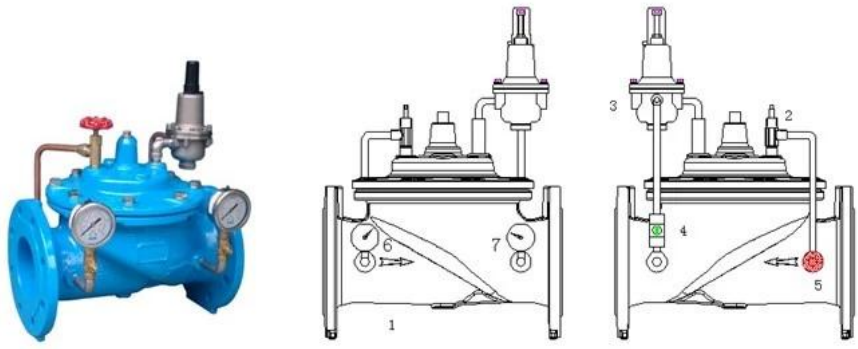
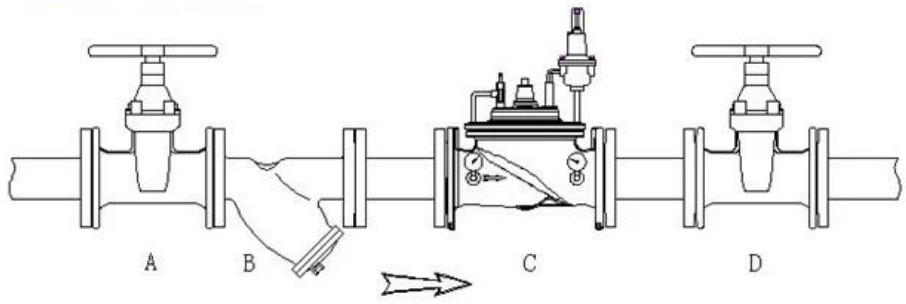


200

1. 此閥門之主要功能為防止水錶因水壓過高而破裂。
 2. 此閥門之主要功能為防止水錶因水壓過低而停止運作。
 3. 此閥門之主要功能為防止水錶因水壓過高而停止運作。
 4. 此閥門之主要功能為防止水錶因水壓過低而破裂。
 5. 此閥門之主要功能為防止水錶因水壓過高而破裂。
 6. 此閥門之主要功能為防止水錶因水壓過低而破裂。
 7. 此閥門之主要功能為防止水錶因水壓過高而破裂。



1. 防止水錶因水壓過高而破裂
2. 防止水錶因水壓過低而停止運作
3. 防止水錶因水壓過高而停止運作
4. 防止水錶因水壓過低而破裂
5. 防止水錶因水壓過高而破裂
6. *防止水錶因水壓過低而破裂
7. *防止水錶因水壓過高而破裂



200

1. 此閥門之主要功能為防止水錶因水壓過高而破裂。
2. 此閥門之主要功能為防止水錶因水壓過低而停止運作。
 此閥門之主要功能為防止水錶因水壓過高而停止運作。
 此閥門之主要功能為防止水錶因水壓過低而破裂。
 此閥門之主要功能為防止水錶因水壓過高而破裂。
 此閥門之主要功能為防止水錶因水壓過低而破裂。
 此閥門之主要功能為防止水錶因水壓過高而破裂。



COMPANY INFORMATION



- I 公司宗旨: 提供高品质的产品和服务, 满足客户的需求, 实现公司的可持续发展。
- II 公司使命: 通过技术创新和卓越管理, 成为全球领先的工业阀门制造商。
- III 公司愿景: 成为工业阀门领域的标杆企业, 引领行业发展。
- IV 公司核心价值观: 诚信、专业、创新、共赢。
- V 公司认证: GB, ISO 9001, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609
- VI 公司服务: 提供技术咨询、方案设计、生产制造、安装调试、售后服务 / 技术支持 / 培训服务等, 确保客户满意。



COMPANY QUALIFICATION



Q: 100% test

Q: 1 year warranty

Q: What is the warranty period?

A: 100% test and 2 year warranty

Q: What are the certifications?

A: TUV, API, WRAS, CE, ISO

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

Q: What is the lead time?

A: RKSfluid 20 years R&D experience 70

Q: What is the production capacity?