

Рулонные ворота из стальных профилей (взломоустойчивые) RHS117/08, RHS117P/08 с внутривальным электроприводом

Рулонные ворота с внутривальным приводом и максимальной площадью полотна до 20 м² устанавливаются на въездные и гаражные проемы в частных домовладениях, торговых комплексах, складских и промышленных объектах. Профили для рулонных ворот изготовлены из холоднокатаной стали, оцинкованы или окрашены порошковой краской, что обеспечивает устойчивость к коррозии и негативному воздействию агрессивных сред и значительно продлевает срок их службы.



Особенности

- Конструкция обладает высоким, пятым, классом взломоустойчивости (P5) и пожаробезопасности (K0).
- Все элементы ворот рассчитаны на длительный срок службы — не менее 10 000 циклов.
- Специальная геометрия профилей обеспечивает их повышенную прочность и взломоустойчивость.
- Большой выбор дизайнерских решений.

Основные технические характеристики

Высота проема, мм	1 000-5 000
Ширина проема, мм	1 000-6 500
Максимальная площадь полотна, м ²	20
Притолока, мм	От 350 (для накладного монтажа)
Пристенки, мм	От 95 (для накладного монтажа)