



schneider

Tailored to Your Business

ПРОМЫШЛЕННЫЕ КЛАПАНЫ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКЦИИ



AS-SCHNEIDER - С ОДН

ИНЖЕНЕРНЫЕ НОУ-ХАУ

Центральный офис компании AS-Schneider находится в Германии. Это ведущий в мире производитель устройств автоматики и трубопроводов для технологических процессов.

Основываясь на своем 140-летнем опыте, AS-Schneider поддерживает новаторские традиции за счет постоянного наращивания потенциала конструкторских и технологических подразделений, а также производственных мощностей.

AS-Schneider обеспечивает непревзойденный уровень надежности для своих клиентов в нефтегазовой, нефтеперерабатывающей, нефтехимической, целлюлозно-бумажной и других отраслях промышленности, а также в энергетике.

НОВОГО ВЗГЛЯДА

Цеха AS-Schneider площадью
около 20 тысяч кв. м

ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ОБОРУДОВАНИЯ

В ГЕРМАНИИ И РУМЫНИИ

имеют значительные производственные площади, на которых размещены комплексные, частично высокоавтоматизированные станки, сертифицированные сварочные цеха и современные сборочные линии. Эти мощности, наряду с большим складским запасом стандартных частей и запорной арматуры, позволяют AS-Schneider осуществлять полный контроль всех аспектов производственного процесса даже для наиболее сложных проектов.

Чаще всего мы работаем с такими материалами как латунь, углеродистая сталь, легированная сталь, нержавеющая сталь и сплавы на основе никеля, такие как Alloy 400, C-276 и 625.



Ценным активом AS-Schneider являются наши работники. Наши сотрудники постоянно разрабатывают новые конструкции, производственные методы и технологии для обеспечения наилучших решений в соответствии с требованиями заказчиков.

Передача опыта и непрерывное обучение являются нашими инвестициями в будущий рост. Для обеспечения этого повышение квалификации в AS-Schneider выходит за рамки традиционного.

Передача опыта и непрерывное обучение являются нашими инвестициями в будущий рост.



Для обеспечения этого повышение квалификации в AS-Schneider выходит за рамки традиционного.

МЫ - ПАРТНЕР
ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ
РЕШЕНИЙ В
СООТВЕТСТВИИ С
ЗАПРОСАМИ
НАШИХ КЛИЕНТОВ.



Мы создали компанию, которая предоставляет надежную помощь нашим заказчикам. Мы заработали мировую репутацию благодаря превосходному качеству и надежным отношениям с клиентами во всех отраслях - Наши заказчики предоставили нам такую репутацию, и мы благодарны им за рекомендации.

Начиная со стандартных и до наиболее трудных операций, AS-Schneider продолжает предлагать решения для работы с



ПРОЦЕССАМИ В НАИБОЛЕЕ СЛОЖНЫХ УСЛОВИЯХ ПО ВСЕМУ МИРУ.

Дочерние компании в Румынии, Сингапуре, Дубае и Хьюстоне, а также опытные партнеры в более чем 20 странах гарантируют наше глобальное присутствие.

Наши региональные представители обеспечивают клиентам не только оперативные ответы на запросы, но и компетентную персональную поддержку при внедрении конкретных проектов.

Сочетание знания местного рынка с мировым обеспечением качества позволяет нам удовлетворять любые требования заказчиков.




AS-SCHNEIDER СООТВЕТСТВУЕТ МЕЖДУНАРОДНЫМ СТАНДАРТАМ КАЧЕСТВА

для обеспечения соответствия конкретным требованиям в течение всего процесса.

Эти требования включают проектирование, разработку, сопровождение заказов, производство, покупку, контроль качества, монтаж и обслуживание.

Наши внутренние процессы основаны на требованиях стандартов ISO 9001, PED, KTA 1401 и AD 2000 спецификация W 0 и HP 0.





