ПРАЙС-ЛИСТ

АЛЮМИНИЕВЫЕ РАДИАТОРЫ

RIFAR Alum

Рабочее давление до	2,0 MΠa (20	атм)	Номинальный размер резьбы коллекторов	G1"
Испытательное давление	3,0 МПа (30 атм)		Максимальная температура теплоносителя	135 °C
Разрушающее давление	≥6,0 МПа (6	0 атм)	ПДК растворенного кислорода в теплоносителе,	
Относительная влажность в помещении, н	е более	75%	не более	20 мкг/дм ³

Модель	Межосевое	Габаритные ра	змеры 1 сек	ции, мм	Номинальный тепловой поток	Внутренний объем	Масса 1 секции,
	расстояние, мм	высота	ширина	глубина	1 секции, Вт	1 секции, л	кг
Alum 500	500	565	81	90	186	0,27	1,42
Alum 350	350	415	81	90	137	0,19	1,00
Alum 200	200	265	81	90	99	0,16	0,72

Фотография	Модель	Гарантия	Срок службы	РРЦ 1 секции*
	Alum 500	10 лет	25 лет	1050 руб.
	Alum 350	10 лет	25 лет	1030 руб.
	Alum 200	10 лет	25 лет	1010 руб.

БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СЕКЦИОННЫЕ РАДИАТОРЫ

RIFAR Base

Рабочее давление до	2,0 MΠa (2	0 атм)	Номинальный размер резьбы коллекторов	G1"
Испытательное давление	3,0 МПа (3	0 атм)	Максимальная температура теплоносителя	135 °C
Разрушающее давление	≥10,0 МПа	(100 атм)	ПДК растворенного кислорода в теплоносителе,	
Относительная влажность в помещении, н		75%	не более	20 мкг/дм ³

Модель	Межосевое	Габаритные р	азмеры 1 се	кции, мм	Номинальный	Внутренний	Macca
	расстояние, мм	высота	ширина	глубина	тепловой поток 1 секции, Вт	объем 1 секции, л	1 секции, кг
Base 500	500	570	80	100	197	0,20	1,84
Base 350	350	415	80	90	139	0,18	1,25
Base 200	200	261	80	100	100	0,16	0,90

Фотография	Модель	Гарантия	Срок службы	РРЦ 1 секции*
2 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在	Base 500	10 лет	20 лет	1140 руб.
	Base 350	10 лет	20 лет	1120 руб.
	Base 200	10 лет	20 лет	1100 руб.

^{*} Цены даны с учетом НДС 20%. Итоговая стоимость радиатора с боковым подключением рассчитывается путем умножения количества секций на цену 1 секции. Для радиаторов специального исполнения (нижнее подключение, радиусные, цветные, с увеличенным числом секций) действуют дополнительные наценки. Величину наценок уточняйте у дилеров или в местах продаж.

RIFAR ECOBUILD

Рабочее давление до	3,0 МПа (3	0 атм)	Номинальный размер резьбы коллекторов	G1"
Испытательное давление	4,5 MΠa (4	5 атм)	Максимальная температура теплоносителя	135 °C
Разрушающее давление	≥10,0 МПа	(100 атм)	ПДК растворенного кислорода в теплоносителе,	
Относительная влажность в помещении, н		75%	не более	20 мкг/дм ³

	Модель	Межосевое	Габаритные р	азмеры 1 се	кции, мм	Номинальный тепловой поток	Внутренний объем	Macca
		расстояние, мм	высота	ширина	глубина	1 секции, Вт	1 секции, л	1 секции, кг
	ECOBUILD 500	500	575	80	100	186	0,20	2,1
	ECOBUILD 300	300	365	80	90	133	0,17	1,3

Фотография	Модель	Гарантия	Срок службы	РРЦ 1 секции*
	ECOBUILD 500	25 лет	25 лет	1200 руб.
	ECOBUILD 300	25 лет	25 лет	1180 руб.

