

Промышленные рулонные ворота HR 116



Алматы, Казахстан

Технические характеристики рулонных ворот Normann (Херман) из профиля HR 116:

Размеры Ширина до 11750 мм, Высота до 9000 мм.

Ветровая нагрузка Класс 2 при ширине до 9500 м. Более высокие классы ветровой нагрузки по запросу. DIN 12424

Вес полотна 19 кг/м² (сталь), 10 кг/м² (алюминий)

Противопожарные свойства Класс B2 (нормально воспламеняющийся материал) DIN 4102

Звукоизоляция R = 19 Дб DIN 52210

Надежная стальная конструкция рулонных ворот Normann (Херман) - массивная конструкция из оцинкованной листовой стали толщиной 0,7 мм обеспечивает прочность рулонных ворот и высокую устойчивость. Поэтому оцинкованный стальной профиль HR 116 рекомендуется для ежедневного использования в жестких условиях эксплуатации.

Два варианта исполнения рулонных ворот Normann (Херман) из алюминиевого сплава:

1. Алюминий с отделкой stucco. Этот вид отделки делает полотно рулонных ворот более стойким к атмосферным воздействиям. Кроме того, небольшие царапины становятся незаметны.

2. Окрашенный алюминий. Это высококачественное двухстороннее покрытие на многие годы обеспечивает защиту поверхности рулонных ворот Normann (Херман) от атмосферных воздействий, которая дополнительно усиливается за счет нанесения с двух сторон защитного лака с полиамидными частицами. Это также повышает износостойкость рулонных ворот Normann (Херман) и сокращает шумность хода рулонных ворот. Цвет отделочного покрытия для внутренней и наружной поверхности: Серо-белый цвет (по образцу RAL 9002) или цвет белого алюминия (по образцу RAL 9006). Другие цвета по карте RAL или NCS: по желанию.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Ставрианиди Христо

7727329-39-88

Кабдолова 2 оф.7