


Коллекторы KSV 90 и коллекторы с гидрострелкой KSV 90 HW для насосных групп с межосевым расстоянием 90 мм

AFRISOBasic

AFRISO Sp. z o.o.
Szałsza, ul. Kościelna 7,
42-677 Czekanów
www.afriso.com

Тел. +48 32 330 33 55
zok@afriso.pl

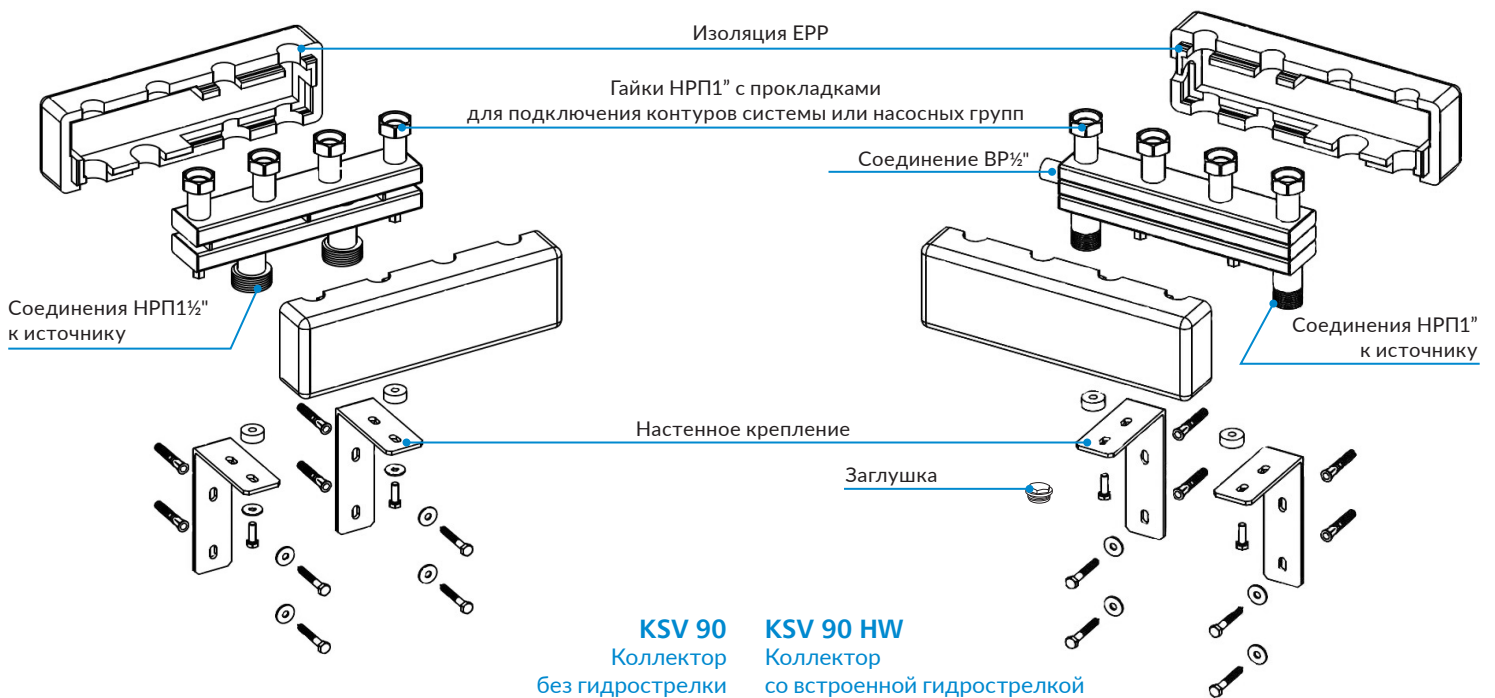
ВНИМАНИЕ

 Монтаж, ввод в эксплуатацию, эксплуатация и демонтаж коллекторов KSV 90 и коллекторов с гидрострелкой KSV 90 HW должны производиться только квалифицированным и обученным персоналом. Изменения и модификации, выполненные неуполномоченными лицами, могут представлять собой опасность и запрещены по соображениям безопасности. Опасность ожогов от горячего теплоносителя! Выполняйте все работы по техническому обслуживанию после остывания системы.

ПРИМЕНЕНИЕ

Используются в системах отопления и охлаждения. Устанавливаются между источником тепла/холода и системой на стене или непосредственно на буфере (только версии без гидрострелки). Предназначены для распределения теплоносителя по отдельным контурам с помощью насосных групп с межосевым расстоянием 90 мм.

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА / ЭЛЕМЕНТЫ ПОСТАВКИ



МОНТАЖ

Коллекторы KSV 90 и коллекторы с гидрострелкой KSV 90 HW необходимо подключать к контурам отопления/охлаждения и источнику тепла/холода в соответствии с маркировкой на соединениях: **красный = подача, синий = возврат от/к источнику отопления/охлаждения**. Для подключения потребляющих контуров используйте прокладки из комплекта. Для уплотнения соединений со стороны источника тепла/холода используйте прокладки из набора или подходящий герметик, например, тефлоновую ленту. Коллекторы с гидрострелкой KSV 90 HW оснащены дополнительным боковым соединением ВР½", предназначенным для монтажа дренажного крана или погружной гильзы для датчика температуры. Если установка этих элементов не требуется, соединение следует закрыть заглушкой из комплекта поставки. Для дополнительной защиты системы от коррозии и загрязнений рекомендуется использовать ингибитор коррозии AFRISO BCI и магнитный сепаратор шлама AFRISO ADS.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение/описание
Межосевое расстояние со стороны системы	90 мм
Межосевое расстояние со стороны источника	KSV 90: 125 мм KSV 90 HW: 270 мм
Давление теплоносителя	макс. 6 бар
Температура теплоносителя	макс. 110°C
Расход	макс. 2,5 м³/ч
Мощность	макс. 50 кВт (при ΔТ = 20°C)
Теплоноситель	вода или смесь воды и гликоля с максимальной концентрацией 50%
Изоляция	EPP (толщина 25 мм)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Коллекторы KSV 90 и коллекторы с гидрострелкой KSV 90 HW являются полностью необслуживаемыми устройствами и не требуют технического обслуживания.

ВЫВОД ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ, УТИЛИЗАЦИЯ

1. Демонтируйте устройство.
2. В целях защиты окружающей среды запрещено утилизировать устройство вместе с несортированными бытовыми отходами. Устройство должно быть доставлено в соответствующий пункт утилизации.

Коллекторы KSV 90 и коллекторы с гидрострелкой KSV 90 HW изготавливаются из материалов, пригодных для вторичной переработки.

ГАРАНТИЯ

Гарантия на продукт соответствует общим условиям продажи и поставки.

УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ КЛИЕНТОВ

Для AFRISO Sp. z o.o. удовлетворение потребностей клиента имеет первостепенное значение. В случае возникновения вопросов, предложений или проблем с продуктом, свяжитесь с нами: zok@afriso.pl, тел. +48 32 330 33 55.