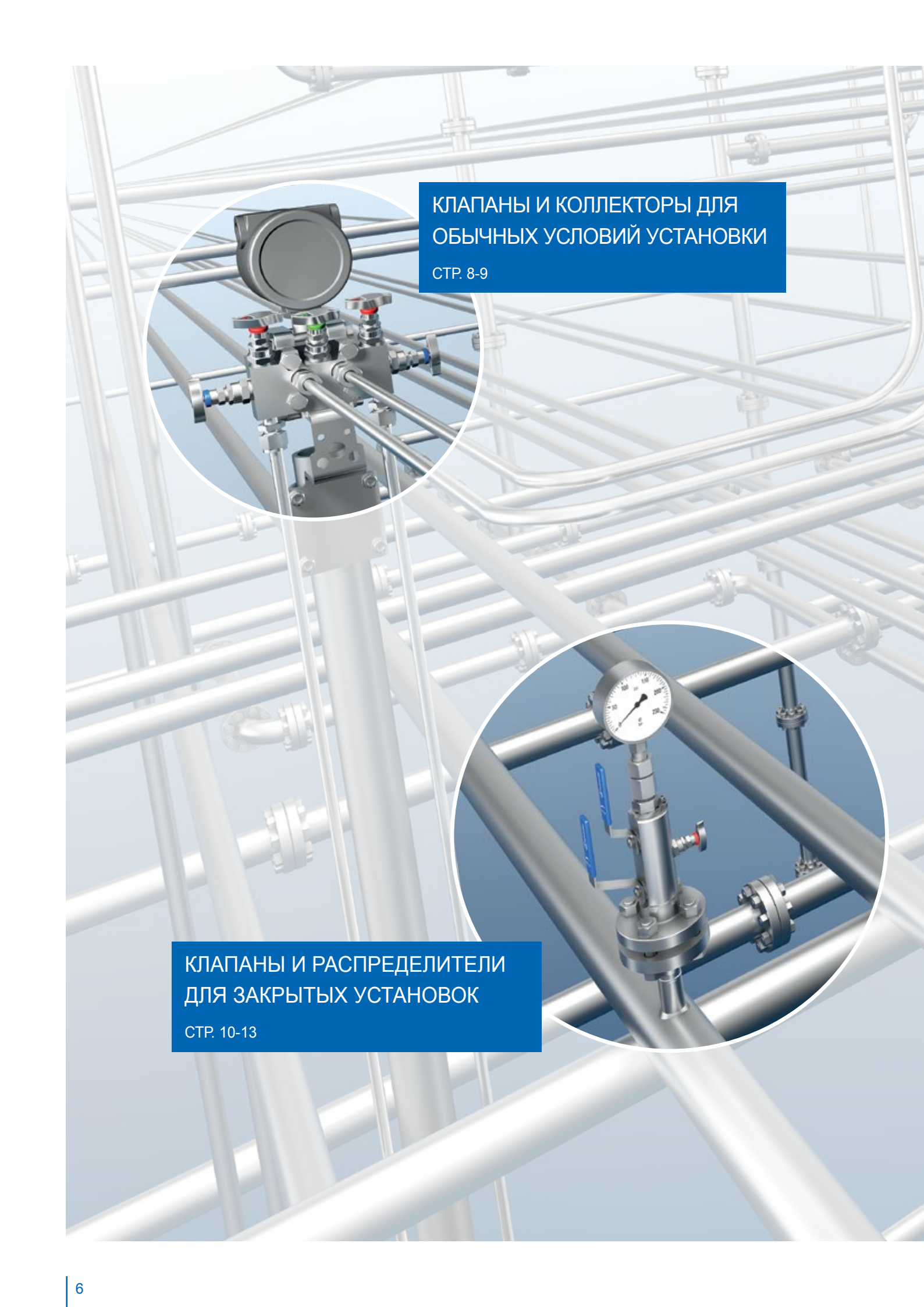
НАША ПРОДУКЦИЯ
ОДОБРЕНА НА
СООТВЕТСТВИЕ С:

- Сертификатом TR-TS (EAC) для таможенного союза (Россия, Беларусь, Казахстан) - бывший ГОСТ-Р
- РТН (Ростехназор)
- ISO 15848-1
- TA-Luft
- CRN
- DVGW
- ISO 10497 и API 607

УСЛОВИЯ ПРОЦЕССА,

такие как давление — до 2 000 бар — и температура — от -196°C до 700°C - или наличие абразивных, вязких, токсичных или горючих жидкостей сопряжены со своими типичными проблемами и опасностями.

AS-Schneider готов к этим вызовам.



