



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



Butterfly Valve



Ball Valve



Gate Valve



Globe Valve



Check Valve



Pipe Fittings

Product Description



Super Anti-corrosion
Epoxy powder coating **200-250µm**,
baking varnish over **200°C**,
use  material.



Free wedge nut, **reduces the stem bending forces** and at the same time enables it to be easily replaced.



The more compact new cap, reduces the water retention areas in order to **reduce the risk of bacterial growth**.



One piece stainless steel stem in for **better resistance to axial load and to with stand higher operating torques**.



Three locking tab for bayonet system prevents self-dismantling.



Dust guard integrating three O-ring shape, **prohibiting the introduction of foreign bodies** at the stem.



Male guiding system with composite sliding skate reduces the wear of the wedge against the body, allowing a smooth functionality and a longer life time of the valve.



Triple seal at the operating stem to ensure tightness with the test of time (2500 cycles).



New male composite sliding skate technology ensuring a low operating torque even under high differential pressure and preventing damage or corrosion generated by the friction.

Design standard

Design standard	BS EN 1171 ANSI
Flange	GB/T 17241.6-2008、 DIN 2633-1975、 BS EN1902-2
Face to face	GB/T 12221-2005、 ISO 5752-1988、 BS EN558-1(F4、 F5)
Test standard	EN12266

Specification

Size	DN50-900
Pressure	PN10 PN16 class150
Medium	Water
Temperature	0°C~90°C

PRODUCT DISPLAY



SHIPPING PACKAGING



COMPANY INFORMATION



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.

Основная продукция: клапан бабочки, шаровой клапан, воротный клапан, обратный клапан, клапаны глобуса, трубчатые фитинги, ручной / шин / электрический привод, детали клапана.



EXHIBITION



COMPANY INFORMATION



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.