



Артикул: 80333 Размер: 1000х1000 мм Высота: 30х2 мм Вес: 20.50 кг/шт Ячейка: 33х33 мм Проходимость: 🛉 🛉 🛉

 \square

Бесплатный выезд на замер



Доставка по Москве и в регионы РФ



Выполним монтаж и установку

Предлагаем решетки из прессованного настила для оборудования системы грязезащиты на объектах с интенсивным движением. Все изделия характеризуются высокой эффективностью, устойчивостью к нагрузке, не боятся воздействия агрессивной среды и реагентов.

конструкционная сталь S235JR Материал конструкции: Длина настила (длина несущей 1000 мм полосы): 1000 мм Ширина настила (длина связующей полосы): Высота настила: 30 мм Размер ячейки: 33х33 мм Сечение несущей полосы: 30х2 мм Т-образное Обрамление по периметру: Антикоррозийное покрытие: горячее цинкование по стандарту ЕН ИСО 1461 Рабочий диапазон температур: от -40°C до +70°C

12 месяцев

15 лет



Степень нагрузки

Гряезащита объектов с высокой посещаемостью



Защита от коррозии

Устойчиво к воздействию химических реагентов



Внешний вид

Гармонично вписывается в современный дизайн



Эксплуатационные характеристики

Высокоэффективное грязезащитное решение



Гарантийный срок:

Срок эксплуатации:



Схема изделия



Стандартные размеры, ячейка 33х11 мм (складская позиция)

1000x1200 мм, 1000x1000 мм, 900x1000 мм, 800x1000 мм, 700x1000 мм, 600x1000 мм, 500x1000 мм, 500x500 мм, 490x990 мм, 390x590 мм

Стандартные размеры, ячейка 33х33 мм (складская позиция)

1000х1000 мм, 600х1000 мм, 500х1000 мм

