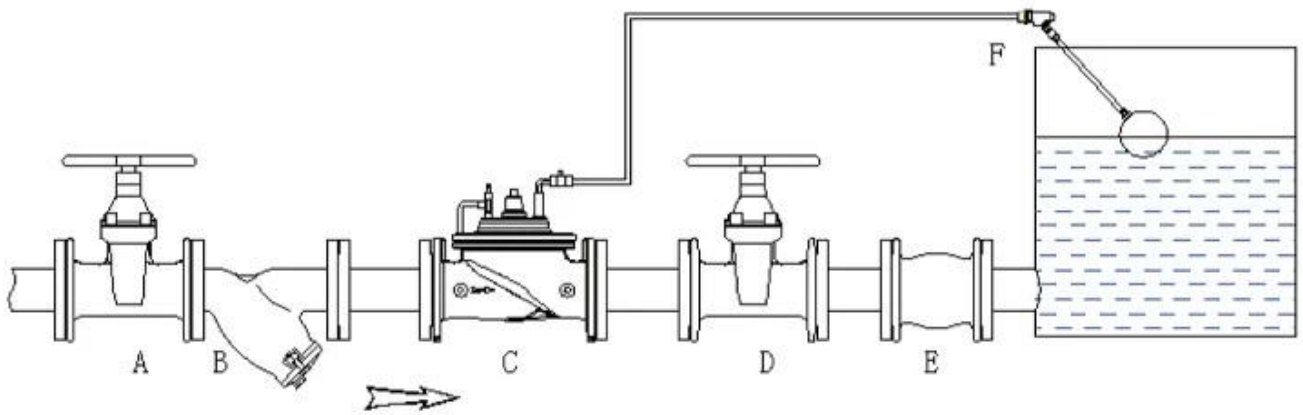


此閥門係採用球閥之原理，其構造簡單且操作容易，且其密封性能優異，故在工業及市政供水系統中，均廣泛採用此種閥門。

此閥門之規格如下：

規格：DN100-1,000 mm。

安裝說明：此閥門之安裝，應注意其安裝位置及方向，並應注意其密封性能之檢查。



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，操作容易。
2. 密封性能優異，符合 EN-GJS-500-7 標準。
3. 採用 CF8/SUS304 材料，耐腐蝕。
4. 密封材料採用 EPDM，密封性能可靠。

5. WRAS;

6.PN10/16/25



DN	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
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 water supply system.
2. The valve is designed for use in a water supply system.

3. 閥門的安裝位置應根據設計圖紙的要求進行安裝
4. 閥門的安裝位置應根據設計圖紙的要求進行安裝 64 閥門
5. 閥門的安裝位置應根據設計圖紙的要求進行安裝 (ACD) 6 閥門的安裝位置應根據設計圖紙的要求進行安裝
- 6.1 閥門的安裝位置應根據設計圖紙的要求進行安裝 : 1.1 * PN 1 Bar
- 6.2 閥門的安裝位置應根據設計圖紙的要求進行安裝 : 1.5 * PN 1 Bar
- 6.3 閥門的安裝位置應根據設計圖紙的要求進行安裝: 0.2 閥門
7. 閥門的安裝位置應根據設計圖紙的要求進行安裝 1000 Hz
8. 閥門的安裝位置應根據設計圖紙的要求進行安裝 9. 閥門的安裝位置應根據設計圖紙的要求進行安裝



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 handle the shipping and insurance?

Q: Do you have any certifications or awards?

A: Yes, we have ISO 9001, ISO 14001, and ISO 45001 certifications. We are also a member of RKSfluid, which is a global network of industrial equipment suppliers.

Q: How do you ensure the quality of your products?

A: RKSfluid has a strict quality control system to ensure the quality of our products.

Q: What is your payment method?

A: We accept T/T, L/C, and other payment methods. The lead time is 2 ~ 5 weeks.

Q: How long is the warranty?

A: 1 year warranty for most products.

Q: Do you have any other services?

A: Yes, we provide 100% after-sales service. We have a technical team to provide technical support and training.

Q: What are your main products?

A: We supply various industrial equipment, including pumps, valves, and pipes. We are certified by TUV, API, WRAS, CE, ISO.

Q: How do you ensure the safety of your products?

A: RKSfluid 20 R&D 70