



## Коллекторы распределительные латунные серии СОТИС К100-3200 с межосевым расстоянием 100мм

### Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)22948 -12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

# Коллекторы распределительные латунные серии СОТИС К100-3200 с межосевым расстоянием 100мм



**Распределительный коллектор** муфтовый латунный для систем водяного отопления и водоснабжения марки СОТИС предназначен для установки в трубопроводах систем холодного и горячего водоснабжения, отопления, а также в технологических трубопроводах, транспортирующих жидкости не агрессивные к материалам элементов коллектора. Коллекторы марки СОТИС могут использоваться как самостоятельно, так и в составе **коллекторных групп для теплых полов, коллекторных модулей или узлов учета воды и тепла.**

Распределительные коллекторы устанавливаются на трубопроводах внутренних инженерных сетей и применяются для распределения потока транспортируемой среды между потребителями. В качестве «потребителя» может выступать отдельная часть (контур или ветвь) системы, отдельный прибор или группа приборов, петля «теплого пола» и т.п., соединенные с коллектором трубопроводом.

Использование распределительных коллекторов позволяет равномерно распределять поток транспортируемой среды между потребителями, осуществлять индивидуальное условное регулирование расхода среды по потребителям.

**Латунные коллекторы** марки СОТИС с индексом «К» применяются для нерегулируемого (естественного) распределения потока транспортируемой среды между потребителями. Модификации распределительных коллекторов по виду присоединения потребителей: с внутренней резьбой отводов (ВР) и с наружной резьбой отводов (НР).

Коллектор распределительный муфтовый латунный СОТИС серии К100-3200 имеет от 2 до 6 отводов.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материалы основные	корпус - латунь марки ЛС-59
Среда рабочая	вода, пар
Присоединение	резьбовое
Давление рабочее PN, МПа	1,6
Температура рабочей среды максимальная, °С	+120
Присоединительный размер к трубопроводу, дюйм	1 1/4"
Эффективный внутренний диаметр, мм	39
Расстояние между отводами, мм	100
Диаметр отводов, мм	15 (ВР и НР), 20 (НР "евроконус")

Артикул	Модификация	Кол-во отводов, шт	Диаметр подключения, "	Длина, мм	Вес, кг
AGAA4500S10002	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3202-15 ВР	2	1/2	150	0,90
AGAA4500S10003	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3203-15 ВР	3	1/2	250	1,50
AGAA4500S10004	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3204-15 ВР	4	1/2	350	2,10
AGAA4500S10005	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3205-15 ВР	5	1/2	450	2,70
AGAA4500S10006	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3206-15 ВР	6	1/2	550	3,30
AGAA4500S11002	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3202-15 НР	2	1/2	150	1,00
AGAA4500S11003	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3203-15 НР	3	1/2	250	1,59
AGAA4500S11004	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3204-15 НР	4	1/2	350	2,24
AGAA4500S11005	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3205-15 НР	5	1/2	450	2,93
AGAA4500S11006	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3206-15 НР	6	1/2	550	3,57
AGAA4500S21002	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3202-20 НР	2	3/4	150	1,00
AGAA4500S21003	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3203-20 НР	3	3/4	250	1,59
AGAA4500S21004	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3204-20 НР	4	3/4	350	2,24
AGAA4500S21005	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3205-20 НР	5	3/4	450	2,93
AGAA4500S21006	Коллектор распределит.муфтовый лат. К100-3206-20 НР	6	3/4	550	3,57

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)22948 -12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов:

ssu@nt-rt.ru || www.sotis.nt-rt.ru