

**ГРУППЫ БЫСТРОГО МОНТАЖА
КОЛЛЕКТОРЫ
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛИТЕЛЬ**



Новинки Uni-Fitt позволяют быстро смонтировать основной распределительный тепловой пункт для любых возможных видов отопления в вашем доме.

Группы быстрого монтажа Uni-Fitt представлены в 4 модификациях:

- **490 модель** – прямая насосная группа без смесителя, предназначена для подачи теплоносителя в высокотемпературный контур. Основное применение – радиаторное отопление, нагрев водонагревателя;
- **491 модель** – насосно-смесительная группа с термосмесительным клапаном обеспечивает контроль и автоматическое поддержание заданной температуры теплоносителя. Применяется для низкотемпературного радиаторного отопления или обогрева пола (тёплый пол);
- **492 модель** – насосно-смесительная группа с трёхходовым смесительным клапаном. Позволяет вручную отрегулировать смешение подающего и обратного потоков, или с помощью дополнительно устанавливаемого сервопривода с необходимыми параметрами. Применяется для радиаторного отопления или обогрева пола (тёплый пол);
- **493 модель** – насосно-смесительная группа с трёхходовым смесительным клапаном и приводом. Удобство данной модели заключается в том, что трёхходовой клапан уже оснащён сервоприводом. Основное применение – радиаторное отопление, обогрев пола (тёплый пол), в том числе в системах с погодозависимым управлением.

Каждая модель насосной и насосно-смесительной группы представлена в трёх вариациях комплектации насосом:

- Модели без насоса (кроме модели 493);
- Модели с насосом Wilo Star RS;
- Модели с энергоэффективным насосом Wilo Yonos Para.

Каждая группа имеет надёжную теплоизоляцию, которая обеспечивает минимальные тепловые потери. Межосевое расстояние составляет 125 мм. Верхнее подключение к контуру системы отопления 1" В, подключение к коллектору 1" В с помощью разъёмного соединения.

Коллекторы

Предназначен для монтажа на них ГБМ и распределения потоков теплоносителя в низко- и высокотемпературных системах отопления.

Коллекторы подающего и обратного контуров не соприкасаются, что исключает потерю тепла.

Модификация коллекторов: с 2, 3, 4, 5 выходами на контуры потребителей.

Поставляется в комплекте с настенными кронштейнами.



Коллекторы выполнены из чёрной стали в теплоизоляционном кожухе. Верхние подключения 1" Н для групп быстрого монтажа, нижнее подключение к гидравлическому разделителю - 1 1/2" Н.

Гидравлический разделитель

Предназначен для исключения взаимного влияния насосов в системе отопления: котловой насос не влияет на работу насосов контуров системы отопления (радиаторного, загрузки бойлера, тёплого пола и т.д.) и сам не испытывает нагрузки от их работы.

Корпус гидравлического разделителя выполнен из стали, также помещён в теплоизоляцию. Верхнее подключение к коллектору - 1 1/2" В (накидная гайка), нижнее подключение к контуру - 1 1/4" Н.



Более подробно с новинками можно ознакомиться на сайте www.uni-fitt.ru.