КЛАПАНЫ И КОЛЛЕКТОРЫ ДЛЯ
ОБЫЧНЫХ УСЛОВИЙ УСТАНОВКИ

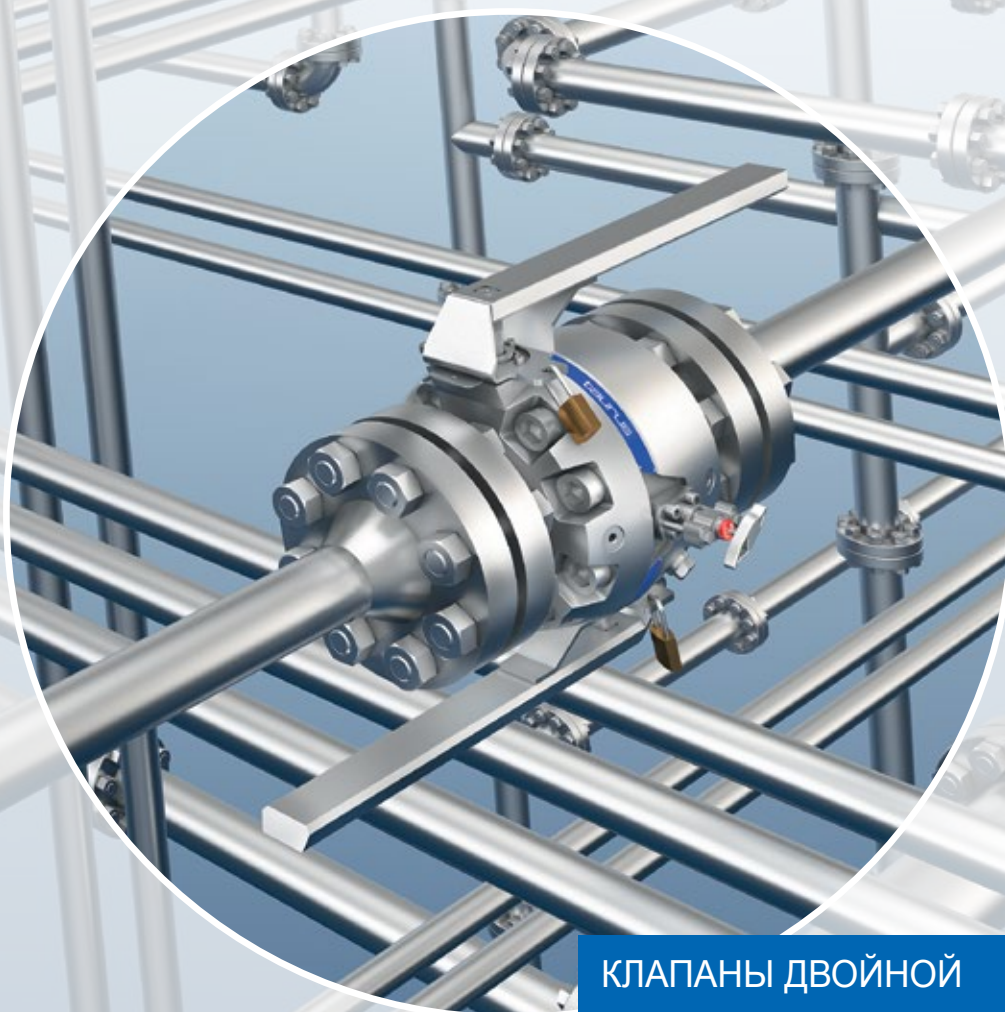
СТР. 8-9

КЛАПАНЫ И РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ
ДЛЯ ЗАКРЫТЫХ УСТАНОВОК

СТР. 10-13

КЛАПАНЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ
ДЛЯ ПРИБОРНОГО ОСНАЩЕНИЯ

СТР. 14



КЛАПАНЫ ДВОЙНОЙ
БЛОКИРОВКИ И СПУСКНЫЕ
ШАРОВЫЕ КЛАПАНЫ
ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ

СТР. 15



Клапаны и коллекторы для приборов измерения давления, расхода и уровня

Обычные условия применения с использованием импульсных линий для соединения приборов измерения давления с точками отбора.

Клапаны и распределители для обычных областей применения

Для измерения давления и дифференциального давления

- Для любых типовых подключений приборов, резьбовое или фланцевое соединение
- Поставка любых наборов монтажных кронштейнов, необходимых для идеальной установки
- Получите преимущества благодаря низкому рабочему усилию на всех клапанах
- Воспользуйтесь нашим богатым опытом обеспечения абсолютных герметичных соединений

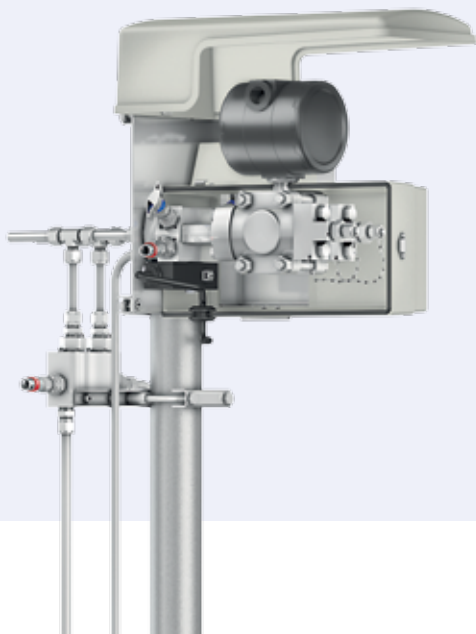


КЛАПАНЫ И РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ ДЛЯ ОБЫЧНЫХ УСЛОВИЙ УСТАНОВКИ

