

КОЛЛЕКТОР ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ РАДИАТОРОВ

50 кВт при $\Delta T = 20\text{ K}$ (2,14 м³/час), PN 6 бар, $T_{\text{макс.}} = +90^\circ\text{C}$ (100°C)

КОЛЛЕКТОР НК 52



Арт.: 205205 без сливного крана

Арт.: 255205 со сливными кранами SFE

Межосевое расстояние: 50 мм

Подающий коллектор: без запорно-регулирующей арматуры.

Обратный коллектор: без запорно-регулирующей арматуры.

Описание: Коллекторная группа из нержавеющей стали 1.4301. Изготовленная в соответствии с EN 10088-2.

Комплект поставки:

2 ручных воздухоудалителя 1/2"

2 никелированные заглушки 1/2" или 2 сливных крана 1/2"

2 кронштейна со звукоизолирующими хомутами, крепёжные шурупы и дюбеля, запакован в защитную картонную коробку.

Первичная сторона: 1" накидная гайка с внутренней резьбой, с плоским уплотнением

Вторичная сторона: 3/4"НР, с коническим уплотнением (евроконус). (см. стр.11)

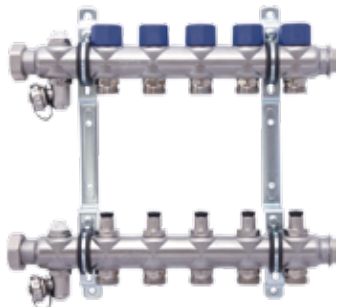
Межосевое расстояние: 50 мм

Количество отопительных контуров	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Строительная длина в мм	160	210	260	310	360	410	460	510	560	610	660
Тип шкафа	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5	1,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0
Вес, кг	1,30	1,55	1,80	2,05	2,30	2,55	2,80	3,05	3,30	3,55	3,80
Артикул № без кранов	205202	205203	205204	205205	205206	205207	205208	205209	205210	205211	205212
Цена в €	44,50	55,20	65,90	76,60	87,30	98,00	108,70	119,40	130,10	140,80	151,50
Арт. № с кранами	255202	255203	255204	255205	255206	255207	255208	255209	255210	255211	255212
Цена в €	58,30	69,00	79,70	90,40	101,10	111,80	122,50	133,20	143,90	154,60	165,30

Последующее циркуляционное кольцо системы отопления: строительная длина 50 мм, шт. 9,25€ Шаровые краны (KG20) в комплект поставки не входят

КОЛЛЕКТОР FBH 53

для тёплого пола 25кВт при Δt 20 К (2,14 м³/час)



Арт.: 255304 VA со сливным краном

Межосевое расстояние: 50 мм



Подающий коллектор: со встроенными запорно-регулирующими вентилями

Обратный коллектор: со встроенными термостатическими вентилями

Описание: Коллекторная группа из нержавеющей стали 1.4301. Изготовленная в соответствии с EN 10088-2.

Комплект поставки:

2 ручных воздухоудалителя ½"

2 сливных крана ½" (SFE)

2 кронштейна со звукоизолирующими хомутами, крепёжные шурупы и дюбеля, запакан в защитную картонную коробку.

Особенности: Интегрированные на подающей линии регулировочные вентили для балансировки расхода и на обратной линии термостатические вентили для отсекаания циркуляции в отдельных контурах ($Kvs = 2,14 \text{ м}^3/\text{час}$)

Первичная сторона:

1" накидная гайка с внутренней резьбой, с плоским уплотнением

Вторичная сторона:

3/4" HP, с коническим уплотнением (евроконус). (см. стр.11)

Количество отопительных контуров	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Строительная длина в мм	195	245	295	345	395	445	495	545	595	645	695
Тип шкафа	0,2	0,3	0,4	0,5	1,0	1,0	1,5	1,5	1,5	2,0	2,0
Вес, кг	2,0	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50
Арт. № с кранами	255302	255303	255304	255305	255306	255307	255308	255309	255310	255311	255312
Цена в €	88,00	108,00	128,00	148,00	169,00	189,00	209,00	229,00	249,00	270,00	290,00

Последующее циркуляционное кольцо системы отопления: строительная длина 50 мм, шт. 33,50€