



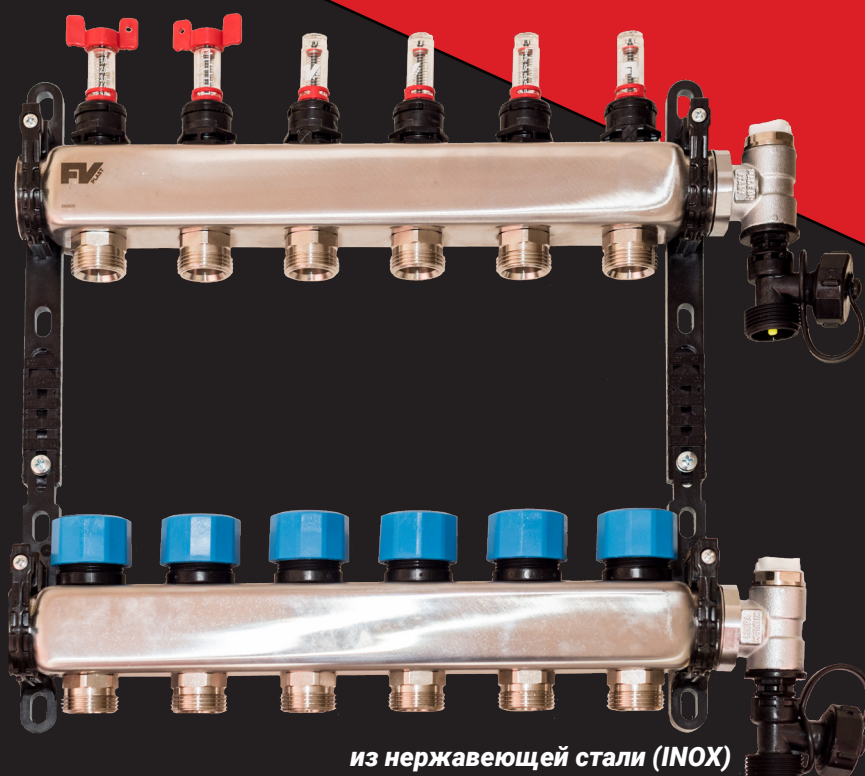
MIANO



СДЕЛАНО
В ЧЕХИИ

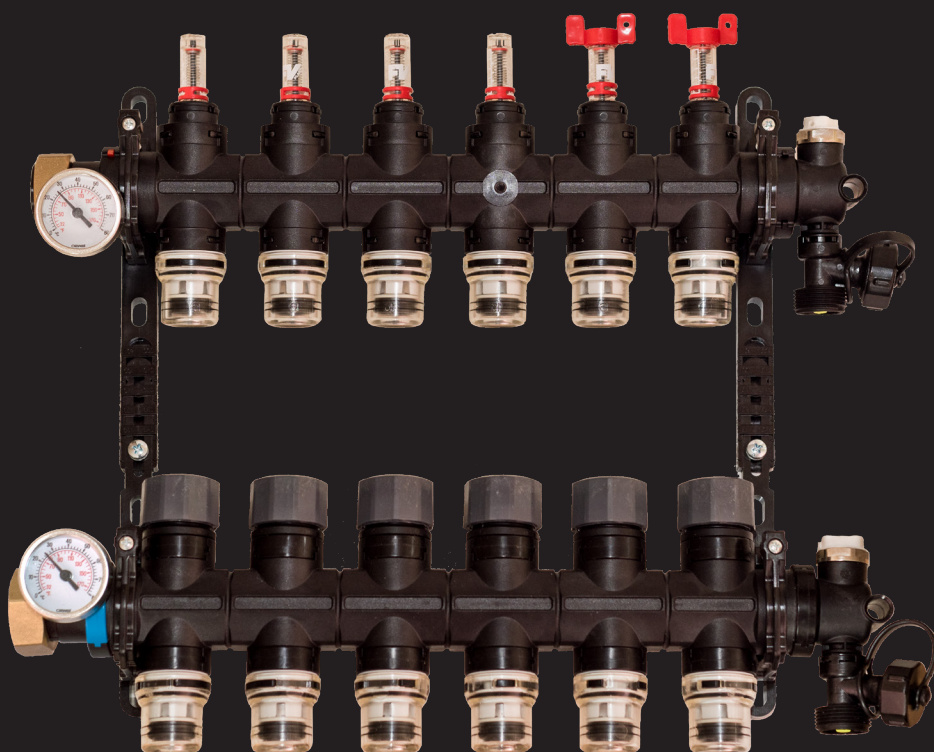
Коллекторные группы FV-Plast (Чехия) из нержавеющей стали и полиамида

Коллекторные группы от известного чешского производителя FV-Plast поставляются в двух исполнениях: из нержавеющей стали (INOX) или из полиамида с добавлением стекловолокна. В каждом из вариантов возможны два решения подключения труб: с помощью стандартного евроконуса 3/4" или с применением уже встроенных в коллектор push-адаптеров для труб 16 мм.



из нержавеющей стали (INOX)

Обратите внимание на удобное и практичное решение – коллекторы с уже установленными push-фитингами, что позволяет подключать трубы диаметром 16 мм с любой толщиной стенки непосредственно к коллектору, без использования дополнительных фитингов и инструмента.



из полиамида с добавлением стекловолокна

Коллекторные группы включают подающий и обратный коллекторы из нержавеющей стали, расходомеры, клапаны управления для сервоприводов, впускные-выпускные вентили, воздухоотводчики и регулируемые кронштейны крепления. Обратный коллектор имеет регулировочные игольчатые клапаны для ручной регулировки. В комплекте коллекторной группы поставляются регулируемые кронштейны (2 шт.) для монтажа в коллекторный шкаф или непосредственно на стену.

Коллекторные группы из полиамида в комплекте с расходомерами для систем теплого пола: с евроконусом и с push-адаптером 16 мм

Материал: полиамид.

Максимальное давление: 10 бар (1 Мпа).

Максимальная температура: 90 °С при 3 бар (0,3 Мпа).

Преимущества:

- Простой и быстрый монтаж для реализации системы водяного отопления.
- Возможность исключить ошибки во время разработки проекта и проведения монтажа.
- Коллекторные группы из полиамида не подвержены электрохимической коррозии.
- Сечение коллектора из полиамида не зарастает.
- Подключение осуществляется с помощью накидной гайкой с внутренней резьбой 1", это дает возможность использовать краны, а не «американки».

Подключение труб к коллекторной группе из полиамида осуществляется в двух вариантах:

1. С помощью фитингов евроконус 3/4" и разъемного соединения, предназначенного для труб диаметром от 10 мм до 20 мм.
2. С помощью уже установленного на коллекторе быстрого соединения push-адаптера, предназначенного для труб 16 мм с любой толщиной стенки.

Коллекторные группы INOX с евроконусом или push-адаптером 16 мм INOX.

Материал: нержавеющая сталь.

Максимальное давление: 10 бар (1 Мпа).

Максимальная температура: 90 °С при 3 бар (0,3 Мпа).

Преимущества:

- Простой и быстрый монтаж для реализации системы водяного отопления.
- Возможность исключить ошибки во время разработки проекта и проведения монтажа.



Компания «МИАНО ФВ РУС» – крупнейший официальный представитель завода FV-Plast в России. Мы готовы предложить Вам лучшие условия и цены на полный ассортимент FV-Plast.

Москва: +7 (495) 136-40-44.

Санкт-Петербург: +7 (812) 418-23-32.

www.mianofv.ru

FV
PLAST[®]
MIANO