



Чугунные радиаторы RÖDA CASTER A3/500

CASTER A3/500 – изготавливается путём литья под давлением с дальнейшей сборкой с помощью ниппелей. Каждый собранный радиатор проходит испытание давлением воды 18 бар. Радиаторы поставляются собранные по 10 секций. Поверхность радиатора подготовлена к покраске – покрыта антикоррозионной грунтовкой серого цвета, она гладкая и не требует дополнительной механической подготовки. Высокая коррозионная устойчивость радиаторов CASTER позволяет устанавливать их в системах с централизованным отоплением. Благодаря низкому гидравлическому сопротивлению радиаторы CASTER могут работать в системах с принудительной и естественной циркуляцией теплоносителя.

- Длительный срок эксплуатации даже в агрессивной среде.
- Поставляются подготовленными под покраску.
- Пригодны для любых систем отопления.
- Высокое качество обработки поверхности.
- Диаметр гидравлических подключений 1".

Модель / Параметры	CASTER A3/500
Вес 1 секции, кг	4,6
Подключение	1"
Теплоотдача 1 секции (при $\Delta T=50K$), Вт	80
Теплоотдача 1 секции (при $\Delta T=60K$), Вт	100
Межосевое расстояние, мм	500
Объём воды 1 секции, л	0,75
Размеры, мм	570x60x99
Проверочное давление, бар	18
Рабочее давление, бар	9