

K-FLEX JACKET



Новая быстросъемная теплоизоляция от мирового лидера по производству технической теплоизоляции.

Компания К-Флекс, лидер по производству технической теплоизоляции в России, разработала новый продукт для промышленных объектов – быстросъемные теплоизоляционные чехлы. Теплоизоляционные чехлы K-FLEX JACKET позволяют проводить периодический осмотр, техническое обслуживание, ремонт или замену любой трубной арматуры, фасонных элементов, технологического и прочего оборудования.

Сфера применения:

- арматура и оборудование теплогенерирующих предприятий (НТ, МВ);
- арматура и оборудование химических заводов (НТ, МВ);
- арматура и оборудование нефте и газодобывающих предприятий (НТ, МВ);
- арматура и оборудование металлургических заводов (МВ);
- арматура и оборудование атомной энергетики (МВ);
- арматура и оборудование пищевых производств (НТ).

Стандартная съемная теплоизоляция K-FLEX JACKET выпускаются для:

- задвижек;
- шаровых кранов;
- фильтров;
- фланцев.

Под заказ в кратчайшие сроки наш завод изготовит съемную теплоизоляцию для:

- фильтров;
- вентиляей;
- обратных клапанов;
- фланцевых соединений;
- теплообменников;
- вентиляторов;
- технологического оборудования.

Быстросъемная теплоизоляция K-FLEX JACKET – идеальное решение, которое:

- позволяет существенно экономить средства на постоянной замене теплоизоляции узлов и аппаратов любой сложности;
- снижает тепловые потери за счет очень низкого коэффициента теплопроводности чехла;
- защищает от коррозии и образования конденсата;
- снижает уровень шума в вибрации узлов и оборудования;
- сохраняет параметры технологического режима.

Уникальность быстросъемной теплоизоляции K-FLEX JACKET:

- наполнитель чехла, устойчивый к ссыпанию и изменению плотности;
- санитарная безопасность и отсутствие пыли;
- скорость и технологичность монтажа и демонтажа;
- покрытие чехла устойчиво к UVA, агрессивным средам и атмосферным осадкам.

Состав чехла:

- покрытие: специальная техническая ткань с дополнительным гидрофобным барьером;
- наполнение: вспененный синтетический каучук, устойчивый к ссыпанию, к изменению плотности, намоканию;
- система высококачественных износостойких креплений.

При заказе стандартного чехла, предварительно необходимо сообщить все типоразмеры и расположение оборудования для производства оптимального по геометрическим размерам съемного модуля.

При заказе специальных исполнений необходимо обязательно предоставить все типоразмеры, чертеж, расположение оборудования. Рекомендуется выезд специалистов нашего завода на объект для осмотра всего оборудования, подлежащего изоляции.