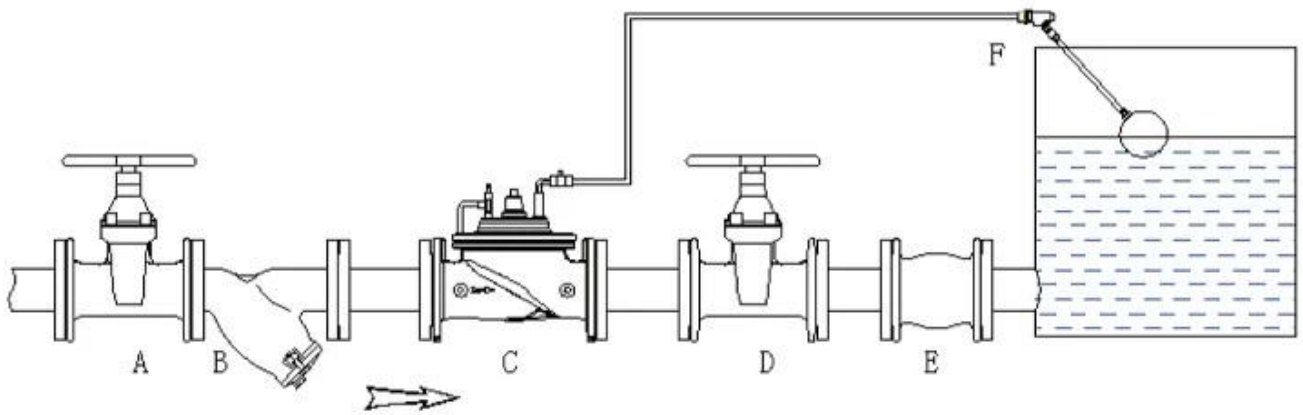


此閥門係採用球閥之原理，其閥門之開閉係由浮球之浮力所控制。當水位上升時，浮球隨之上升，經由連桿帶動閥門之閥芯，使閥門關閉，防止水質惡化。此閥門之構造簡單，操作方便，且能自動控制，不需人工干預。

此閥門之適用範圍廣泛，可用於各種工業及民用供水系統。其閥門之規格如下：

適用範圍：DN100-1,000 mm。

安裝說明：此閥門之安裝應符合相關之安裝規範，且應定期檢查及維護，以確保其正常運作。



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

此閥門之特點如下：

1. 構造簡單，操作方便。
2. 符合 EN-GJS-500-7 標準。
3. 採用 CF8/SUS304 材料。
4. 密封件採用 EPDM 橡膠。

5. WRAS;

6.PN10/16/25



DN	Height	Weight	Weight	DN	Height	Weight	Weight
40	230	139	85	250	730	476	205
50	230	139	85	300	850	526	232
65	290	159	95	350	980	585	262
80	310	179	102	400	1100	624	292
100	350	214	112	500	1250	720	360
125	400	278	127	600	1450	835	424
150	480	233	145	800	1850	1110	515
200	600	407	172	1000	2250	1350	630

Notes:

1. The valve is designed for use in a vertical position.
2. The valve is designed for use in a horizontal position.

3. 閥門的安裝和維護說明書應符合相關標準的要求
4. 閥門的安裝和維護說明書應符合相關標準的要求 64 條
5. 閥門的安裝和維護說明書應符合相關標準的要求 (ACD) 6 條
- 6.1 閥門的安裝和維護說明書 : 1.1 \* PN 1 Bar
- 6.2 閥門的安裝和維護說明書 : 1.5 \* PN 1 Bar
- 6.3 閥門的安裝和維護說明書 : 0.2 條
7. 閥門的安裝和維護說明書應符合相關標準的要求 1000 Hz
8. 閥門的安裝和維護說明書應符合相關標準的要求 9. 閥門的安裝和維護說明書應符合相關標準的要求



# COMPANY INFORMATION



I 公司注册地址： 中国浙江省宁波市北仑区新碶街道新碶社区新碶村新碶路1号

II 公司主要办公地点： 中国浙江省宁波市北仑区新碶街道新碶社区新碶村新碶路1号

III 公司主要生产基地： 中国浙江省宁波市北仑区新碶街道新碶社区新碶村新碶路1号

IV 公司主要销售区域： 中国浙江省宁波市北仑区新碶街道新碶社区新碶村新碶路1号

V 公司主要认证标准： GB, ISO 9001, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609

VI 公司主要客户： 中国浙江省宁波市北仑区新碶街道新碶社区新碶村新碶路1号

# 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





Delivery



Payment



Q: How long is the lead time?

A: It depends on the quantity and the specification of the product.

Q: How do you ensure the quality of the product?

A: We have a strict quality control system.

Q: What are the payment terms? We prefer T/T, Western Union, Hdrdraulic, RKSfluid, etc.

Q: How do you ensure the safety of the payment?

A: RKSfluid is a professional and reliable company.

Q: How do you ensure the safety of the product?

A: We have a strict quality control system and a professional after-sales service team.

Q: How do you ensure the safety of the product?

A: We have a strict quality control system and a professional after-sales service team.

Q: How do you ensure the safety of the product?

A: We have a strict quality control system and a professional after-sales service team.

Q: What are the certification standards?

A: TUV, API, WRAS, CE, ISO, DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA

Q: How do you ensure the safety of the product?

A: RKSfluid 20 R&D 70