Системы, полностью включенные в корпус

Модульная конструкция в соответствии со спецификацией заказчика

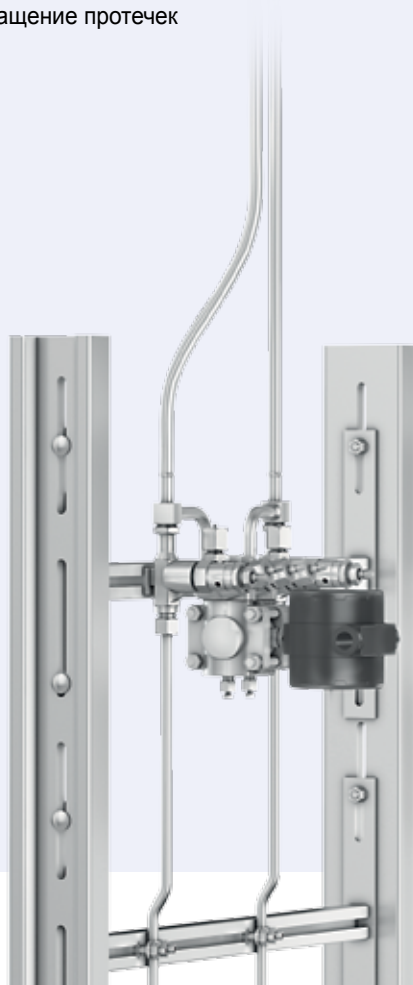
- Полностью собранные системы, включая коллекторы, клапаны, обогреватели, адаптеры, кронштейны и фитинги
- Исключаются время на местную сборку и проблемы с совместимостью, возникающие в последний момент
- Обеспечивается защита от непогоды для установок любого типа
- Защита технологических приборов не только от влияния солнечных лучей, дождя, заморозков, агрессивной среды или пыли, но также и от случайного повреждения или несанкционированного использования.



Клапаны и коллекторы для электростанций

Первичные изолирующие клапаны, баки для конденсата и коллекторные системы для потоков пара

- Поставка собранных узлов, рассчитанных на работу с высокотемпературным паром
- Сокращение затрат на монтаж
- Оптимизация показателей измерений
- Сокращение протечек





Клапаны и коллекторы для приборов измерения давления, расхода и уровня

Преимущества закрытых установок

- Оптимизация работы вследствие исключения импульсных линий
- Сокращение потенциальных утечек означает повышение безопасности и улучшение показателей
- Сокращение затрат на монтаж
- Сокращение эксплуатационных расходов
- Сокращение обслуживания и простоев
- Обеспечение точных и стабильных измерений
- Сокращение риска выбросов

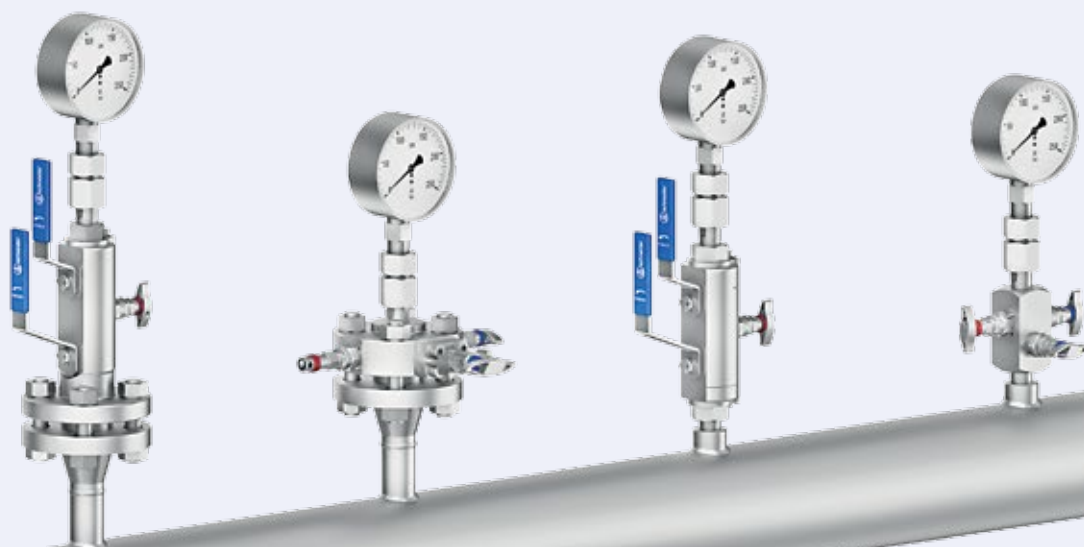


Клапаны для систем измерения давления

Фланцевые, сварные и резьбовые технологические соединения

- Выбор клапанов различных конструкций — игольчатые клапаны, отсечные клапаны и шаровые клапаны
- Поставка всех необходимых принадлежностей, таких как калибровочные сифоны, защита калибровки, фланцевые втулки и проч.

