



ТОО «АЭМК Холдинг»

050050, Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, к. Сейфуллина, 356
тел./факс: 8 /727/391-35-26, 8-771-552-57-53
<http://aemkholding.com>
e-mail: info@aemkholding.com, aemk.kholding@mail.ru

050050, Республика Казахстан, г. Алматы, пр. Сейфуллина, 356
тел./факс: 8 /727/391-35-26, 8-771-552-57-53.
<http://aemkholding.com>
e-mail: info@aemkholding.com, aemk.kholding@mail.ru

Оборудование Spirax Sarco

Передовые решения для управления паром и повышения энергоэффективности производства

Spirax Sarco — мировой лидер в области пароконденсатных систем. Более 100 лет компания разрабатывает оборудование для управления паром, возврата конденсата, контроля давления и повышения эффективности промышленных процессов. Решения Spirax Sarco используются на предприятиях нефтегазовой, пищевой, фармацевтической, химической, энергетической и других отраслей промышленности.

Конденсатоотводчики

FT14 — поплавковый конденсатоотводчик

Один из самых популярных конденсатоотводчиков Spirax Sarco. Обеспечивает непрерывный отвод конденсата и автоматическое удаление воздуха из системы, повышая эффективность теплообменников и парового оборудования.

TD52 — термодинамический конденсатоотводчик

Компактное и надежное решение для паропроводов, магистральных линий и дренажа паровых сетей. Конструкция из нержавеющей стали обеспечивает длительный срок службы.

VT6-B — термостатический конденсатоотводчик

Предназначен для чистого пара и стерильных процессов. Широко применяется в пищевой и фармацевтической промышленности.

Регуляторы давления пара

BRV2S — редуционный клапан прямого действия

Компактный клапан для снижения и поддержания давления пара или сжатого воздуха. Прост в эксплуатации и обеспечивает стабильную работу оборудования.

25P — пилотный регулятор давления

Высокоточный регулятор для промышленных паровых систем. Поддерживает стабильное давление даже при значительных изменениях нагрузки.

DP143 — пилотный регулятор давления

Решение для крупных промышленных объектов с повышенными требованиями к точности регулирования давления.

Регулирующие клапаны

SPIRA-TROL

Серия промышленных регулирующих клапанов для автоматического контроля расхода, температуры и давления рабочей среды. Используется в сложных технологических процессах.

Электрические приводы Spirax Sarco

Современные электроприводы для автоматизации регулирующей арматуры и интеграции в системы диспетчеризации.

Пневматические приводы Spirax Sarco

Надежные исполнительные механизмы для работы в тяжелых промышленных условиях.

Системы возврата конденсата

MFP14 — насос возврата конденсата

Автоматический насос с паровым или пневматическим приводом для перекачивания горячего конденсата при отсутствии необходимого перепада давления. Позволяет существенно снизить потери тепловой энергии.

ART14 — насос-конденсатоотводчик

Уникальное решение, объединяющее функции конденсатоотводчика и насоса в одном устройстве. Эффективно работает при вакууме и низком перепаде давления.

Расходомеры пара

TVA — расходомер насыщенного и перегретого пара

Высокоточный прибор для контроля расхода пара и учета энергоресурсов. Позволяет выявлять потери и оптимизировать потребление энергии.

TFA — расходомер насыщенного пара

Компактное решение для учета расхода пара на локальных участках производства.

Gilflo

Промышленный расходомер для измерения расхода пара, газов и жидкостей в широком диапазоне расходов.

ILVA

Высокоточный расходомер для коммерческого и технологического учета энергоресурсов. Обеспечивает надежные измерения даже при переменных нагрузках.

Предохранительная арматура

SV607DS — предохранительный клапан

Предназначен для защиты котлов, теплообменников и трубопроводов от превышения допустимого давления. Обеспечивает безопасную эксплуатацию оборудования.

Обратные клапаны

DCV3 — дисковый обратный клапан

Компактный клапан из нержавеющей стали для предотвращения обратного потока пара, конденсата, горячей воды и технологических сред.

Котельное оборудование

BC3250 — контроллер продувки котла

Автоматически контролирует концентрацию растворенных веществ в котловой воде и управляет процессом продувки, снижая эксплуатационные затраты.

Feedtanks — деаэрационные и питательные баки

Используются для подготовки питательной воды, возврата конденсата и повышения эффективности работы котельной.

Sample Coolers — охладители проб

Обеспечивают безопасный отбор проб котловой воды для анализа.

Steam Injectors — паровые инжекторы

Предназначены для нагрева питательной воды и повышения эффективности деаэрации.

Дополнительное оборудование Сепараторы

пара

Удаляют влагу из парового потока, повышая качество пара и эффективность технологических процессов.

Фильтры и грязевики CSF16

Защищают паровую арматуру, регулирующие клапаны и контрольно-измерительные приборы от загрязнений.

Теплообменники Spirax Sarco

Эффективные решения для отопления, горячего водоснабжения и технологических процессов.

Термокомпрессоры

Позволяют повторно использовать вторичный пар и снижать энергопотребление предприятия.