



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings

Product Display

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 $\leq 80^{\circ}\text{C}$



TLV TILTING CHECK VALVE (BUTTERFLY CHECK VALVE)
DN100- DN1200, PN10 / 16/25

Features

- Double Flange Tilting Check Valve With Hydraulic damper
- Size range DN100-1200mm
- Standard-ISO/BS/ DIN /AWWA/API
- Tests Standard - BS EN 12266-1
- Body-Ductile Iron / Cast Iron / Stainless Steel / WCB
- Disc-Ductile iron / Cast Iron / Stainless Steel / WCB
- Body Ring -SS420/SS304/SS316
- Retaining Ring - SS420 / SS304 /SS316
- Disc Ring - EPDM
- Shaft -SS420/SS431/SS316
- Fusion bonded epoxy coating- Min 300 Microns

SPECIFICATION

Nominal pressure (MPa)		1.6
Testing pressure(MPa)	Seal	2.4
	Shell	1.76
Working pressure (MPa)		1.6
Suitable temperature ($^{\circ}\text{C}$)		$<80^{\circ}\text{C}$
Suitable medium		Water

TECHNICAL REQUIREMENT

- 1.Face to face standard: EN 558 Series 14.
- 2.Flanges standard: BS EN1092-2:1997 PN16.
- 3.Tests standard: BS EN12266-1:2003 Part 1 Rate A .

MATERIALS OF CONSTRUCTION

No.	Part Name
1	Body
2	Shaft bushes
3	Shaft
4	Cover
5	Retainer ring
6	Disc sealing ring
7	Body sealing ring
8	Disc
9	Weight

Серия: типинг бабочки типа обратный клапан

Размер двери: DN100-DN1800

Давление: PN6, PN10, PN16 (класс 150)

Температура: -29 °C ~ + 120 °C

Тело: Двигательный железо: GGG4040

Сиденье: NR, NBR, EPDM, Viton, силиконовая резина

Disco / Trim: Ероху покрыт пластичный железо, SS316, SS304, дуплекс из нержавеющей стали, бронза, бронза

Стебель: SS316, SS304, SS420, SS416

Стандарт дизайна: API, DIN, ASME, ISO, ANSI, GB / T, BS EN, AWWA

Сертификат: CE, WRAS, API, ISO9001: 2015, OHSAS18001: 2007

Применение: вода, электростанция, HVAC, еда, медицина, десалинат

APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



Our Factory



I Область бизнеса: продукты для контроля жидкости, технологии и защиты от окружающей среды.

II Усовершенствованные обрабатывающие центры с ЧПУ, профессиональные клетки-процессы, сварочные устройства с широкозаконной сваркой, автоматические линии сборки и покрытие.

III Стандартный эталонный блок в Китае, для участия в разработке соответствующих стандартов отрасли клапана.

IV Мы создали центр исследований и разработок в Хьюстоне, штат Техас, в Соединенных Штатах.

V Стандарт продукта: GB, немецкий стандарт, американский стандарт, CE TUV, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609.

VI Основная продукция: бабочка клапан, шаровой клапан, воротный клапан, обратный клапан, клапан глобальных клапанов, трубчатые фитинги, ручной / шин / электрический привод, клапанные части.

Company Advantages

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

Exhibition Photos



Our Certificates



Часто задаваемые вопросы

Q: Если мне нужна цитата, какая информация нам нужна?

A: Материалы клапана, температура, давление, средняя система, подразумевание.

Q: Вы можете предоставить приводам, что у вас есть?

A: пневматический, электрический, HDRAULIC, электромагнитные клапаны. Приводы RKSfluid принимают американские технологии. Тебе нужно, сказать нам только.

Q: Какова ваша производственная мощность?

A: RKSfluid имеет четыре растения, способные предоставлять необходимые продукты.

D: время доставки производства

A: Нормальные продукты имеют запасы в 2 ~ 5 рабочих днях. Таможенная база на вашу потребность.

D: MOQ.

A: 1 шт. Для всех продуктов.

Q: Как насчет обеспечения качества?

A: Тест качества 100% перед доставкой, 2 года гарантии. Убедитесь, что безопасность вашей системы.

Мы получили TUV, API, WRAS, CE, ISO, сертификацию.

Стандартный совместимый с DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

Вопрос: Как вы можете предоставить качественному обслуживанию нашим клиентам?

A: RKSfluid владеет 20-летним опытом, и более 70 инженеров исследований и разработок обеспечивают техническую поддержку, выбор модели и руководство по установке для вас.