

КОМПЛЕКТАЦИЯ СЕКЦИОННЫХ РАДИАТОРОВ

С БОКОВЫМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ

B



RIFAR

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

эл. почта: raf@nt-rt.ru || сайт: <http://rifar.nt-rt.ru/>



Комплектация секционных радиаторов с боковым подключением

Радиаторы RIFAR поставляются, в зависимости от моделей, в различной комплектации. Поэтому просьба внимательно ознакомиться с тем, какие комплектующие детали надо приобретать, чтобы впоследствии не возникло вопросов и задержек при их монтаже. Для крепления любых радиаторов необходимы кронштейны. Их выбор зависит от условий места расположения радиатора. Набор остальных комплектующих деталей определяется моделью радиатора, диаметрами труб и схемами подключения.

Просим вас внимательно осуществлять подбор комплектующих для радиаторов. Стандартная комплектация радиаторов RIFAR:

- 1) Радиатор в фирменной упаковке.
- 2) Паспорт изделия с гарантийным талоном.

Установочные кронштейны, заглушки, переходники, воздушный клапан, запорно-регулирующая арматура не входят в стандартную комплектацию и приобретаются отдельно.

Комплектация радиаторов, предназначенных для бокового подключения.

Комплектация радиаторов BASE, ALP, ALUM, FORZA



Комплектация радиаторов BASE, ALP, ALUM, FORZA

1. кронштейнами для крепления в стене или на полу;
2. соответствии с диаметром труб и схемой подключения радиатора;
3. заглушками и переходниками с наружной левой (для вкручивания слева) и/или правой (для вкручивания справа) резьбы $n1"$ на внутреннюю правую резьбу $n1/2"$ и/или $n3/4"$ в краном Маевского (ручной газоотводчик) диаметра, соответствующего диаметру внутреннего отверстия предназначенного для него переходника.

Если точный предварительный подсчет заглушек и переходников по каким-либо причинам затруднен, то можно воспользоваться универсальными комплектами для подключения соответствующего диаметра.

При подключении по схеме «вход и выход с одной стороны» радиатора, состоящего из 12 и более секций, помимо указанных выше деталей следует воспользоваться встроенной направляющей потока, которая фиксируется в переходнике, предназначенном для «входа», и направляет поток теплоносителя к удаленным от «входа-выхода» секциям, что повышает его эффективность.

При самостоятельной комплектации необходимо учитывать, что для надежной фиксации направляющей потока в переходнике необходимо соответствие форм и размеров фиксирующей шайбы направляющей потока и внутренней полости переходника, в которую он вставляется, а формы и размеры внутренней полости у переходников разных производителей могут отличаться.

Если же для подключения радиатора предполагается использовать его нижние боковые отверстия, расположенные с разных сторон, то для повышения эффективности следует дополнительно укомплектовать его пружинным клапаном, который фиксируется в переходнике, предназначенном для «входа», перекрывает нижний коллектор между первой и второй секцией и направляет поток теплоносителя по первой секции в верхний коллектор.

Комплектация радиаторов RIFAR Base, Alp, Alum, Forza поставляется отдельно.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

эл. почта: raf@nt-rt.ru || сайт: <http://rifar.nt-rt.ru/>