



## Коллекторы распределительные латунные серии СОТИС К100-2500 с межосевым расстоянием 100мм

### Технические характеристики

<b>Архангельск</b> (8182)63-90-72	<b>Калининград</b> (4012)72-03-81	<b>Новосибирск</b> (383)227-86-73	<b>Сочи</b> (862)225-72-31
<b>Астана</b> +7(7172)727-132	<b>Калуга</b> (4842)92-23-67	<b>Омск</b> (3812)21-46-40	<b>Ставрополь</b> (8652)20-65-13
<b>Астрахань</b> (8512)99-46-04	<b>Кемерово</b> (3842)65-04-62	<b>Орел</b> (4862)44-53-42	<b>Сургут</b> (3462)77-98-35
<b>Барнаул</b> (3852)73-04-60	<b>Киров</b> (8332)68-02-04	<b>Оренбург</b> (3532)37-68-04	<b>Тверь</b> (4822)63-31-35
<b>Белгород</b> (4722)40-23-64	<b>Краснодар</b> (861)203-40-90	<b>Пенза</b> (8412)22-31-16	<b>Томск</b> (3822)98-41-53
<b>Брянск</b> (4832)59-03-52	<b>Красноярск</b> (391)204-63-61	<b>Пермь</b> (342)205-81-47	<b>Тула</b> (4872)74-02-29
<b>Владивосток</b> (423)249-28-31	<b>Курск</b> (4712)77-13-04	<b>Ростов-на-Дону</b> (863)308-18-15	<b>Тюмень</b> (3452)66-21-18
<b>Волгоград</b> (844)278-03-48	<b>Липецк</b> (4742)52-20-81	<b>Рязань</b> (4912)46-61-64	<b>Ульяновск</b> (8422)24-23-59
<b>Вологда</b> (8172)26-41-59	<b>Магнитогорск</b> (3519)55-03-13	<b>Самара</b> (846)206-03-16	<b>Уфа</b> (347)22948 -12
<b>Воронеж</b> (473)204-51-73	<b>Москва</b> (495)268-04-70	<b>Санкт-Петербург</b> (812)309-46-40	<b>Хабаровск</b> (4212)92-98-04
<b>Екатеринбург</b> (343)384-55-89	<b>Мурманск</b> (8152)59-64-93	<b>Саратов</b> (845)249-38-78	<b>Челябинск</b> (351)202-03-61
<b>Иваново</b> (4932)77-34-06	<b>Набережные Челны</b> (8552)20-53-41	<b>Севастополь</b> (8692)22-31-93	<b>Череповец</b> (8202)49-02-64
<b>Ижевск</b> (3412)26-03-58	<b>Нижний Новгород</b> (831)429-08-12	<b>Симферополь</b> (3652)67-13-56	<b>Ярославль</b> (4852)69-52-93
<b>Казань</b> (843)206-01-48	<b>Новокузнецк</b> (3843)20-46-81	<b>Смоленск</b> (4812)29-41-54	

# Коллекторы распределительные латунные серии СОТИС К100-2500 с межосевым расстоянием 100мм



Коллекторы распределительные муфтовые латунные для систем водяного отопления и водоснабжения марки СОТИС предназначены для установки в трубопроводах систем холодного и горячего водоснабжения, отопления, а также в технологических трубопроводах, транспортирующих жидкости не агрессивные к материалам элементов коллекторов. 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 К100-2500 имеет от 2 до 8 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"
Эффективный внутренний диаметр, мм	30
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
AGAA3500S10002	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2502-15 ВР	2	1/2	150	0,68
AGAA3500S10003	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2503-15 ВР	3	1/2	250	1,13
AGAA3500S10004	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2504-15 ВР	4	1/2	350	1,58

AGAA3500S10002	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2502-15 ВР	2	1/2	150	0,68
AGAA3500S10003	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2503-15 ВР	3	1/2	250	1,13
AGAA3500S10004	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2504-15 ВР	4	1/2	350	1,58
AGAA3500S10005	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2505-15 ВР	5	1/2	450	2,03
AGAA3500S10006	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2506-15 ВР	6	1/2	550	2,48
AGAA3500S10007	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2507-15 ВР	7	1/2	650	2,93
AGAA3500S10008	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2508-15 ВР	8	1/2	750	3,38
AGAA3500S11002	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2502-15 НР	2	1/2	150	0,79
AGAA3500S11003	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2503-15 НР	3	1/2	250	1,29
AGAA3500S11004	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2504-15 НР	4	1/2	350	1,80
AGAA3500S11005	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2505-15 НР	5	1/2	450	2,29
AGAA3500S11006	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2506-15 НР	6	1/2	550	2,81
AGAA3500S11007	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2507-15 НР	7	1/2	650	3,31
AGAA3500S11008	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2508-15 НР	8	1/2	750	3,83
AGAA3500S21002	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2502-20 НР	2	3/4	150	0,80
AGAA3500S21003	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2503-20 НР	3	3/4	250	1,31
AGAA3500S21004	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2504-20 НР	4	3/4	350	1,82
AGAA3500S21005	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2505-20 НР	5	3/4	450	2,33
AGAA3500S21006	Коллектор распределит.муфтовый лат. СОТИС К100-2506-20 НР	6	3/4	550	2,84

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