

Уличные и гаражные рольворота из пенозаполненного профиля RH77M

Устанавливаются в проемы гаражей, торговых павильонов, производственных и складских помещений. Также рольворота могут использоваться в случаях, когда невозможна установка распашных, сдвижных или секционных ворот. Ворота из профиля RH77M обладают высокой стойкостью к ветровым нагрузкам и могут быть дополнительно усилены специальным профилем RHE77M для повышения жесткости полотна. Можно комбинировать с решетчатым профилем RHE78G с поликарбонатной вставкой.



Особенности

- Энергосберегающий профиль.
- Большой выбор дизайнерских решений.
- Седьмой класс ветроустойчивости.
- Высокая надежность конструкции.
- Возможность изготовления комбинированного полотна с решетчатым профилем RHE78G.
- Применение в конструкции усиливающего экструдированного профиля RHE77M позволяет повысить прочностные характеристики изделия.

Основные технические характеристики

Высота проема, мм	1 000-4 500
Ширина проема, мм	1 000-5 200
Максимальная площадь полотна, м ²	18
Притолока, мм	От 250 (для накладного монтажа)
Пристенки, мм	От 83 (для накладного монтажа)