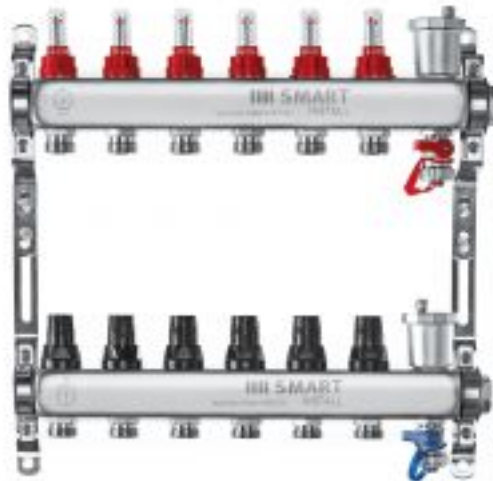


Коллектор нержавеющий Smart Install с расходомерами 10 выходов 1"-3/4"

Код товара: 393057



Цена: 15 997,08 руб.

Производитель:	Smart Install
Артикул:	53110S
Количество выходов:	10
Диаметр резьбы:	1"-3/4"
Межосевое расстояние, мм :	50
Гарантия, лет :	2
Мак давление	8
Страна производитель:	Китай

Коллектор нержавеющий Smart Install с расходомерами 10 выходов 1"-3/4"

Применяются в качестве распределителя теплоносителя в контуры теплого пола. Для удобства балансировки системы напольного отопления на коллектор установлены расходомеры для визуального контроля и необходимой регулировки расхода теплоносителя в отдельных контурах теплого пола.

- AISI 304L – материал корпуса, гарантия 2 года, рабочее давление 8 бар, межосевое расстояние 50 мм, диаметр резьбы 1 1/4", 10 выходов, расходомеры, регулирующие вентили, красная ручка, синий вентиль, нержавеющая сталь, 15997,08 руб.
- Артикул: 53110S, количество выходов: 10, диаметр резьбы: 1"-3/4", межосевое расстояние, мм: 50, гарантия, лет: 2, макс давление: 8, страна производитель: Китай.
- Применяется в качестве распределителя теплоносителя в контуры теплого пола. Для удобства балансировки системы напольного отопления на коллектор установлены расходомеры для визуального контроля и необходимой регулировки расхода теплоносителя в отдельных контурах теплого пола.
- Максимальное рабочее давление: 8 бар, межосевое расстояние: 50 мм, диаметр резьбы: 1 1/4", материал: AISI 304L, гарантия: 2 года.

- ?????????? ?????????? ?????????????? ??????????
- ?????????????????????? ?????????? ? ?????????? ?????????????? (????????????? ??????????) ?? EPDM
- ?????????????????????? ?????????? ??? ??????????????
- ?????????? ?????????? ?????????????????????? ?????????? ? ?????????? ?????????? ??????????????????
- ?????????? ?????????? ???, ?? 2 ?? 12 ??????????, ?????????????? ?????????????? ?????????? ??? ?????????? ??????????,
????????????? ?? ??? ?????????? ? ??????????????
- ??? ?????????????????????, ????????????????????? ??????? ??????? ?????????????????? ??????? ??????? ??? ?????????? ?????????????????
????????????? ?? 1".
- ?????????? ?????????????? ??????????: ?????????????????? ? ?????????????? ? ?????????????????????????????? ??????????