



Трубопроводная арматура VAG для водоподготовки





Арматура VAG для водоподготовки

Термин „водоподготовка“ означает физические, химические и биологические процессы, зависящие от состава необработанной воды. На станциях водоподготовки, водопреснительных или насосных станциях арматура регулирует давление и скорость потока, перекрывает потоки воды и защищает насосы и трубопроводы. Тогда как для потребителя чистая вода – это нечто само собой разумеющееся, мы знаем, как сложны эти процессы и каковы требования к качеству питьевой воды.

У VAG есть инновационные и проверенные решения, соответствующие реальным запросам.

VAG ZETA® Ножевая задвижка, например, лидирует в системах обеззаливания благодаря широкому уплотнению и точнейшему закрытию. Ее щит соприкасается только с уплотнением и его поверхность не повреждается. VAG EROX® Щитовые затворы просты в управлении и обслуживании. В системах фильтрации VAG RIKO® Плунжерные клапаны регулируют поток. Они



Сегодня Вы принимаете решения и определяете требования к качеству. Опыт доказывает, что вложения в качество экономически выгодны. Поэтому срок службы нашей арматуры - десятки лет.

VAG - лидер по решениям для водоподготовки с линейкой продукции, применимой фактически в любой области, и сервисом в любой точке мира. Какие бы ни были Ваши запросы, мы дадим на них ответ и осуществим самый сложный проект за короткое время.

Извлекайте выгоду из нашего опыта в водоподготовке. Мы предоставим экспертные консультации по материалам, конструкции и приводам.

рассчитаны на 450 000 циклов закрытия без малейшей потери функциональности. Для станций опреснения мы поставляем арматуру, все контактирующие с морской водой части которой или полностью гуммированы, или арматура полностью из нержавеющей стали.

Специальные материалы и покрытия, соответствующие наиболее жестким стандартам, делают нашу арматуру идеальной для питьевой воды и устойчивой к жесткой, морской воде и прочим водным растворам. С обратными клапанами для давлений до PN 100 мы помогаем Вам преодолеть большие перепады высот без строительства лишних насосных станций. Мы предоставим Вам еще множество примеров и рекомендаций.



VAG EKO@plus Клиновая задвижка

Сделана из высококачественных материалов, устойчива к коррозии и не требует обслуживания. Пластиковые направляющие у клина гарантируют минимальный управляющий момент. Тройное уплотнение шпинделя позволяет эксплуатировать задвижку в вакууме до 90%.

Варианты:

- С маховиком
- Под установку электропривода
- С электроприводом



VAG CEREX@ Поворотный затвор

Компактный затвор для различных технологических линий. Варианты L и W позволяют применять его в различных системах.

Варианты:

- Различные материалы профилированного уплотнения, вала и диска для применения в средах
- газ
 - вода
 - сточные воды



VAG EKN@ Поворотный затвор

Безопасность, качество и надежность сделали этот затвор неотъемлемой частью протяженных трубопроводов и объектов водоснабжения, а также промышленных и муниципальных водопроводов.

Варианты:

- Температура до 200 °C
- Гуммированный изнутри
- С замком UVV – как предохранительная арматура

VAG Арматура и приводы для систем водоподготовки

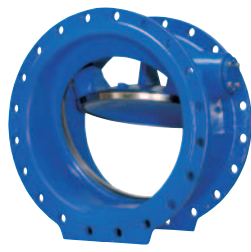


VAG DUOJET@ Воздушный клапан

Компактный однокамерный корпус с тремя функциями: впуск и выпуск воздуха, в т.ч. в процессе работы. Коррозионно-устойчивые материалы и покрытие высочайшего качества гарантируют функциональную надежность на долгие годы.

Варианты:

- С встроенной запорной арматурой для проверок
- Для особых условий - сварной полностью из стали



VAG SKR Обратный клапан с наклонным седлом

При возникновении обратного потока в системе клапан предотвратит гидроудар и разрушение трубопровода. Наклонное седло обеспечивает кратчайшее время закрытия диска клапана.

Варианты:

- С внутренним демпфером
- Гуммированный
- Сварной или кованный



VAG RETO-STOP Обратный клапан

Надежный обратный клапан с фланцевым креплением. Быстросъемные крышка корпуса и диск позволяют без проблем проводить техобслуживание клапана. Он автоматически открывается и закрывается давлением среды.

Варианты:

- С подъемным устройством G 3/4" (может быть установлен позже)
- С байпасом

VAG EKO@plus Клиновая задвижка
 VAG CEREX@ 300 Поворотный затвор
 VAG EKN@ Поворотный затвор
 VAG DUOJET@ Воздушный клапан
 VAG SKR Обратный клапан с наклонным седлом
 VAG RETO-STOP Обратный клапан



Наши проекты

Водоочистной завод в Брезно,
Чехия

VAG MONO Ножевая задвижка,
VAG EROX® Щитовой затвор,
VAG ERI® Щитовой затвор, VAG RETO-
STOP Обратный клапан, VAG Бес-
фланцевый поворотный затвор



Дамба Кляйне Кинциг, Германия

VAG CEREX® 300 Поворотные
затворы, VAG EKN® Поворотные
затворы, VAG RIKO® Плунжерные
клапаны, VAG DUOJET® Автома-
тические воздушные клапаны



Станция подготовки питьевой
воды, Луизенталь, Германия

VAG CEREX® 300 Поворотные
затворы, VAG BETA® 200 Клино-
вые задвижки



www.vagrussia.com

info@vag-armaturen-rus.com