



RKSfluid®

A key Valve in Flow Control



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).

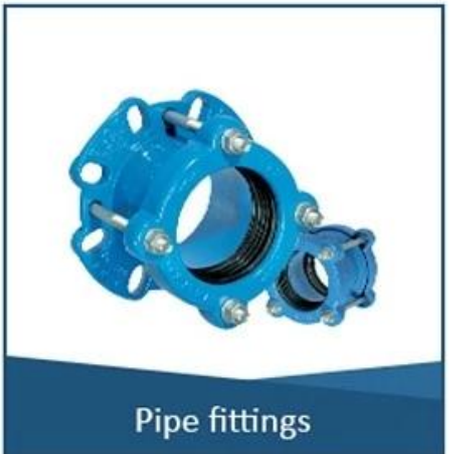


New male composite sliding skate technology ensuring a low operating torque even under high differential pressure and preventing damage or corrosion generated by the friction.

Engineering Projects



Product Category







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.

Our Factory



Exhibition Photos



Our Certificates



часто задаваемые вопросы

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?

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

B: Каковы ваши производственные мощности?

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

Q: время выполнения продукции

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

Индивидуальная база под ваши нужды.

Q: MOQ

A: 1 шт. Для всех продуктов.

Q: Как насчет гарантии качества?

A: 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.

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

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