МОНОЛИТНЫЕ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ

RIFAR Monolit

Рабочее давление до	3,0 МПа (3	0 атм)	Номинальный размер резьбы коллекторов	G3/4"
Испытательное давление	4,5 MΠa (4	5 атм)	Максимальная температура теплоносителя	135 °C
Разрушающее давление	≥25,0 МПа	(250 атм)	ПДК растворенного кислорода в теплоносителе,	
Относительная влажность в помещении, и			не более	20 мкг/дм ³

Модель	Межосевое	Tadapittible paditiops T deligitit, itim				Внутренний	Macca
	расстояние, мм	высота	ширина	глубина	тепловой поток 1 секции, Вт	объем 1 секции, л	1 секции, кг
MONOLIT 500	500	577	80	100	191	0,20	2,10
MONOLIT 350	350	425	80	100	138	0,18	1,45
MONOLIT 300	300	365	80	90	124	0.17	1.33

Фотография	Модель	Гарантия	Срок службы	РРЦ 1 секции*
a to	MONOLIT 500	25 лет	25 лет	1360 руб.
	MONOLIT 350	25 лет	25 лет	1340 руб.
	MONOLIT 300	25 лет	25 лет	1320 руб.

^{*} Цены даны с учетом НДС 20%. Итоговая стоимость радиатора с боковым подключением рассчитывается путем умножения количества секций на цену 1 секции. Для радиаторов специального исполнения (нижнее подключение, радиусные, цветные, с увеличенным числом секций) действуют дополнительные наценки. Величину наценок уточняйте у дилеров или в местах продаж.

Рабочее давление до	3,0 МПа (3	0 атм)	Номинальный размер резьбы коллекторов	G3/4"
Испытательное давление	4,5 M∏a (4	5 атм)	Максимальная температура теплоносителя	135 °C
Разрушающее давление	≥25,0 МПа	(250 атм)	ПДК растворенного кислорода в теплоносителе,	
Относительная влажность в помещении, н		75%	не более	20 мкг/дм ³

Мололи	Межосевое расстояние, мм	Габаритные р	азмеры 1 се	кции, мм	Номинальный тепловой поток 1 секции, Вт	Внутренний объем 1 секции, л	Масса 1 секции, кг
Модель		высота	ширина	глубина			
SUPReMO 800	800	875	80	90	294	0,27	3,25
SUPReMO 500	500	575	80	90	202	0,22	2,20
SUPReMO 350	350	425	80	90	150	0,19	1,65

Фотография	Модель	Гарантия	Срок службы	РРЦ 1 секции*
	SUPReMO 800	25 лет	25 лет	3200 руб.
	SUPReMO 500	25 лет	25 лет	1880 руб.
	SUPReMO 350	25 лет	25 лет	1860 руб.

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ

RIFAR CONVEX

Рабочее давление до	3,0 МПа (3	0 атм)	Номинальный размер резьбы коллекторов	G1"
Испытательное давление	4,5 M∏a (4	5 атм)	Максимальная температура теплоносителя	120 °C
Разрушающее давление	≥25,0 МПа	(250 атм)	ПДК растворенного кислорода в теплоносителе,	
Относительная влажность в помещении, н		75%	не более	20 мкг/дм ³

	Молоп	Кол-во	Межосевое	Габаритные р	азмеры ради	атора, мм	Номинальный тепловой поток	Внутренний объем радиатора, л	Масса радиатора, кг
	Модель	секций	расстояние, мм	высота	ширина	глубина	радиатора, Вт		
	CONVEX 500-18	18	500	1440	550	77	1782	3,6	31,3
	CONVEX 500-22	22	500	1760	550	77	2176	4,4	38,3

Фотография	Модель	Гарантия	Срок службы	РРЦ радиатора с НДС 20%
	CONVEX 500-18	10 лет	20 лет	42120 руб.
	CONVEX 500-22	10 лет	20 лет	51480 руб.

^{*} Цены даны с учетом НДС 20%. Итоговая стоимость радиатора с боковым подключением рассчитывается путем умножения количества секций на цену 1 секции. Для радиаторов специального исполнения (нижнее подключение, радиусные, цветные, с увеличенным числом секций) действуют дополнительные наценки. Величину наценок уточняйте у дилеров или в местах продаж.