

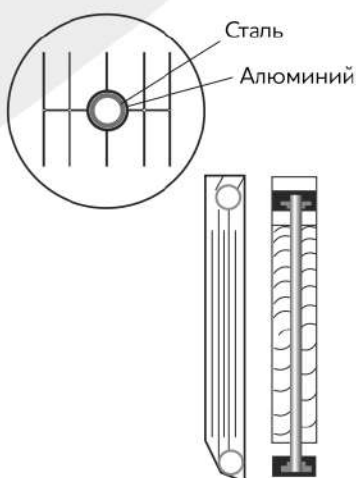
Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	

РАДИАТОР

БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ



Алюминиевый сплав



Макс. температура теплоносителя: 110°C



Высокая теплоотдача



Стойкость к высоким давлениям: до 35 бар



Дополнительная защита от коррозии



Низкая тепловая инерция



Гарантия 20 лет,
срок службы 25 лет

ОПИСАНИЕ

Биметаллические секционные радиаторы Grosseto (6/8/10/12 секций) высокого давления предназначены для эксплуатации в сетях центрального отопления жилых, административных зданий.

Биметаллические литые секционные радиаторы производятся по самой современной технологии. Все серийные отопительные приборы имеют высококачественное покрытие, которое проводится в семь этапов с фосфохромированием и напылением порошковых эпоксиполиэфирных эмалей белого цвета, а затем нанесением специальной краски класса «А», придающей радиатору блеск и завершённый внешний вид.

- ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ МАТЕРИАЛ ПРИБОРА

Сплав мирового стандарта, увеличивающий прочность и теплоотдачу прибора.

- НАДЕЖНОСТЬ

Коллектор увеличенного размера позволяет прибору не бояться «грязного» теплоносителя, т. е. окалина, песок и мусор беспрепятственно проходят и не засоряют радиатор. Межсекционные прокладки не боятся агрессивных теплоносителей. Эти конструктивные особенности гарантируют бесперебойную работу радиатора.

- НЕЗАВИСИМОСТЬ

Радиатор независим от выбора теплоносителя, пригоден для установки в системах с медными, стальными и пластиковыми трубами. Идеально подходит для эксплуатации в многоэтажных домах с центральным отоплением.

- ЕВРОПЕЙСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

Радиатор произведен на высокотехнологичном европейском оборудовании.

- КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

На предприятии действует современная система менеджмента качества ISO 9001:2011.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Высота, мм	Глубина, мм	Ширина, мм	Объем, л	Межсекое расстояние, мм	Тепловая мощность, Вт	Вес секции, кг
GROSSETO BM (D) 500/100	560	96	80	0,3	500	185	1,71
GROSSETO BM (E) 500/80	560	78	76	0,28	500	120	1,15
GROSSETO BM (O) 500/80	560	78	78	0,28	500	138	1,3
GROSSETO BM (S) 350/80	430	78	78	0,36	350	90	0,96



радиатор биметаллический 500/80 8

Страна-производитель:Grosseto	Единица измерения:	шт
-------------------------------	--------------------	----

Высокотехнический прибор, отвечающий российским стандартам. Высококачественный материал исключает протечки. Материал проходит многоступенчатую обработку против коррозии. Полимерное покрытие обеспечивает долгий срок службы. Высокий запас прочности. Каждая единица продукции проходит опрессовку высоким давлением.

- Количество секций: 8
- Ширина, мм: 456
- Глубина, мм: 78
- Материал: биметаллический
- Отапливаемая площадь, м2: 15
- Размер радиатора: 500/80
- Теплоотдача, Вт: 984
- Тип товара: радиатор
- Бренд: Grosseto
- Высота, мм: 558
- Межосевое расстояние мм: 500
- Рабочее давление, Па: 16
- Вес, кг: 9,62
- Страна производитель: Китай



радиатор биметаллический 200/100 10

Страна-производитель:Grosseto	Единица измерения:	шт
-------------------------------	--------------------	----

Обладают высокой теплоотдачей. Устойчивы к коррозии и механическим повреждениям.

- Количество секций: 10
- Ширина, мм: 790
- Глубина, мм: 96
- Материал: биметаллический
- Отапливаемая площадь, м2: 7
- Размер радиатора: 200/100
- Теплоотдача, Вт: 700
- Тип товара: радиатор
- Бренд: Grosseto
- Высота, мм: 270
- Межосевое расстояние мм: 200
- Рабочее давление, Па: 18
- Вес, кг: 8
- Страна производитель: Китай



радиатор биметаллический GROSSETO 500/80 10

Страна-производитель: GROSSETO	Единица измерения:	шт
--------------------------------	--------------------	----

Биметаллические литые секционные радиаторы «Grosseto» производятся по самой современной технологии. Все серийные отопительные приборы «Grosseto» имеют высококачественное покрытие, которое проводится в семь этапов с фосфохромированием и напылением порошковых эпоксиполиэфирных эмалей белого цвета RAL 9016, а затем нанесением специальной краски класса «А», придающей радиатору блеск и законченный внешний вид. Радиатор произведен на высокотехнологичном европейском оборудовании. Радиаторам «Grosseto» присуща и надежность стали, и высокая теплопроводность алюминия. Сочетание этих двух металлов позволило сконструировать батареи с высокой теплоотдачей, эффектным современным дизайном и способностью стойко переносить гидравлические удары. Обширная сфера применения. Лучший выбор для использования в системах централизованного отопления,

