

MASTER

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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

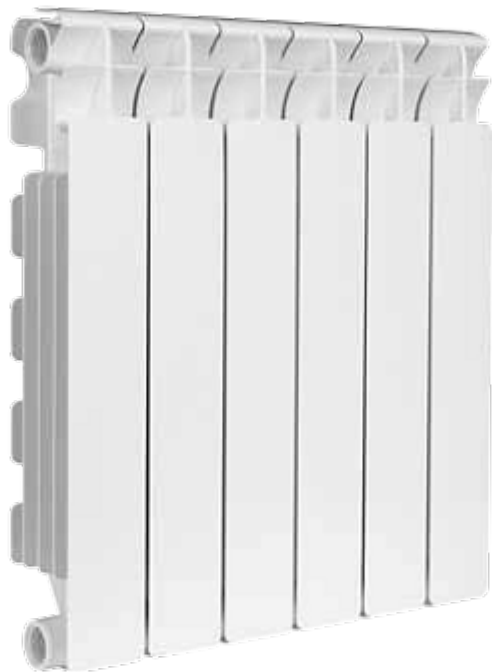
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Киргизия +996(312)-96-26-47

Казахстан +7(7172)727-132

Радиатор алюминиевый литой Fondital Master B3, 500/100, 12 секций



Описание

Master SUPER – алюминиевый радиатор компании Fondital литой под давлением, выполнен из алюминиевого сплава, характеризуется высокой теплоотдачей и в то же время экономичностью в эксплуатации благодаря своей низкой тепловой инерции. Master SUPER ассоциируется с вниманием к деталям и элегантностью. Структура с 5 боковыми ребрами. Данная конфигурация была специально разработана в ходе тепло- и гидродинамических испытаний и опробована в климатической камере для получения большей теплоотдачи при меньшей площади и, соответственно, меньшем весе изделия. Наличие отверстий на задней стенке радиатора позволяет увеличить конвекционный теплообмен.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

Присутствие второго воздухозаборного отверстия на задней стенке радиатора увеличивает конвективную составляющую процесса теплопередачи;

Выносливость к перепадам давления (рабочее давление – 16 атмосфер, испытательное – 24 атмосферы);

Повышенная теплоотдача;

Оптимальное соотношение вес/мощность;

Тщательная опрессовка каждой секции для предотвращения возможных протечек;

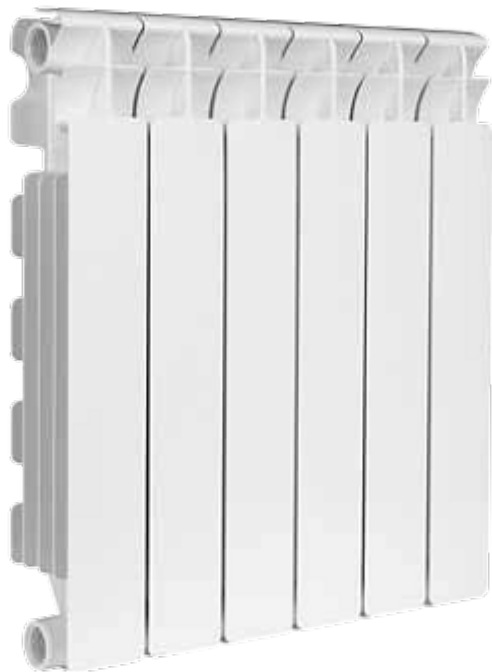
100% Сделано в Италии

Все радиаторы модели Master SUPER обеспечиваются 10-летней гарантией с даты установки на все виды производственных дефектов.

Технические характеристики

Артикул Fondital	V662034-12
Код.	55453
Габариты (ВхШхГ)	557x960x97
Диаметр подключения	1"
Страна бренда	Италия
Страна производства	Италия
Количество секций	12 секций
Макс. рабочее давление, бар	16
Межосевое расстояние, мм	500
Опрессовочное давление, бар	24
Подключение	Боковое
Теплоотдача, Вт	2119
Вид радиатора	Алюминиевый секционный
Длина, мм	960

Радиатор алюминиевый литой Fondital Master B3, 500/100, 10 секций



Описание

Master SUPER – алюминиевый радиатор компании Fondital литой под давлением, выполнен из алюминиевого сплава, характеризуется высокой теплоотдачей и в то же время экономичностью в эксплуатации благодаря своей низкой тепловой инерции. Master SUPER ассоциируется с вниманием к деталям и элегантностью. Структура с 5 боковыми ребрами. Данная конфигурация была специально разработана в ходе тепло- и гидродинамических испытаний и опробована в климатической камере для получения большей теплоотдачи при меньшей площади и, соответственно, меньшем весе изделия. Наличие отверстий на задней стенке радиатора позволяет увеличить конвекционный теплообмен.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

Присутствие второго воздухозаборного отверстия на задней стенке радиатора увеличивает конвективную составляющую процесса теплопередачи;

Выносливость к перепадам давления (рабочее давление – 16 атмосфер, испытательное – 24 атмосферы);

Повышенная теплоотдача;

Оптимальное соотношение вес/мощность;

Тщательная опрессовка каждой секции для предотвращения возможных протечек;

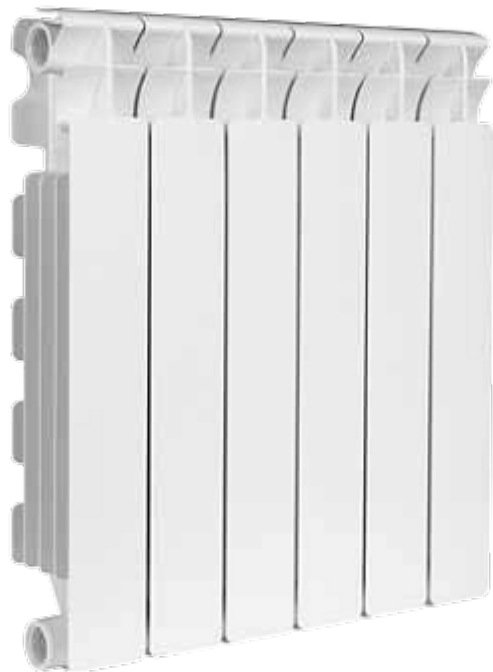
100% Сделано в Италии

Все радиаторы модели Master SUPER обеспечиваются 10-летней гарантией с даты установки на все виды производственных дефектов.

