



KAZCOVER

СЪЕМНЫЕ ТЕРМОЧЕХЛЫ

Легкость в монтаже - удобство в эксплуатации!

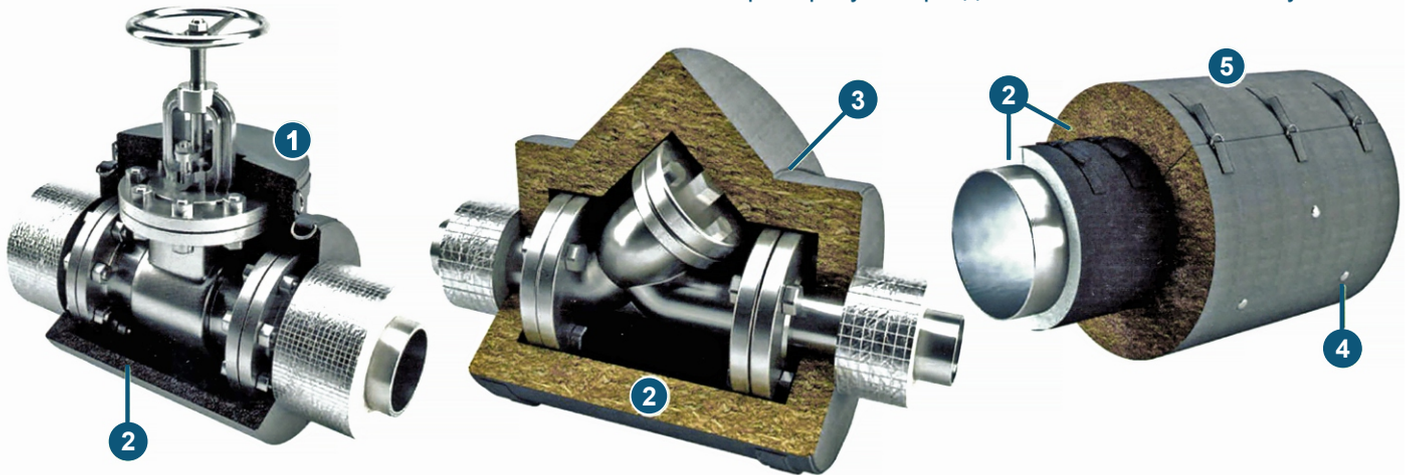


www.flagman-kazakhstan.kz
raschet@flagman-kazakhstan.kz
astana_pto@flagman-kazakhstan.kz
+7(705)-500-42-43



СЪЕМНАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

Съемная теплоизоляция для запорно-регулирующей арматуры, фасонных элементов, агрегатов и оборудования, которые требуют периодического технического обслуживания



- 1 Защитное покрытие**
 - технические ткани, до +1000 °С (не пропускают влагу);
 - нержавеющая/оцинкованная сталь, алюминий
- 2 Теплоизоляционный слой**
 - вспененный каучук, до +105 °С (трудногорючий, Г1);
 - базальтовая минеральная вата, до +500 °С (негорючий, НГ);
 - кремнеземный материал, до +1000 °С (негорючий, НГ)

- 3 Технические нити**
 - для прошивки оболочки, механически прочные
- 4 Клепки**
 - для фиксации теплоизоляционного материала внутри чехла
- 5 Система креплений**
 - для монтажа элементов на изолируемом объекте

ПОЧЕМУ ТЕРМОЧЕХОЛ?

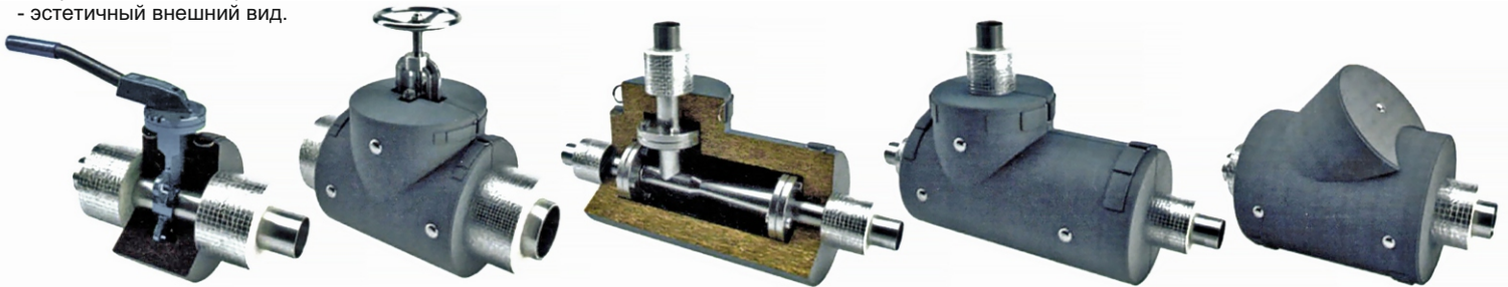
- энергоэффективность;
- экологичность - не выделяет ядовитых веществ в процессе монтажа и эксплуатации;
- пожарная безопасность (НГ/Г1);
- стойкость к ультрафиолету, механическим повреждениям, воздействию агрессивной окружающей среды;
- технологичность монтажа и долговечность;
- широкий диапазон применения;
- эстетичный внешний вид.