КЛАПАНЫ И КОЛЛЕКТОРЫ ДЛЯ ЗАКРЫТЫХ УСЛОВИЙ УСТАНОВКИ



Применение для двойной блокировки и спускных клапанов

Клапаны, монофланцы и блоки VariAS

- Фланцевые, резьбовые или сварные технологические соединения
- Фланцевые или резьбовые подключения приборов
- Первичные изолирующие клапаны, такие как шаровые клапаны, клапан с наружным винтом и направляющей траверсой с болтовым соединением верхней части или игольчатые клапаны
- Применение для инъекции или пробоотбора
- Узел позволяет сократить вес и занимаемое пространство
- Компактная и эффективная компоновка

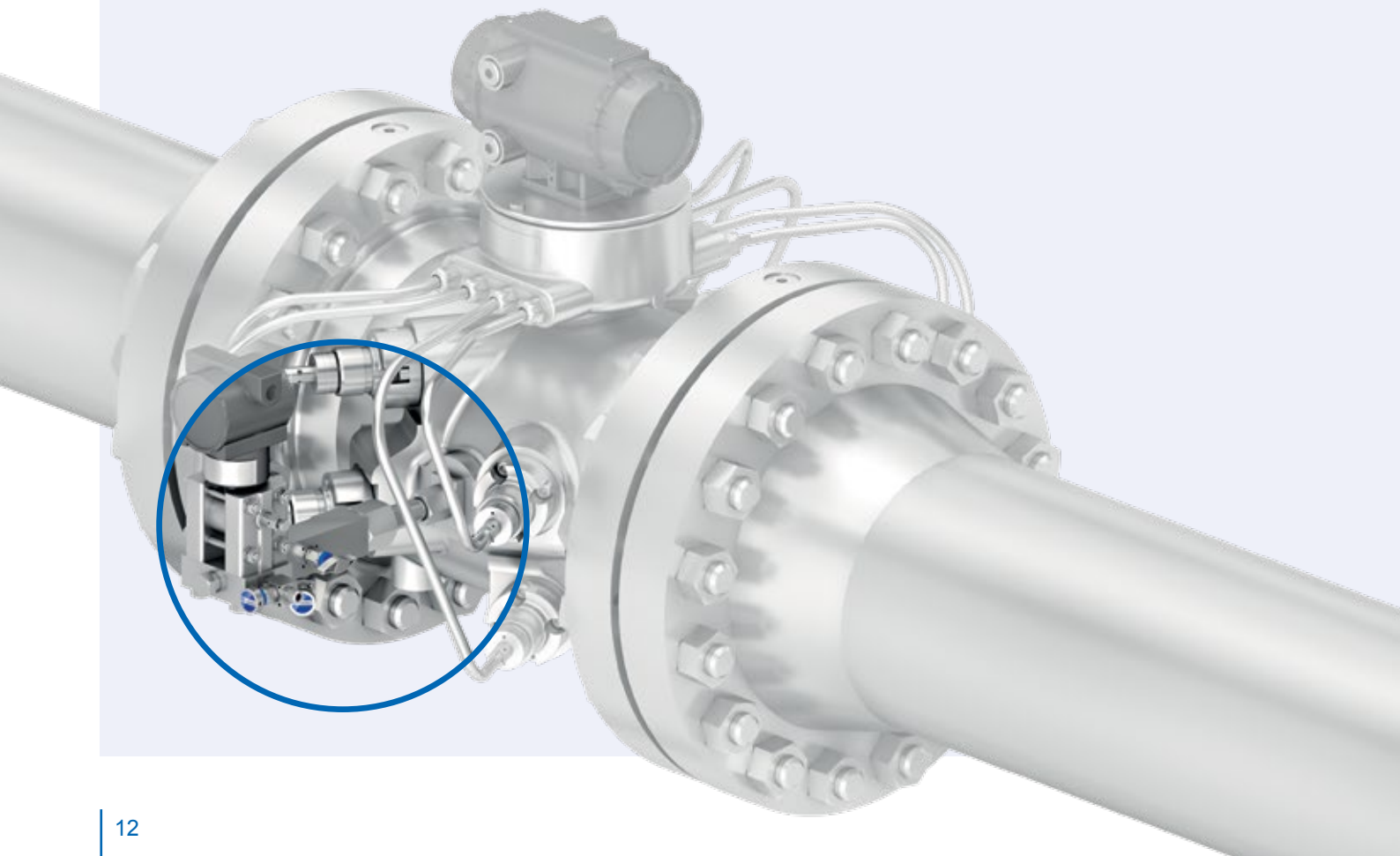




Системы Schneider DirectMount

Компактное подключение систем измерения давления и расхода для применения в среде природный газ