- Количество секций: 10
- Ширина, мм: 780
- Глубина, мм: 78
- Материал: биметаллический
- Рабочее давление, бар: 16
- Отапливаемая площадь, м2: 13,8
- Размер радиатора: 500/80
- Теплоотдача, Вт: 1380
- Тип товара: радиатор
- Бренд: GROSSETO
- Гарантийный срок, лет: 10
- Высота, мм: 560
- Межосевое расстояние мм: 500
- Вес, кг: 13
- Страна производитель: Китай



радиатор биметаллический GROSSETO 500/80 6

Страна-производитель: GROSSETO	Единица измерения:	шт
--------------------------------	--------------------	----

Биметаллические литые секционные радиаторы «Grosseto» производятся по самой современной технологии. Все серийные отопительные приборы «Grosseto» имеют высококачественное покрытие, которое проводится в семь этапов с фосфохромированием и напылением порошковых эпоксиполиэфирных эмалей белого цвета RAL 9016, а затем нанесением специальной краски класса «А», придающей радиатору блеск и законченный внешний вид. Радиатор произведен на высокотехнологичном европейском оборудовании. Радиаторам «Grosseto» присуща и надежность стали, и высокая теплопроводность алюминия. Сочетание этих двух металлов позволило сконструировать батареи с высокой теплоотдачей, эффектным современным дизайном и способностью стойко переносить гидравлические удары. Обширная сфера применения. Лучший выбор для использования в системах централизованного отопления,

- Количество секций: 6
- Ширина, мм: 468
- Глубина, мм: 78
- Материал: биметаллический
- Рабочее давление, бар: 16
- Отапливаемая площадь, м2: 8,28
- Размер радиатора: 500/80
- Теплоотдача, Вт: 828
- Тип товара: радиатор
- Бренд: GROSSETO
- Гарантийный срок, лет: 10
- Высота, мм: 560
- Межосевое расстояние мм: 500
- Вес, кг: 7,8
- Страна производитель: Китай



радиатор биметаллический GROSSETO 500/80 8

Страна-производитель: GROSSETO	Единица измерения:	шт
--------------------------------	--------------------	----

Биметаллические литые секционные радиаторы «Grosseto» производятся по самой современной технологии. Все серийные отопительные приборы «Grosseto» имеют высококачественное покрытие, которое проводится в семь этапов с фосфохромированием и напылением порошковых эпоксиполиэфирных эмалей белого цвета RAL 9016, а затем нанесением специальной краски класса «А», придающей радиатору блеск и законченный внешний вид. Радиатор произведен на высокотехнологичном европейском оборудовании. Радиаторам «Grosseto» присуща и надежность стали, и высокая теплопроводность алюминия. Сочетание этих двух металлов позволило сконструировать батареи с высокой теплоотдачей, эффектным современным дизайном и способностью стойко переносить гидравлические удары. Обширная сфера применения. Лучший выбор для использования в системах централизованного отопления,

- Количество секций: 8
- Ширина, мм: 624
- Глубина, мм: 78
- Материал: биметаллический
- Рабочее давление, бар: 16
- Отапливаемая площадь, м2: 11,04
- Размер радиатора: 500/80
- Теплоотдача, Вт: 1104
- Тип товара: радиатор
- Бренд: GROSSETO
- Гарантийный срок, лет: 10
- Высота, мм: 560
- Межосевое расстояние мм: 500
- Вес, кг: 10,4
- Страна производитель: Китай



радиатор биметаллический GROSSETO 500/80 12

Страна-производитель: GROSSETO	Единица измерения:	шт
--------------------------------	--------------------	----

Биметаллические литые секционные радиаторы «Grosseto» производятся по самой современной технологии. Все серийные отопительные приборы «Grosseto» имеют высококачественное покрытие, которое проводится в семь этапов с фосфохромированием и напылением порошковых эпоксиполиэфирных эмалей белого цвета RAL 9016, а затем нанесением специальной краски класса «А», придающей радиатору блеск и законченный внешний вид. Радиатор произведен на высокотехнологичном европейском оборудовании. Радиаторам «Grosseto» присуща и надежность стали, и высокая теплопроводность алюминия. Сочетание этих двух металлов позволило сконструировать батареи с высокой теплоотдачей, эффектным современным дизайном и способностью стойко переносить гидравлические удары. Обширная сфера применения. Лучший выбор для использования в системах централизованного отопления,

- Количество секций: 12
- Ширина, мм: 936
- Глубина, мм: 78
- Материал: биметаллический
- Рабочее давление, бар: 16
- Отапливаемая площадь, м²: 16,56
- Размер радиатора: 500/80
- Теплоотдача, Вт: 1656
- Тип товара: радиатор
- Бренд: GROSSETO
- Гарантийный срок, лет: 10
- Высота, мм: 560
- Межосевое расстояние мм: 500
- Вес, кг: 15,6
- Страна производитель: Китай

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	