Ограждение дорожное одностороннее четырехтросовое, оцинкованное, минимальная

удерживающая способность 300 кДж, высота 1000 мм, шаг стоек 3000 мм, динамический прогиб

до 1530 мм

О компании

Продукция / Услуги

Фотогалерея

Выполненные объекты

Контакты

Документы



Главная > Продукция > Металлоконструкции дорожной инфраструктуры > Металлические мобильные ограждения

Металлические мобильные ограждения

МОБИЛЬНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ СО СТАЦИОНАРНЫМИ ОПОРАМИ

Секция ограждения прикреплена к ножкам с помощью сварки.

Ширина панели: 2 000 мм Высота панели: 1 240 мм

Материал секции: профильная труба 20*20*1,5 Материал подставок: профильная труба 40*40*2 Покрытие: горячее оцинкование Масса: 13,5 кг

— Рамные металлические опоры

Металлоконструкции дорожной

 Дорожные знаки и стойки с креплениями

Дорожное ограждение

— Шумозащитные экраны

Остановочные павильоны

инфраструктуры

Опоры освещения

— Лестничные марши

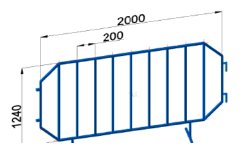
 Ограждения и навесы на парковочные стоянки

— Велопарковка

— Металлические мобильные ограждения

Установка барьерных ограждений

F------



Формула: f = 1000 м в погонный метр = (13890 руб./погонный метр * 1000) = 13890000 руб.

КСР: 01.5.02.10-0026 - Ограждение дорожное одностороннее четырехтросовое, оцинкованное,

минимальная удерживающая способность 300 кДж, высота 1000 мм, шаг стоек 3000 мм,

динамический прогиб до 1530 мм

Цена: 13890 руб./погонный метр

Телефон: 79076075336

Дата формирования: 2025-08-18 22:28:14

Способ получения: Самовызов

Адрес склада: г Рязань, ул Прижелезнодорожная, д 52 стр 19

Мониторинг проводил специалист:

Чахкиев Руслан Муссаевич

ИНН: 6230029069

КПП: 622901001

ЗАЩИТА КОЛОНН

Используется для защиты колонн конструкции из труб различного диаметра. Широко примененяются на складокок комплексах, где служат для защиты стен, колонн, степлажей, пожарных шкафов, для защиты шлагбаумов и солутствующего оборудования (светофорных стоек, стоек фотоголементо в изакраю управленовущно и Отбойники для защить колонн, как правило, имеют либо П-образную, либо Г-образную конфигурацию и изготавливаются из труб дивменрол 76-159 ми. Могут илеть исполнение для анжерного крепления и для бегонирования. Могут окрашиваться в различные цена и оцинковываться. Данное оборудование применяется как на улице, так и метури парвилнов, а также на ссладах.

