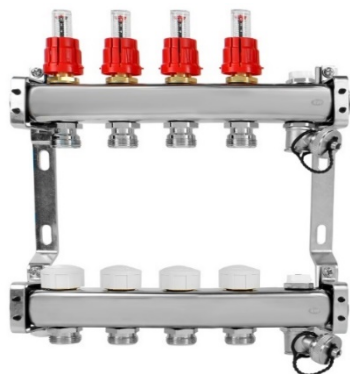


## Коллекторные группы из нержавеющей стали с расходомерами

### Серия: 0927

Коллектор – нержавеющая сталь AISI 304  
 Расходомер 0,5 - 5 л/мин – латунь CW617N  
 Термостатический клапан – латунь CW617N  
 Ниппель – хромированная латунь CW617N  
 Дренажный клапан – латунь CW617N  
 Кран Маевского – латунь CW617N  
 Кронштейн – сталь, оцинкованная L 210  
 Заглушки 1" – хромированная латунь CW617N 2 шт



Присоединительные размеры: 1"  
 Соединение контуров 3/4" (евроконус)  
 Расстояние между выходами 50 мм  
 Максимальная температура +70°C  
 Максимальное рабочее давление 6 бар  
 Резьбовые соединения ISO 228-1  
 Производство Италия

|              |     |
|--------------|-----|
| Выходов 2 L  | 175 |
| Выходов 3 L  | 225 |
| Выходов 4 L  | 275 |
| Выходов 5 L  | 325 |
| Выходов 6 L  | 375 |
| Выходов 7 L  | 425 |
| Выходов 8 L  | 475 |
| Выходов 9 L  | 525 |
| Выходов 10 L | 575 |
| Выходов 11 L | 625 |
| Выходов 12 L | 675 |

### Серия: 450

Коллектор – нержавеющая сталь AISI 304  
 Расходомер 0,5 - 5 л/мин – латунь CW617N  
 Термостатический клапан – латунь CW617N  
 Ниппель – хромированная латунь CW617N  
 Кронштейн – сталь оцинкованная L 210  
 Заглушка – хромированная латунь CW617N



Присоединительные размеры: 1"  
 Соединение контуров 3/4" (евроконус)  
 Расстояние между выходами 50 мм  
 Максимальная температура +70°C  
 Максимальное рабочее давление 6 бар  
 Резьбовые соединения ISO 228-1  
 Производство Италия

|              |     |
|--------------|-----|
| Выходов 2 L  | 170 |
| Выходов 3 L  | 220 |
| Выходов 4 L  | 270 |
| Выходов 5 L  | 320 |
| Выходов 6 L  | 370 |
| Выходов 7 L  | 420 |
| Выходов 8 L  | 470 |
| Выходов 9 L  | 520 |
| Выходов 10 L | 570 |
| Выходов 11 L | 620 |
| Выходов 12 L | 670 |
| Выходов 13 L | 720 |

Коллекторная группа из нержавеющей стали с отсечными клапанами

**Серия: 0932**

Коллектор – нержавеющая сталь AISI 304  
 Запорный регулирующий клапан – латунь CW617N  
 Термостатический клапан – латунь CW617N  
 Ниппель – хромированная латунь CW617N  
 Дренажный клапан – латунь CW617  
 Кран Маевского – латунь CW617N  
 Кронштейн – сталь, оцинкованная L 200  
 Заглушки 1" – хромированная латунь CW617N 2 шт



Присоединительные размеры: 1"  
 Соединение контуров 3/4" (евроконус)  
 Расстояние между выходами 50 мм  
 Максимальная температура +100°C  
 Максимальное рабочее давление 10 бар  
 Резьбовые соединения ISO 228-1  
 Производство Италия

|              |     |
|--------------|-----|
| Выходов 2 L  | 175 |
| Выходов 3 L  | 225 |
| Выходов 4 L  | 275 |
| Выходов 5 L  | 325 |
| Выходов 6 L  | 375 |
| Выходов 7 L  | 425 |
| Выходов 8 L  | 475 |
| Выходов 9 L  | 525 |
| Выходов 10 L | 575 |
| Выходов 11 L | 625 |
| Выходов 12 L | 675 |

**Серия: 451**

Коллектор – нержавеющая сталь AISI 304  
 Запорный регулирующий клапан – латунь CW617N  
 Термостатический клапан – латунь CW617N  
 Ниппель – хромированная латунь CW617N  
 Кронштейн – сталь, оцинкованная L 200  
 Заглушка – хромированная латунь CW617N



Присоединительные размеры: 1"  
 Соединение контуров 3/4" (евроконус)  
 Расстояние между выходами 50 мм  
 Максимальная температура +100°C  
 Максимальное рабочее давление 10 бар  
 Резьбовые соединения ISO 228-1  
 Производство Италия

|              |     |
|--------------|-----|
| Выходов 2 L  | 170 |
| Выходов 3 L  | 220 |
| Выходов 4 L  | 270 |
| Выходов 5 L  | 320 |
| Выходов 6 L  | 370 |
| Выходов 7 L  | 420 |
| Выходов 8 L  | 470 |
| Выходов 9 L  | 520 |
| Выходов 10 L | 570 |
| Выходов 11 L | 620 |
| Выходов 12 L | 670 |
| Выходов 13 L | 720 |