

Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Радиатор стальной панельный Ferroli 22x500x800

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/stalnye-panelnye-radiatory-otopleniya/radiator_stalnoj_panelnyj_ferroli_22x500x800



Описание

Радиатор стальной панельный Ferroli 22x500x800 - рассчитан на современные отопительные системы жилых, административных и промышленных помещений с нормальными условиями влажности. Стопроцентный контроль приборов избыточным давлением воздуха 1.3 МПа позволяет использовать радиаторы «Ferroli» в замкнутых отопительных системах с максимальным рабочим давлением до 1.0 МПа и температурой теплоносителя не более 120 °С.

Большое разнообразие длин (от 400 до 3000 мм), высот (300, 500, 600, 700, 900 мм) и типов (10 P, 11 РК, 21 РКР, 22 РККР, 33 РККРКР) позволяет проектировать рациональные и эстетичные отопительные системы с учетом разнообразия современных архитектурных и строительных решений заданий.

Особенности:

- Качество — для производства радиаторов «Ferroli» используются качественные материалы и самые современных технологии сварки и покраски.
- Хорошая теплоотдача — стальные панельные радиаторы «Ferroli» обладают низкой тепловой инерцией и хорошей теплоотдачей.

- Практичность — стальные панельные радиаторы «Ferroli» имеют съемную верхнюю решетку и боковины, что упрощает санитарный уход.
- Универсальность — стальные панельные радиаторы «Ferroli» просто и легко встраиваются в систему, работающую на любом топливе.
- Эстетичность — дизайн стальных панельных радиаторов «Ferroli» позволяет прекрасно вписаться в интерьер любого помещения, делая его более комфортным и уютным.

Характеристики

Тип радиатора	Панельный
Материал радиатора	сталь
Тип панельного радиатора	Тип 22
Страна производителя	Италия
Страна сборки	Италия
Площадь помещения	14.5 кв. м.
Число панелей	2
Цвет	белый
Подключение	боковое
Монтажный комплект	опция
Общий объем радиатора	4.09 л
Опрессовочное давление, бар	13
Максимальное рабочее давление, бар	10
Максимальная рабочая температура	110 °С
Теплоотдача радиатора	1478 Вт
Межосевое расстояние	450 мм
Диаметр подключения	1/2 дюйма
Вес	20.64 кг
Длина	80 см
Ширина	10.6 см
Высота	50 см

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.