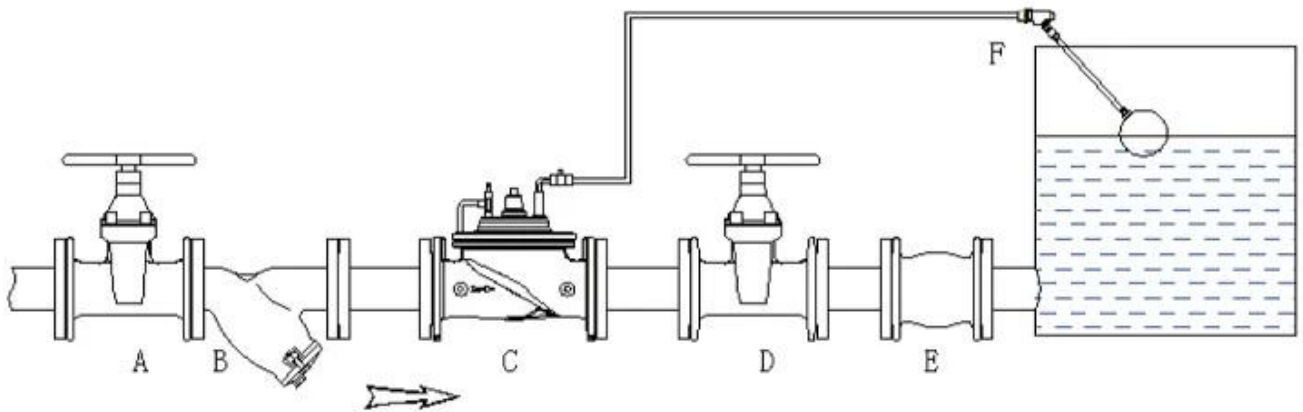
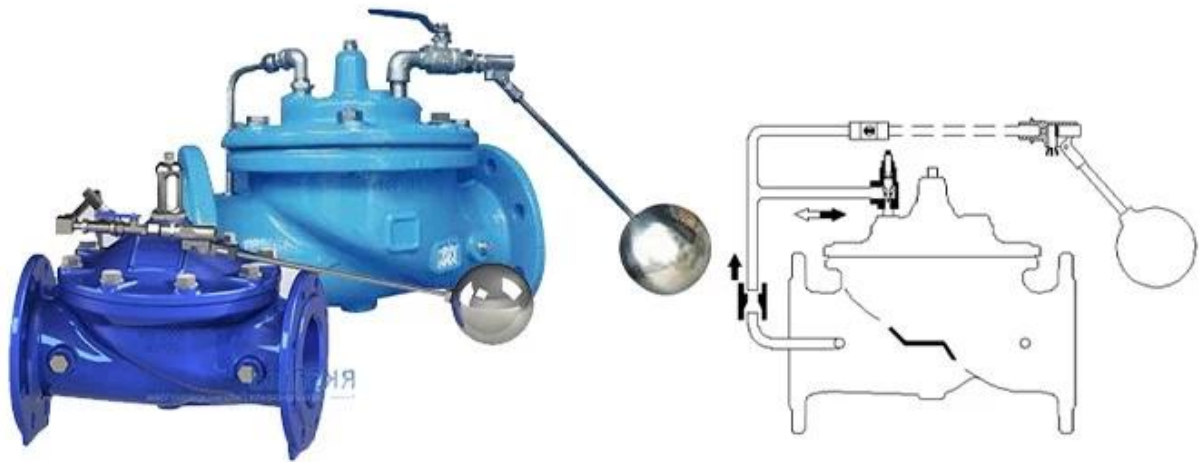


1. 浮球閥的構造與原理
 2. 浮球閥的安裝與維護
 3. 浮球閥的應用
 4. 浮球閥的優點與缺點
 5. 浮球閥的常見故障與排除方法



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
- 浮球閥的維護
- 浮球閥的應用
- 浮球閥的優點與缺點
- 浮球閥的常見故障
- 浮球閥的排除方法

COMPANY INFORMATION



i 工廠設備及設施: 工廠設備及設施均採用最先進及最可靠之設備及設施

ii 工廠設備及設施均採用 CNC 加工, 生產精度高, 品質穩定, 且具備完善之品質管理系統

unit 工廠設備及設施均採用最先進及最可靠之設備及設施

iv 工廠設備及設施均採用最先進及最可靠之設備及設施

v 工廠設備及設施均採用最先進及最可靠之設備及設施: GB, 國家標準, 行業標準, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609

VI 工廠設備及設施: 工廠設備及設施, 工廠設備及設施, 工廠設備及設施, 工廠設備及設施, 工廠設備及設施, 工廠設備及設施 / 工廠設備及設施 / 工廠設備及設施, 工廠設備及設施

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



Partners



問：どうしてここにロゴを載せたのですか？

答：ここに載せたのは、これらは当社が採用している主要なメーカーのロゴです。

問：なぜこれだけのメーカーを載せたのですか？

問：なぜここに載せたのですか？

答：ここに載せたのは、当社が採用している主要なメーカーのロゴです。RKSfluid Actuators

問：なぜこれだけのメーカーを載せたのですか？

問：なぜここに載せたのですか？

答：ここに載せたのは、当社が採用している主要なメーカーのロゴです。RKSfluid

問：なぜここに載せたのですか？

答：ここに載せたのは、当社が採用している主要なメーカーのロゴです。2 ~ 5

問：moq

A: 1pc 以上です。

問：なぜここに載せたのですか？

答：ここに載せたのは、当社が採用している主要なメーカーのロゴです。100% 品質保証

問：なぜここに載せたのですか？

答：ここに載せたのは、当社が採用している主要なメーカーのロゴです。TUV, API, WRAS, CE, ISO

問：なぜここに載せたのですか？

答：ここに載せたのは、当社が採用している主要なメーカーのロゴです。DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA

