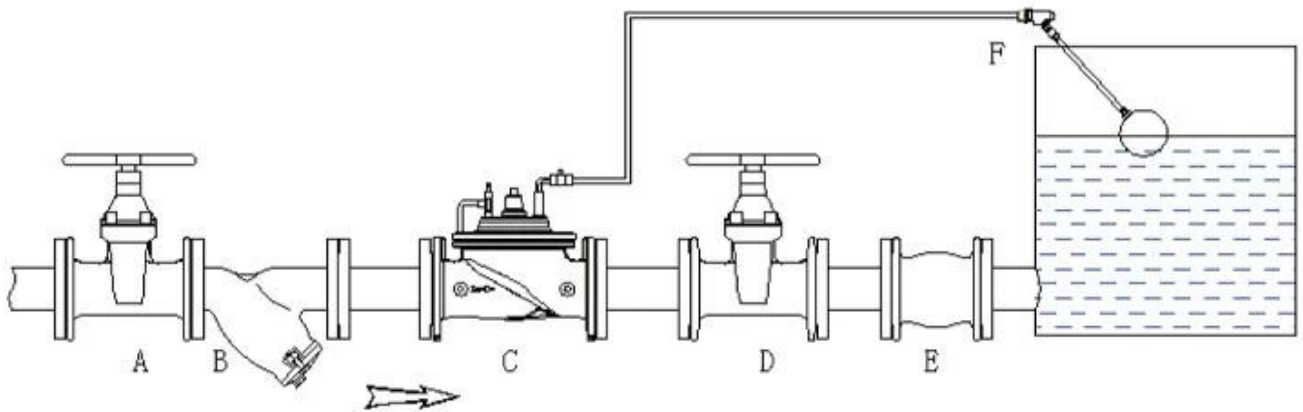
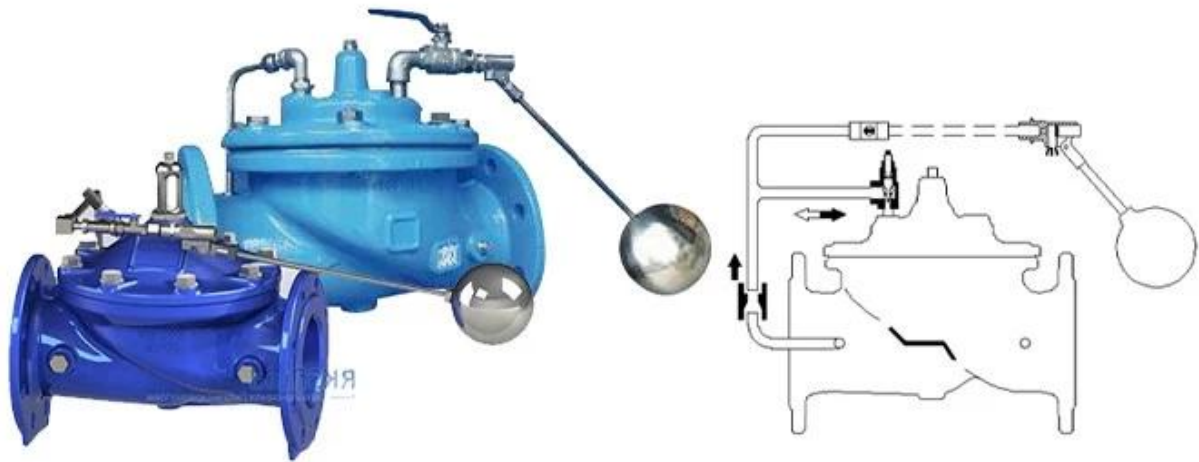


1. 浮球閥的構造與原理  
 2. 浮球閥的安裝與維護  
 3. 浮球閥的應用  
 4. 浮球閥的優點與缺點  
 5. 浮球閥的常見故障與排除方法



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) 100% ISO 9001:2015 Certified

ii) 100% ISO 14001:2015 Certified, ISO 13485:2015 Certified, ISO 45001:2018 Certified, OHSAS 18001:2007 Certified

iii) 100% ISO 50001:2018 Certified

iv) 100% ISO 27001:2017 Certified

v) ISO 9001:2015 Certified: GB, EN, DIN, ISO, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609

VI) ISO 9001:2015 Certified: GB, EN, DIN, ISO, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609 / ISO 14001:2015 Certified, OHSAS 18001:2007 Certified

# 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: 20年以上の経験と、2~5年間の保証期間を提供しています。

Q: **MOQ**

A: 1pc から受注可能です。

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年間の保証期間を提供しています。

Q: 貴社の製品はどのような規格に準拠していますか？

A: TUV, API, WRAS, CE, ISO

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

Q: 貴社の開発力はどのくらいありますか？

A: RKSfluid は、20年以上の経験と、R&Dに70%を投資しています。

Q: 貴社の製品はどのような用途に使用されていますか？