

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



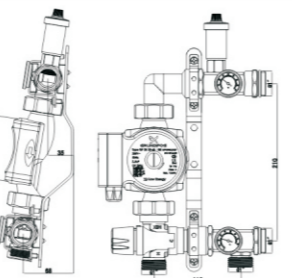
НАСОСНО-СМЕСИТЕЛЬНЫЙ УЗЕЛ ДЛЯ ТЕПЛОГО ПОЛА

Артикул: **VR204**



封面

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Смесительный узел VR204 предназначен для регулирования и автоматического поддержания заданной температуры теплоносителя в системах водяного теплого пола.

Данный узел скомплектован на основе трехходового термосмесительного клапана и обладает некоторыми преимуществами перед другими смесительными узлами:

- 1) Термостат отвечающий за температуру смешанного теплоносителя находится непосредственно внутри клапана и полностью омыается теплоносителем без промежуточной гильзы, это максимально сокращает время реакции на изменение температуры и прибор работает максимально точно.
- 2) Диапазон регулирования температуры смешанного теплоносителя уменьшен и находится в пределах от 35°C до 60°C, благодаря этому увеличена точность установки температуры и практически исключена возможность перегрева пола.
- 3) Смесительный узел на основе трехходового клапана не нуждается в напоре из высокотемпературного контура, это позволяет устанавливать его на некотором удалении от тепломагистралей, после гидравлических стрелок и теплообменников.
- 4) Через трехходовой клапан может осуществляться прямая подача из котла в теплые полы без подмеса, это позволяет максимально эффективно использовать систему водяных теплых полов с конденсационными и другими котлами работающими при низких температурах.

Смесительный узел предназначен для использования с циркуляционными насосами имеющими монтажную длину 130мм или 180мм и имеет накидные гайки для подсоединения насосов с маркировкой 25\.. Для удобства монтажа предусмотрены разъемные соединения для всех элементов узла, в том числе и для присоединения коллекторной группы.

VIEIR

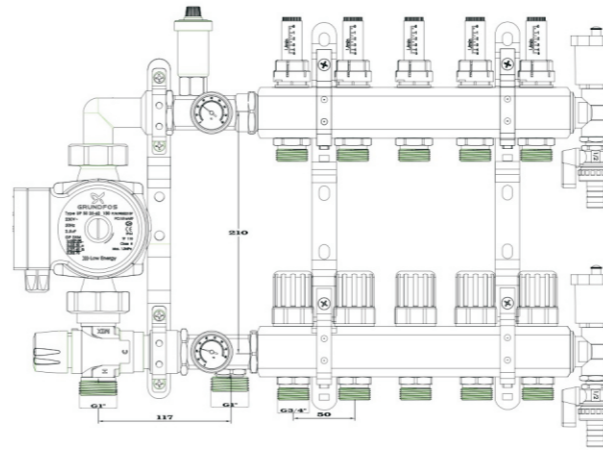
1

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Рабочие характеристики:

Присоединение к высокотемпературному контуру: 1"нар. резьба
Присоединение коллекторов: разъемное соединение 1" нар. резьба
Диапазон регулировки температуры теплоносителя в низкотемпературном контуре: 35°C - 60°C
Максимальная температура на входе: 90°C
Максимальное рабочее давление: 10бар
Пределы измерения термометрами: 0°C - 120°C

KVS = 2.6



VIEIR

2

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №_____

Наименование товара

НАСОСНО-СМЕСИТЕЛЬНЫЙ УЗЕЛ
ДЛЯ ТЕПЛОГО ПОЛА

№	Модель	Количество
1	VR204	
2		

Название и адрес торгующей организации _____

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

Штамп или печать
торгующей организации

Штамп о приемке

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:

ПОКУПАТЕЛЬ _____ (подпись)

Гарантийный срок - 24 месяцев с даты продажи

Отметка о возврате или обмене товара:

Дата: _____ 20____ г. Подпись _____

VIEIR

封底