ЗАДАЧИ, КОТОРЫЕ РЕШАЕТ ТЕРМОЧЕХОЛ:

- снижает тепловые потери;
- увеличивает срок эксплуатации оборудования;
- предотвращает выпадение конденсата;
- защищает от коррозии;
- снижает шум и вибрацию оборудования;
- защищает от механических повреждений;
- позволяет сохранять параметры технологического режима оборудования.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

- теплогенерирующие предприятия;
- промышленные предприятия;
- предприятия нефтехимического и газового комплекса;
- ЖКХ, гражданское строительство



ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ:

- | | | |
|---------------|--|--|
| серия SF | стандартные фасонные изделия: фланцы, задвижки, вентили, фильтры, краны | до +500 °С
до +500 °С
до +1000 °С
ниже 0 °С |
| серия SV | специальное исполнение: теплообменники, вентиляторы, компрессоры, резервуары | |
| серия HT | исполнение для высоко-температурных систем и агрегатов | |
| серия KRIOGEN | исполнения для криогенной промышленности | |

Продукция ТМ KAZCOVER имеет все необходимые сертификаты казахстанского образца: Сертификат по форме СТ-KZ; Сертификат соответствия; Индустриальный сертификат; Сертификаты по международным стандартам ISO



СЕРИЯ SF

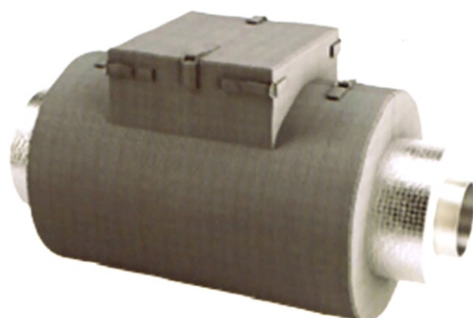
ВЕНТИЛИ

Обозначение:
SF-V



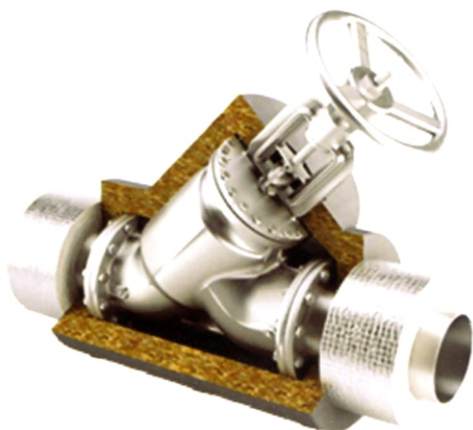
ОБРАТНЫЕ КЛАПАНЫ

Обозначение:
SF-K



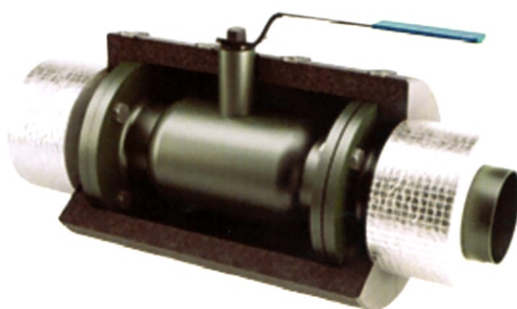
ЗАДВИЖКИ

Обозначение:
SF-Z



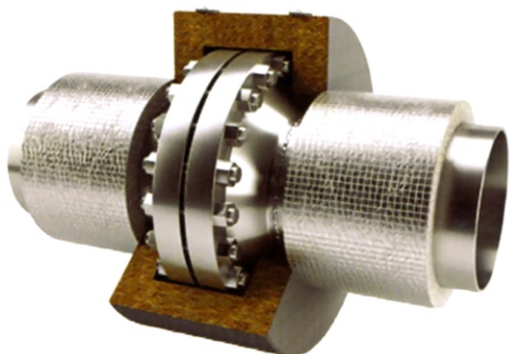
КРАНЫ ШАРОВЫЕ

Обозначение:
SF-SHK



ФЛАНЦЕВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

Обозначение:
SF-FS



Продукция KAZCOVER имеет сертификат СТ-KZ и Разрешение на применение термочехлов на опасных производственных объектах в Республики Казахстан
Казахстанское производство 🇰🇿

KAZCOVER с электрообогревом

Термочехлы с электрообогревом обеспечивают защиту от замерзания и поддерживают оптимальную температуру, что помогает сохранить работоспособность оборудования и предотвратить повреждения из-за образования льда.



KAZCOVER METAL

Защитные корпуса и чехлы из металла METAL выполняют роль дополнительной защиты оболочки, а также для эстетики



ВАРИАНТЫ ПОКРЫТИЙ:

METAL S - нержавеющая сталь

METAL GL - оцинкованная сталь

METAL ALU - алюминий

Металлический чехол на фланцевое соединение

