

Радиатор алюминиевый РР Фрегат AL500/80 6 секций

Код товара: 175169



Цена: 4 080,00 руб.

Бренд товара:	Русский Радиатор
Артикул:	RRF50080AL06
Количество секций:	6
Отапливаемая площадь, м2:	9.7
Межосевое расстояние:	500 мм
Мощность радиатора, Вт:	972 Вт
Мощность секции, Вт:	162 Вт
Рабочее давление:	16 бар
Размеры ВхГхД:	580x80x480 мм
Страна производитель:	Россия
Гарантия:	15 лет

Радиатор алюминиевый «Русский радиатор» Фрегат Al 500/80 6 секций предназначен для применения в системах отопления жилых и административных зданий с центральной и индивидуальной отопительной системой и соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ31311-2005. В радиаторе допускается использование антифризов и незамерзающих теплоносителей. Радиатор изготовлен исключительно из высококачественного алюминия, произведенного на территории России. Благодаря уникальной локализации основных процессов, связанных как с получением первичного алюминия (электролиз глинозема), так и с непосредственным производством радиаторов, достигается оптимальная цена на конечную продукцию с сохранением высочайшего качества.

Радиаторы «Русские радиатор» полностью соответствуют основным требованиям безопасности, гигиены и защиты окружающей среды, а также полностью отвечают требованиям Госстандарта России и стандартов других стран, что подтверждается сертификатами соответствия. При монтаже радиатора для оптимальной теплоотдачи расстояние между прибором и полом должно быть не менее 70 мм, а между радиатором и подоконником – не менее 80 мм. Кронштейны должны обеспечивать расстояние от стены не менее 30 мм, а также горизонтальное положение радиатора.

Межосевое расстояние радиатора составляет 500 мм, общая высота – 580 мм, присоединительный размер – G 1". Глубина составляет 80 мм, ширина зависит от количества секций (размер одной секции – 80 мм). Максимальная рабочая температура радиатора «Русский радиатор» Фрегат – до +110 оС, максимальное рабочее давление – 16 бар, испытательное давление – 24 бар. Сверху радиатор покрыт белой краской RAL9016. Радиатор имеет гарантию на производственные дефекты сроком 15 лет при условии, что установка и эксплуатация соответствовали инструкциям производителя и действующим нормам.