



Коллекторы распределительные латунные серии SOTIS KM50-2500 с межосевым расстоянием 50мм и расходамерами

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35
Астрахань +7 (8512) 99-46-80
Барнаул +7 (3852) 37-96-76
Белгород +7 (4722) 20-58-80
Брянск +7 (4832) 32-17-25
Владивосток +7 (4232) 49-26-85
Волгоград +7 (8442) 45-94-42
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75
Ижевск +7 (3412) 20-90-75
Казань +7 (843) 207-19-05
Калуга +7 (4842) 33-35-03

Кемерово +7 (3842) 21-56-70
Киров +7 (8332) 20-58-70
Краснодар +7 (861) 238-86-59
Красноярск +7 (391) 989-82-67
Курск +7 (4712) 23-80-45
Липецк +7 (4742) 20-01-75
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81
Москва +7 (499) 404-24-72
Мурманск +7 (8152) 65-52-70
Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32
Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48
Омск +7 (381) 299-16-70
Орел +7 (4862) 22-23-86
Оренбург +7 (3532) 48-64-35
Пенза +7 (8412) 23-52-98
Пермь +7 (342) 233-81-65
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65
Рязань +7 (4912) 77-61-95
Самара +7 (846) 219-28-25
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09
Саратов +7 (845) 239-86-35

Сочи +7 (862) 279-22-65
Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Сургут +7 (3462) 77-96-35
Тверь +7 (4822) 39-50-56
Томск +7 (3822) 48-95-05
Тула +7 (4872) 44-05-30
Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Уфа +7 (347) 258-82-65
Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Челябинск +7 (351) 277-89-65
Ярославль +7 (4852) 67-02-35

**сайт: sotis.pro-solution.ru | эл. почта: ssu@pro-solution.ru
телефон: 8 800 511 88 70**

Коллекторы распределительные латунные серии СОТИС КМ50-2500 с межосевым расстоянием 50мм и расходомерами



Коллекторы **распределительные** муфтовые латунные марки СОТИС с расходомерами предназначены для установки в трубопроводах систем отопления. Используются для равномерного распределения потока транспортируемой рабочей среды между потребителями. В качестве "потребителя" может выступать отдельный прибор или группа приборов отопления, контур или петля "теплого пола", соединенные с коллектором трубопроводом. Расходомеры позволяют полностью перекрывать или регулировать поток теплоносителя в каждом контуре от 0 до 5 литров в минуту.

Коллекторы КМ50-2500 могут использоваться как самостоятельно, так и в составе **коллекторных групп для теплого пола**.

Латунный коллектор муфтовый латунный СОТИС серии КМ50-2500 имеет от 2 до 12 отводов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материалы основные	корпус - латунь марки ЛС-59
Среда рабочая	вода, пар
Присоединение	резьбовое
Давление рабочее PN, МПа	0,6
Температура рабочей среды максимальная, °С	+120
Диапазон регулировки потока теплоносителя в каждом контуре, л/мин	от 0 до 5
Присоединительный размер к трубопроводу, дюйм	1"
Эффективный внутренний диаметр, мм	30
Расстояние между отводами, мм	50
Диаметр отводов, мм	20 (НР "евроконус")

Артикул	Модификация	Кол-во отводов, шт	Диаметр подключения, "	Длина, мм	Вес, кг
AGAA3220S21002	Коллектор распредел. муфт. лат. с расходомерами СОТИС КМ50-2502-20 НР	2	3/4	100	0,68
AGAA3220S21003	Коллектор распредел. муфт. лат. с расходомерами СОТИС КМ50-2503-20 НР	3	3/4	150	1,02
AGAA3220S21004	Коллектор распредел. муфт. лат. с расходомерами СОТИС КМ50-2504-20 НР	4	3/4	200	1,36
AGAA3220S21005	Коллектор распредел. муфт. лат. с расходомерами СОТИС КМ50-2505-20 НР	5	3/4	250	1,70
AGAA3220S21006	Коллектор распредел. муфт. лат. с расходомерами СОТИС КМ50-2506-20 НР	6	3/4	300	2,04
AGAA3220S21007	Коллектор распредел. муфт. лат. с расходомерами СОТИС КМ50-2507-20 НР	7	3/4	350	2,38
AGAA3220S21008	Коллектор распредел. муфт. лат. с расходомерами СОТИС КМ50-2508-20 НР	8	3/4	400	2,72
AGAA3220S21009	Коллектор распредел. муфт. лат. с расходомерами СОТИС КМ50-2509-20 НР	9	3/4	450	2,79
AGAA3220S21010	Коллектор распредел. муфт. лат. с расходомерами СОТИС КМ50-2510-20 НР	10	3/4	500	3,40
AGAA3220S21011	Коллектор распредел. муфт. лат. с расходомерами СОТИС КМ50-2511-20 НР	11	3/4	550	3,74
AGAA3220S21012	Коллектор распредел. муфт. лат. с расходомерами СОТИС КМ50-2512-20 НР	12	3/4	600	4,08

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35
Астрахань +7 (8512) 99-46-80
Барнаул +7 (3852) 37-96-76
Белгород +7 (4722) 20-58-80
Брянск +7 (4832) 32-17-25
Владивосток +7 (4232) 49-26-85
Волгоград +7 (8442) 45-94-42
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75
Ижевск +7 (3412) 20-90-75
Казань +7 (843) 207-19-05
Калуга +7 (4842) 33-35-03

Кемерово +7 (3842) 21-56-70
Киров +7 (8332) 20-58-70
Краснодар +7 (861) 238-86-59
Красноярск +7 (391) 989-82-67
Курск +7 (4712) 23-80-45
Липецк +7 (4742) 20-01-75
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81
Москва +7 (499) 404-24-72
Мурманск +7 (8152) 65-52-70
Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32
Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48
Омск +7 (381) 299-16-70
Орел +7 (4862) 22-23-86
Оренбург +7 (3532) 48-64-35
Пенза +7 (8412) 23-52-98
Пермь +7 (342) 233-81-65
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65
Рязань +7 (4912) 77-61-95
Самара +7 (846) 219-28-25
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09
Саратов +7 (845) 239-86-35

Сочи +7 (862) 279-22-65
Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Сургут +7 (3462) 77-96-35
Тверь +7 (4822) 39-50-56
Томск +7 (3822) 48-95-05
Тула +7 (4872) 44-05-30
Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Уфа +7 (347) 258-82-65
Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Челябинск +7 (351) 277-89-65
Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: sotis.pro-solution.ru | эл. почта: ssu@pro-solution.ru
телефон: 8 800 511 88 70