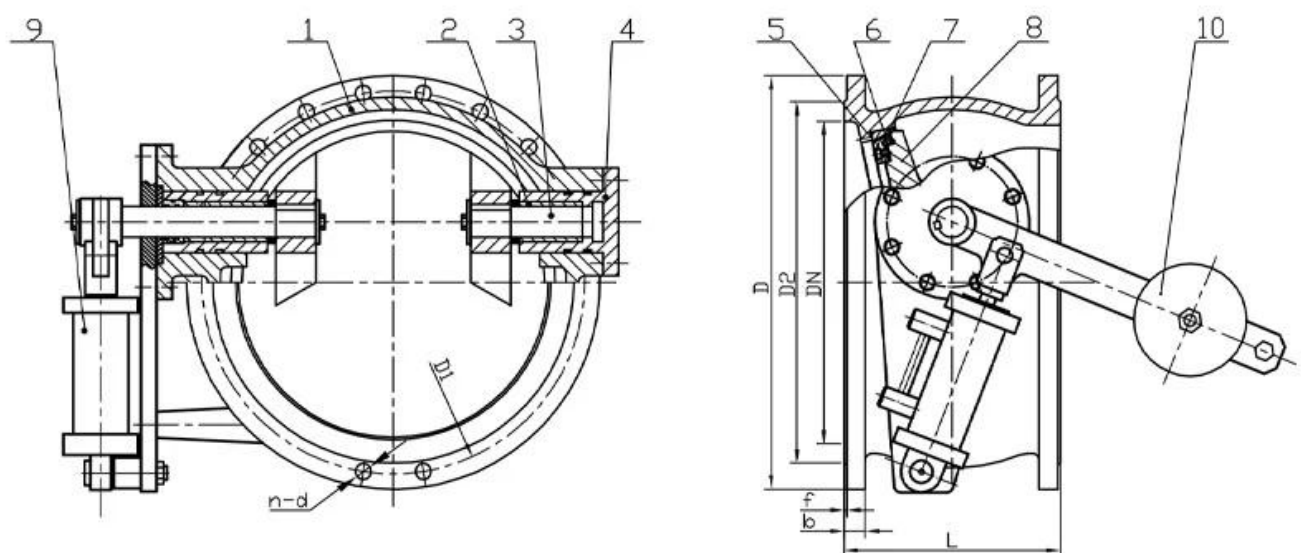


PRODUCT STRUCTURE

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 1000 sets of pipe fittings per day

ii CNC pipe cutting machine, pipe bending machine

iii Pipe fittings production line

iv Pipe fittings production line

v GB, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC, WRAS, KTW, KTW, API 6D, API 609

VI Pipe fittings production line / 100 / 1000 sets per day

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



ГІДРО

ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ
ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ

ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ
ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ hrdraulic ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ RKSfluid ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ

ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ
ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ RKSfluid ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ

ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ
ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ 205 ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ

ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ
ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ 100

ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ
ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ 100 ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ 205 ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ
ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ TUV API WRAS CE ISO
ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ DIN ASME BS EN JIS API AWWA

ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ
ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ RKSfluid ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ 205 ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ 70 ГІДРОГІДРАУЛІЧНІ