

AFRISO Sp. z o.o. Szałsza, ul. Kościelna 7 42-677 Czekanów www.afriso.com Тел.: +48 (0) 32 330 33 55 info@afriso.pl

# Коллекторы и гидравлические стрелки KSV для насосных групп PrimoTherm

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

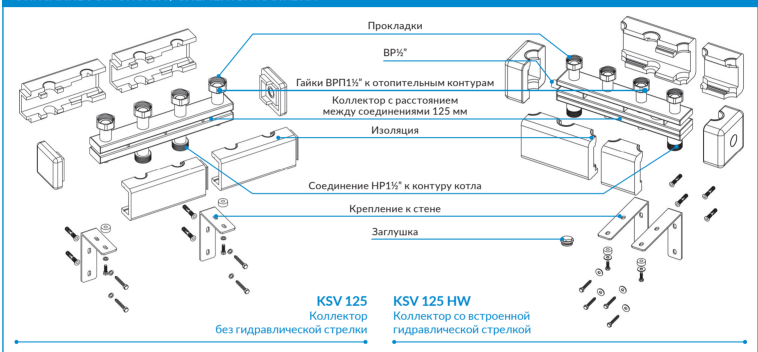


Монтаж, ввод в эксплуатацию, эксплуатация и демонтаж коллектора KSV должны осуществляться только квалифицированным и обученным персоналом. Изменения и модификации, выполненные неуполномоченными лицами, могут представлять опасность и запрещены по соображениям безопасности.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Коллекторы KSV могут использоваться только для распределения теплоносителя в закрытых отопительных системах, соответствующих стандарту PN-EN 12828. Они предназначены для распределения теплоносителя с помощью насосных групп PrimoTherm.

### ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА / ЭЛЕМЕНТЫ ПОСТАВКИ



Коллекторы KSV 125 используются для распределения теплоносителя. Отопительные контуры подключаются к резьбе HPП1½" с помощью прокладок из комплекта. Соединение с контуром котла должно быть уплотнено точно таким же образом.

Коллекторы KSV 125 HW дополнительно оснащены встроенной гидравлической стрелкой для гидравлической регуляции системы. Боковая резьба ВР½" предназначена для установки сливного крана или погружной гильзы для датчика температуры. В случаях, когда нет необходимости в монтаже этих компонентов, соединение следует закрыть заглушкой. Для подключения к отопительным контурам используйте прокладки из комплекта. Для уплотнения соединения с контуром котла используйте тефлоновую ленту.

Коллекторы KSV 125 и KSV 125 HW должны быть подключены к отопительным контурам в соответствии с маркировкой на соединениях: красный = подача, синий = возврат от/к источнику тепла.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|  | Параметр / часть  | Значение / описание             |
|--|---|---------------------------------|
|  | Расстояние между соединениями со стороны насосных групп | 125 мм                          |
|  | Рабочее давление  | макс. 6 бар                     |
|  | Мощность  | макс. 70 кВт<br>(при ΔТ = 20°C) |
|  | Температура теплоносителя                               | макс. 110°С                     |

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Коллекторы и гидравлические стрелки KSV не требуют технического обслуживания.

## ДЕКЛАРАЦИИ И СЕРТИФИКАТЫ

Продукт подпадает под действие Директивы по давлению 2014/68/EU, и в соответствии со статьей 4.3 (признанная инженерная практика) не имеет маркировки СЕ.

# ВЫВОД ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ, УТИЛИЗАЦИЯ

- 1. Демонтируйте устройство.
- 2. Утилизируйте продукт в соответствии с действующими нормами, стандартами и правилами безопасности.

Продукт изготовлен из материалов, пригодных для вторичной переработки.

Если у вас возникли вопросы или проблемы с утилизацией, обратитесь к соответствующему дистрибьютору или производителю.

## ГАРАНТИЯ

Гарантия на продукт соответствует общим условиям продажи и доставки.

## УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ КЛИЕНТОВ

Для AFRISO Sp. z о.о. удовлетворение потребностей клиента имеет первостепенное значение. В случае возникновения вопросов, предложений или проблем с продуктом, свяжитесь с нами.