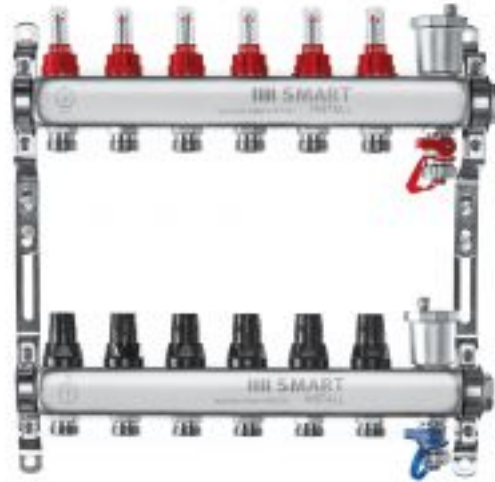


Коллектор нержавеющий Smart Install с расходомерами 3 выхода 1"-3/4"

Код товара: 351177



Цена: 5 696,15 руб.

Производитель:	Smart Install
Артикул:	53103S
Количество выходов:	3
Диаметр резьбы:	1"-3/4"
Межосевое расстояние, мм :	50
Гарантия, лет :	2
Мах давление	8
Страна производитель:	Китай

Коллектор нержавеющий Royal Thermo с расходомерами 3 выхода 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 – ?????? ?????? ??????????, ?????????????? ? ?????????????? ??????????, ??? ?????????????? ?????????????? ?????????????? ?????? ?????? ?????? ?????? ? ??????????.
- ?????????????? ??????????: ?????????? ??????? ??????? ?????????????????? ?????? – ??? ?????????? ?????????????? ??????? ? ?????????? ??????? 130 ?? ? 180 ??. ??????????: ?????????? ? ?????????? ? ??????? ?????????????????? ??? ???????-????????????????? ?????.
- ??? ?????? ?????????? ?????????????? ?????????????????? ?????????????????????? ? ?????????? ?????????? ???????, ??? ?????????????????? ?????????????????? ?????????? ?????????? ?? ?????????? ? ?????????????????? ?????????????????? ?????????? ?????????? ? ?????????????????? ?????????? ?????????? ? ?????????? ??????.
- ?????????????????? ?????????????????????? ? ?????????? ?????? ?????????????????? ?? ?????????????????????? ?????????? ? ?????????? ?????????????????? ?????????????????? ??????????????????.
- ?????????????????? ?????????? ?????????????????? ??????????.
- ?????????????????????????? ?????????? ? ?????????? ?????????????? (????????????? ??????????) ?? EPDM

- ?????????????? ??????? ?? ??????????
- ????????? ?????????? ????????????????????? ????????? ? ????????? ??????? ??????????????
- ????????? ?????????? ???, ?? 2 ?? 12 ???????, ?????????? ?????????? ????????? ?? ??????? ?????????, ??????????? ?? ??? ????????? ? ??????????
- ??? ?????????????????, ?????????????? ?????? ?????? ?????????????? ?????? ?????? ?? ??????? ?????????????? ?????????? ?? 1".
- ????????? ?????????? ??????: ?????????????? ? ?????????? ? ????????????????????? ?????????.