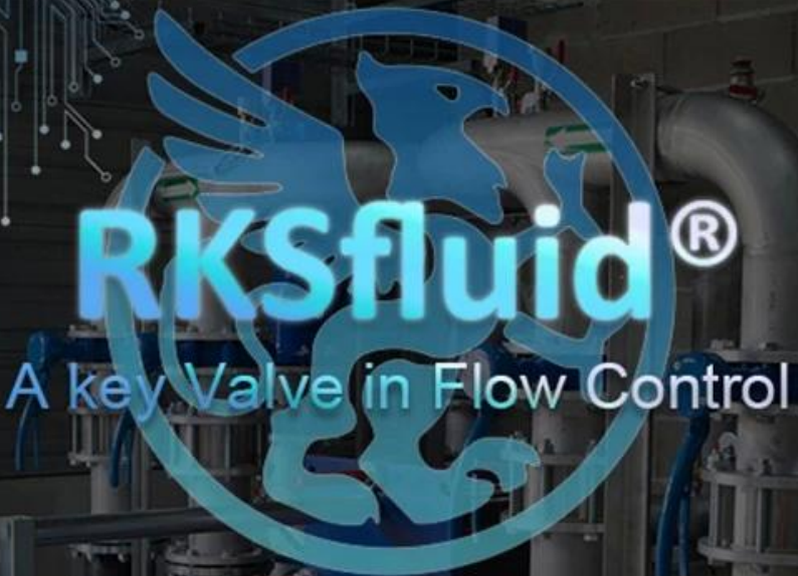


<https://www.chinavalvesmanufacturer.com/products/PTFE-type-valve-filled-ptfe-valve-ptfe-lined-valve-distributor.html>



RKSfluid®
A key Valve in Flow Control

Butterfly Valve Ball Valve Gate Valve Globe Valve Check Valve Pipe Fittings

The image is a promotional graphic for RKSfluid. It features a central logo with a stylized eagle and the text 'RKSfluid®' and 'A key Valve in Flow Control'. Below the logo, six different types of valves and pipe fittings are displayed on a dark, industrial background. Each item is highlighted with a blue glow and a label below it: Butterfly Valve, Ball Valve, Gate Valve, Globe Valve, Check Valve, and Pipe Fittings. The background also shows various industrial piping and valve assemblies.



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: Ductile Iron+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: Ductile Iron+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: WCB, CF8, CF8M

Disc: CF8+PTFE, CF8M+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: WCB, CF8, CF8M

Disc: CF8+PTFE, CF8M+PTFE

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

Size: DN50~DN600

Body: Ductile Iron

Disc: CF8, CF8M

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange



PTFE Butterfly Valve

BSEN 1092, DIN 2501, ANSI, JIS, AS2129

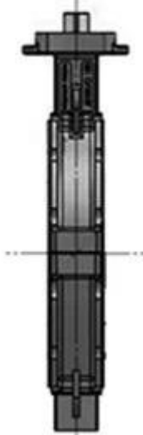
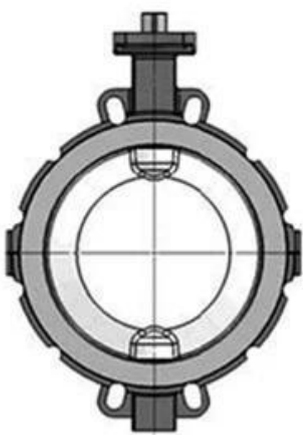
Size: DN50~DN600

Body: WCB

Disc: CF8 +PTFE, CF8 +PFA

Seat: PTFE

Connection: Wafer, Lug, Flange



APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Nuclear plant



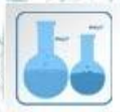
Petroleum



Steel



Wastewater treatment



Acid-base



Food



Irrigation



Our Factory



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



I Сфера деятельности: продукты для контроля жидкости, технологии и продукты для защиты окружающей среды.

II Усовершенствованные обрабатывающие центры с ЧПУ, профессиональные технологические ячейки, широкий ассортимент сварочного оборудования, автоматические линии сборки и нанесения покрытий.

III Стандартный эталонный блок Китая, чтобы участвовать в разработке соответствующих отраслевых стандартов клапанов.

IV Мы открыли центр исследований и разработок в Хьюстоне, штат Техас, США.

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

VI Основная продукция: дроссельная заслонка, шаровой кран, задвижка, обратный клапан, шаровые краны, трубопроводная арматура, ручной / пневматический / электрический привод, детали клапана.

Exhibition Photos



Our Certificates



Вопросы-Ответы

В: Если мне нужно предложение, какая информация нам нужна?

А: Материалы клапанов, температура, давление, среда, система нанесения.

В: Можете ли вы предоставить приводы, что у вас есть?

А: Пневматические, электрические, гидравлические, соленоидные клапаны. Приводы RKSfluid используют технологию США. Что вам нужно, просто сообщите нам.

В: Каковы ваши производственные мощности?

О: RKSfluid имеет четыре завода, которые могут предоставить вам нужную продукцию.

Вопрос: время выполнения заказа

А: Нормальные товары хранятся на складе в течение 2-5 рабочих дней.

Индивидуальная база под ваши нужды.

Q: MOQ

А: 1 шт. Для всех продуктов.

Q: Как насчет гарантии качества?

А: 100% проверка качества перед доставкой, гарантия 2 года. Обеспечьте безопасность работы вашей системы.

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

Стандарт соответствует DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA.

В: Как вы могли бы предоставить нашим клиентам качественные услуги?

А: RKSfluid имеет 20-летний опыт работы, и более 70 инженеров по исследованиям и разработкам предоставят вам техническую поддержку, выбор модели и руководство по установке.