- Поставка всех компонентов для вашего узла, таких как стабилизированные подключения, диэлектрические изолирующие наборы, коллекторы и переходные втулки
- Мягкие уплотняющие клапаны и коллекторы — полностью проходные благодаря прямолинейной конструкции седла клапана (диаметр отверстия 3/8")
- Новаторская конструкция головок клапана удлинняет срок службы и обеспечивает спокойную работу с низкими усилиями
- Сокращение / исключение ошибок в измерительной линии и/или ошибок квадратного корня
- Уменьшение проблем, связанных с замерзанием

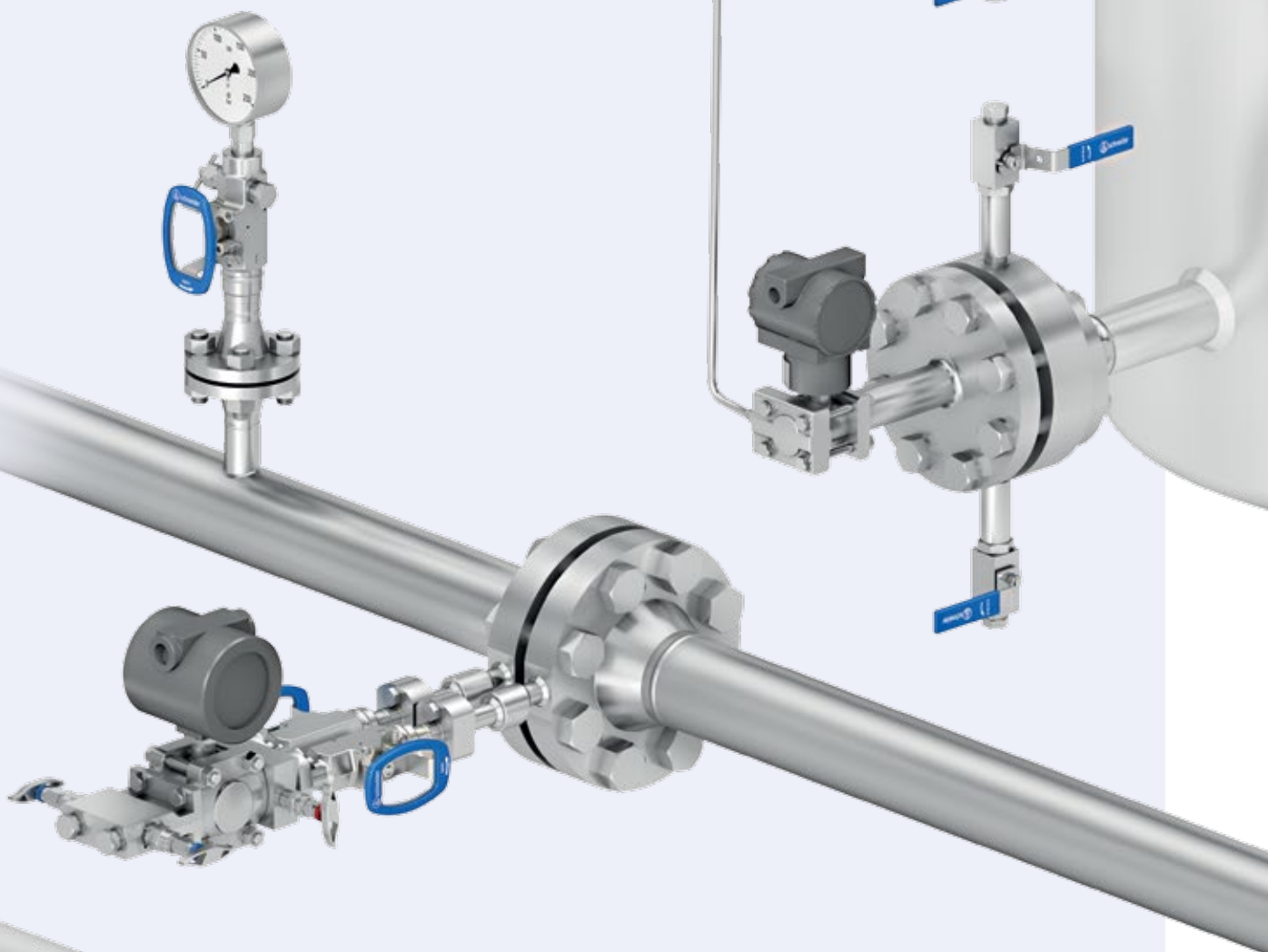


КЛАПАНЫ И КОЛЛЕКТОРЫ ДЛЯ ЗАКРЫТЫХ УСЛОВИЙ УСТАНОВКИ

Соединения Серии D

Система монтажа закрытых приборов, включающая шаровые клапаны, седельные клапаны, коллекторы и утопленные кольца для систем измерения давления, расхода и уровня