Технические характеристики

Артикул Fondital	V662034-10
Код.	55452
Габариты (ВхШхГ)	557x800x97
Диаметр подключения	1"
Количество секций	10 секций
Макс. рабочее давление, бар	16
Межосевое расстояние, мм	500
Опрессовочное давление, бар	24
Подключение	Боковое
Теплоотдача, Вт	1766
Вид радиатора	Алюминиевый секционный
Длина, мм	800

Радиатор алюминиевый литой Fondital Master В3, 500/100, 8 секций



Описание

Master SUPER – алюминиевый радиатор компании Fondital литой под давлением, выполнен из алюминиевого сплава, характеризуется высокой теплоотдачей и в то же время экономичностью в эксплуатации благодаря своей низкой тепловой инерции. Master SUPER ассоциируется с вниманием к деталям и элегантностью. Структура с 5 боковыми ребрами. Данная конфигурация была специально разработана в ходе тепло- и гидродинамических испытаний и опробована в климатической камере для получения большей теплоотдачи при меньшей площади и, соответственно, меньшем весе изделия. Наличие отверстий на задней стенке радиатора позволяет увеличить конвекционный теплообмен.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

Присутствие второго воздухозаборного отверстия на задней стенке радиатора увеличивает конвективную составляющую процесса теплопередачи;

Выносливость к перепадам давления (рабочее давление – 16 атмосфер, испытательное – 24 атмосферы);

Повышенная теплоотдача;

Оптимальное соотношение вес/мощность;

Тщательная опрессовка каждой секции для предотвращения возможных протечек;

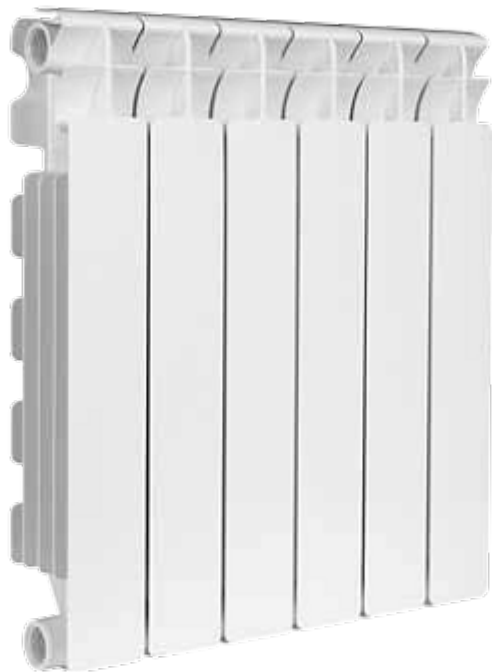
100% Сделано в Италии

Все радиаторы модели Master SUPER обеспечиваются 10-летней гарантией с даты установки на все виды производственных дефектов.

Технические характеристики

Артикул Fondital	V662034-8
Код.	55451
Габариты (ВхШхГ)	557x640x97
Диаметр подключения	1"
Страна бренда	Италия
Страна производства	Италия
Количество секций	8 секций
Макс. рабочее давление, бар	16
Межосевое расстояние, мм	500
Опрессовочное давление, бар	24
Подключение	Боковое
Теплоотдача, Вт	1412
Вид радиатора	Алюминиевый секционный
Длина, мм	640

Радиатор алюминиевый литой Fondital Master B3, 500/100, 6 секций



Описание

Master SUPER – алюминиевый радиатор компании Fondital литой под давлением, выполнен из алюминиевого сплава, характеризуется высокой теплоотдачей и в то же время экономичностью в эксплуатации благодаря своей низкой тепловой инерции. Master SUPER ассоциируется с вниманием к деталям и элегантностью. Структура с 5 боковыми ребрами. Данная конфигурация была специально разработана в ходе тепло- и гидродинамических испытаний и опробована в климатической камере для получения большей теплоотдачи при меньшей площади и, соответственно, меньшем весе изделия. Наличие отверстий на задней стенке радиатора позволяет увеличить конвекционный теплообмен.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

Присутствие второго воздухозаборного отверстия на задней стенке радиатора увеличивает конвективную составляющую процесса теплопередачи;

Выносливость к перепадам давления (рабочее давление – 16 атмосфер, испытательное – 24 атмосферы);

Повышенная теплоотдача;

Оптимальное соотношение вес/мощность;

Тщательная опрессовка каждой секции для предотвращения возможных протечек;

100% Сделано в Италии

Все радиаторы модели Master SUPER обеспечиваются 10-летней гарантией с даты установки на все виды производственных дефектов.

Технические характеристики

Артикул Fondital	V662034-6
Код.	55450
Габариты (ВхШхГ)	557x480x97
Диаметр подключения	1"
Страна бренда	Италия
Страна производства	Италия
Количество секций	6 секций
Макс. рабочее давление, бар	16
Межосевое расстояние, мм	500
Опрессовочное давление, бар	24
Подключение	Боковое
Теплоотдача, Вт	1059
Вид радиатора	Алюминиевый секционный
Длина, мм	480

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	