

Описание товара Стальной панельный радиатор

Henrad 22K 300x1800



Описание

- Стальной панельный радиатор тип 22K. Радиатор из двух панелей с двумя дополнительными ребрениями.
- Подключение боковое. Радиаторы HENRAD изготовлены из холоднокатанного тонколистового металла особой марки по ДИН 1623 с боковыми козырьками и верхней крышкой в качестве компактного блока [кроме плоского радиатора тип 10], ширина желобков 33,3 мм.
- Конвекционный лист приварен к водопроводящим каналам.
- Радиатор обезжирен, обработан фосфатом железа, пассивирован, промыт и загрунтован методом электропогружного катафореза грунтовочным составом по ДИН 55 900, подвержен горячей сушке. Окончательная отделка поверхности произведена высококачественным порошковым покрытием, электростатически нанесенным и подвергнутым горячей сушке. Все типы радиаторов снабжены крепежными пластинами на обратной стороне.
- Упакованы в готовом для монтажа состоянии в пригодную для стройплощадки обжимающую пленку из ПВХ с картонной защитой кромок.
- Цвет:
- белый, аналогичный RAL 9010.

Характеристики

Страна производителя	Бельгия
Теплоотдача радиатора	2252 Вт
Число панелей	2
Максимальное рабочее давление, бар	10
Максимальная рабочая температура	110 °С

Опрессовочное давление, бар	15
Подключение	боковое
Общий объем радиатора	6.65 л
Высота радиатора	300 мм
Межосевое расстояние	250 мм
Диаметр подключения	1/2 дюйма
Материал радиатора	сталь
Страна сборки	Россия

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.