- Предварительно собранные узлы сокращают работы на месте установки
- Сокращение затрат на монтаж и испытания
- Имеется большой набор вариантов
- Исключение резьбовых соединений и импульсных трубопроводов
- Сварные шаровые клапаны и общее сокращение потенциальных точек протечки снижают выбросы
- Большинство клапанов и коллекторов имеют мягкую посадку и поэтому полностью проходимы
- Исключает конденсацию и забивку длинных импульсных трубопроводов, что повышает надежность системы



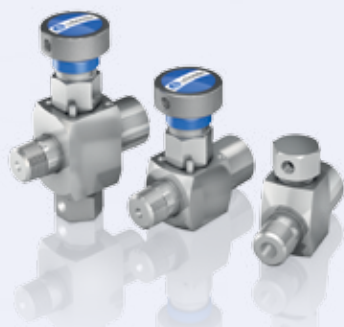
КЛАПАНЫ ДЛЯ ПРИБОРНОГО ОСНАЩЕНИЯ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



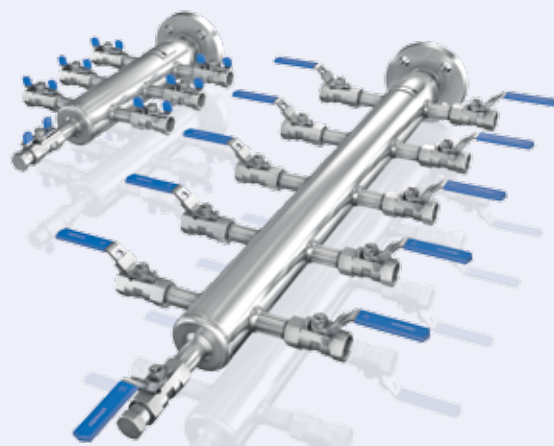
СЕДЕЛЬНЫЕ КЛАПАНЫ
ИГОЛЬЧАТОГО ТИПА



ШАРОВЫЕ КЛАПАНЫ



МИНИКЛАПАНЫ И ДЕРЖАТЕЛИ
РАЗРЫВНОГО ДИСКА



ВОЗДУХОРАЗРЕДИТЕЛИ

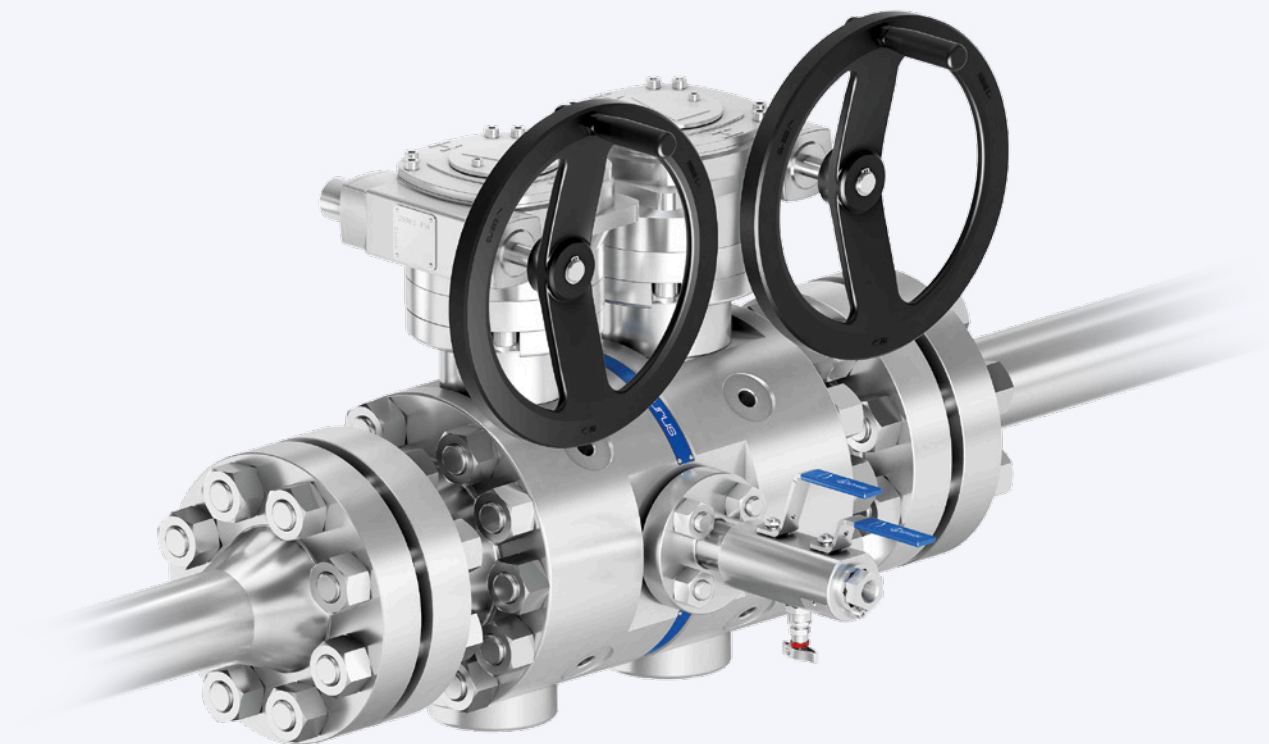


КЛАПАНЫ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ
ДВИГАТЕЛЕЙ БОЛЬШОГО ДИАМЕТРА
ОТВЕРСТИЯ



УСТАНОВОЧНЫЕ
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

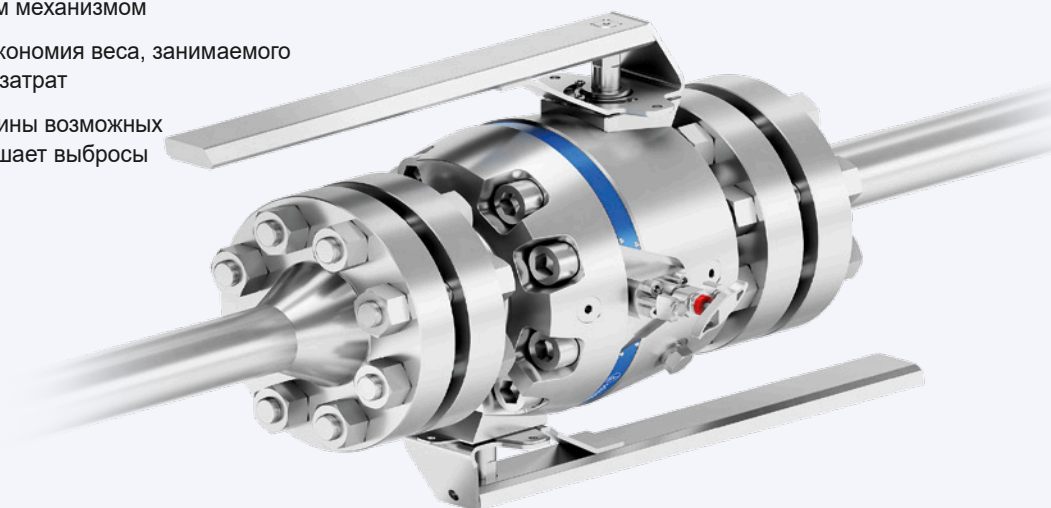
КЛАПАНЫ ДВОЙНОЙ БЛОКИРОВКИ И СПУСКНЫЕ ШАРОВЫЕ КЛАПАНЫ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ



