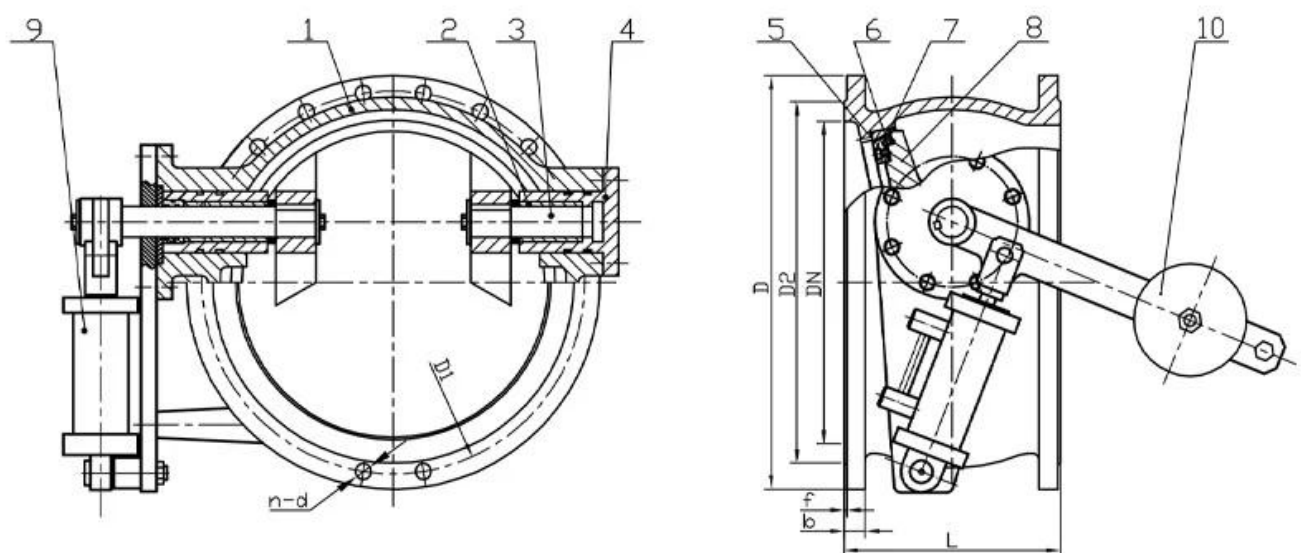


PRODUCT STRUCTURE

Features

- Size range DN100-1200mm
- Standard-ISO / BS/DIN /AWWA/API
- Tests standard-BS EN 12266-1
- Body-Ductile Iron/Cast Iron/Stainless Steel/WCB
- Body Ring-SS420/SS304/SS316
- Disc Ring-EPDM
- Shaft-420/S5431/SS316
- Fusion bonded epoxy coating- Min 300 Microns

This series tilting check valves are suitable to be used at the exit of the pump whose medium is water. It is used to prevent or reduce medium back from water hammer. So it can protect the pipeline system. Suitable temperature $\leq 80^{\circ}\text{C}$



APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



COMPANY FACTORY



COMPANY INFORMATION



i) လုပ်ငန်းတော်းခွဲ: မြန်မာနိုင်ငံ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကုန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့တောင်းခွဲ

ii) လုပ်ငန်းတော်းခွဲ CNC ပစ္စည်း၊ လျှပ်စီးပစ္စည်း၊ လျှပ်စီးပစ္စည်း၊
လျှပ်စီးပစ္စည်း၊ လျှပ်စီးပစ္စည်း

unit လုပ်ငန်းတော်းခွဲ: မြန်မာနိုင်ငံ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကုန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့တောင်းခွဲ

iv) လုပ်ငန်းတော်းခွဲ: မြန်မာနိုင်ငံ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကုန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့တောင်းခွဲ

v) လုပ်ငန်းတော်းခွဲ: GB, မြန်မာနိုင်ငံ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၊ TUV CE, ISO 9001,
ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609

VI လုပ်ငန်းတော်းခွဲ: မြန်မာနိုင်ငံ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကုန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့တောင်းခွဲ,
ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကုန်မြို့ / ရန်ကုန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့တောင်းခွဲ

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



問：請問這款閥門的規格是什麼？

答：這款閥門的規格是DN150，壓力為PN16。

問：這款閥門的執行機構是什麼？

答：這款閥門的執行機構是RKSfluid Actuators，具有電動、氣動和手動三種操作方式。

問：這款閥門的驅動方式是什麼？

答：RKSfluid 驅動方式為電動或氣動。

問：這款閥門的尺寸是多大？

答：這款閥門的尺寸為DN150，適用於2~5公分的管徑。

問：moq

A: 1pc

問：這款閥門的材料是什麼？

答：這款閥門的材料為100% 不鏽鋼，符合EN10204-2級別，並經過全面的檢驗和測試。

認證包括TUV, API, WRAS, CE, ISO等。

尺寸標準包括DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA。

問：這款閥門的安裝方式是什麼？

答：RKSfluid 提供現場安裝服務，20人以上的R&D團隊擁有70年的豐富經驗。