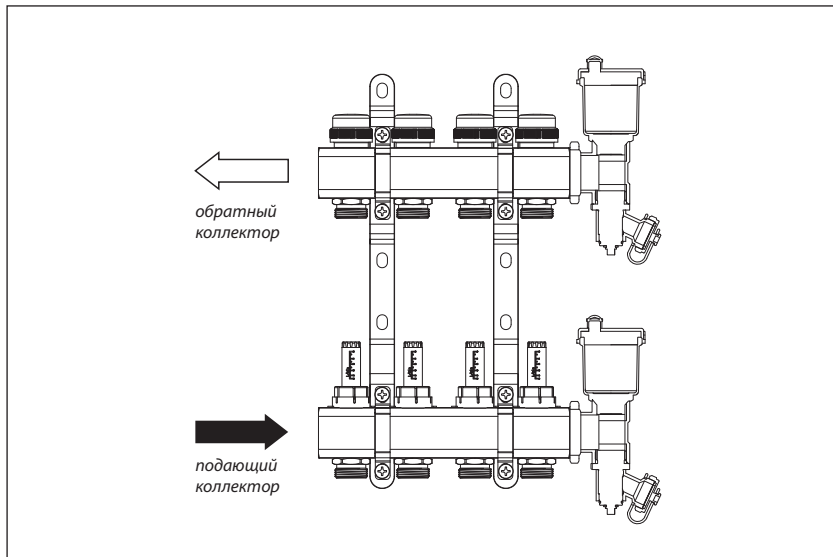


FHF-RF set

Комплект коллекторов для теплого пола



Коллекторные схемы имеют очевидные преимущества:

- Использование труб малого диаметра.
- Высокая степень надежности системы отопления в случае отключения отдельно взятого отопительного прибора или повреждении трубопроводов.
- Единый трубопровод без соединений между узлом ввода (распределительным шкафом) и узлом присоединения отопительного прибора.
- Возможность замоноличивания трубы в бетон.
- Удобная автоматизации системы отопления по зонам.

Технические характеристики

	Для теплого пола
Тип	FHF-RF
Материал	Латунь никелированная
Рабочая температура, T_{max}	90 °C
Давление, P_n	6 бар
Подающий коллектор	Расходомеры 0–5 л/мин
Обратный коллектор	Клапанные вставки Ridan, резьба М30х1,5
Комплект поставки	Подающий коллектор с расходомерами; обратный коллектор с клапанными вставками; торцевая секция с автоматическим воздухоотводчиком и сливным краном (2 шт.); кронштейны; инструкция на русском языке
Подключение	Подключение ВР 1", отводы НР ¾" евроконус

Количество выходов	Тип коллектора	Длина коллектора без торцевой секции	Длина торцевой секции
2	FHF-2RF set	103 мм	75
3	FHF-3RF set	153 мм	75
4	FHF-4RF set	203 мм	75
5	FHF-5RF set	253 мм	75
6	FHF-6RF set	303 мм	75
7	FHF-7RF set	353 мм	75
8	FHF-8RF set	403 мм	75
9	FHF-9RF set	453 мм	75
10	FHF-10RF set	503 мм	75
11	FHF-11RF set	553 мм	75
12	FHF-12RF set	603 мм	75