Клапаны двойной блокировки и спускные шаровые клапаны для трубопроводов — Серия Taurus

Шаровые клапаны поплавковой конструкции и цапфового типа с полным или уменьшенным отверстием

- Имеются конструкции из 2 и 3 частей
- Управляемые рычагом, редуктором или исполнительным механизмом
- Значительная экономия веса, занимаемого пространства и затрат
- Сокращение длины возможных протечек уменьшает выбросы



YOUR GLOBAL PARTNER

for Instrumentation and
Pipeline Valves



Visit us on:



ARMATURENFABRIK FRANZ SCHNEIDER GMBH + CO.KG

World Headquarters

Bahnhofplatz 12, 74226 Nordheim, Germany

Tel: +49 7133 101-0

www.as-schneider.com



ARMATURENFABRIK FRANZ SCHNEIDER SRL

Str. Basarabilor, Nr. 7, 100036 Ploiesti

Romania

Tel: +40 244 384 963

www.as-schneider.ro



AS-SCHNEIDER ASIA-PACIFIC PTE. LTD.

970 Toa Payoh North, #02-12/14/15, Singapore 318992,

Singapore

Tel: +65 62 51 39 00

www.as-schneider.sg



AS-SCHNEIDER AMERICA, INC.

17471 Village Green Dr, Houston, TX 77040

United States of America

Tel: +1 281 760 1025

www.as-schneider.com



AS-SCHNEIDER MIDDLE EAST FZE

P.O. Box 18749, Dubai

United Arab Emirates

Tel: +971 4 880 85 75

www.as-schneider.ae



AS-7701-RU | October 2016