

Рольставни витринные из пенозаполненного профиля RH58N

Данная модель, как правило, используется для защиты окон и витрин. Благодаря высоким теплосберегающим и звукоизоляционным свойствам пенозаполненного профиля RH58N рольставни надежно защищают помещение от воздействия неблагоприятных погодных условий и проникновения солнечного света и посторонних звуков.



Особенности

- Обеспечивают сохранение тепловой энергии в помещении, тем самым снижая энергозатраты.
- Защищают от шума, солнечного света, посторонних взглядов и неблагоприятных погодных условий.
- Высокая плотность пены гарантирует повышенную прочность профилей.
- Разнообразие цветовых решений позволяет вписать рольставни в любой экстерьер здания.

Основные технические характеристики

Высота проема, мм	от 500 до 5 500
Ширина проема, мм	от 500 до 3 500
Максимальная площадь полотна, м ²	11
Притолока, мм	от 165 (для накладного монтажа)
Пристенки, мм	от 65 (для накладного монтажа)

НОВИНКИ



Новые стальные боковые крышки RS137 и RSK300, изготовленные из оцинкованной стали, обладают высокими антикоррозионными свойствами и прочностными характеристиками, окрашиваются в цвет короба.



Новая надежная упаковка в белый пятислойный картон.



Расширение ассортимента концевых роллетных профилей — профиль RA58KN015. Новый концевой профиль выполнен в черном цвете и более экономичен по сравнению с RA50EN.