

Скоростные складывающиеся ворота серии speedfold sdfs

Скоростные складывающиеся ворота серии speedfold sdfs предназначены для установки на внутренние и наружные проемы помещений с повышенной ветровой нагрузкой на объектах промышленного, складского и другого назначения.



Особенности

- Горизонтальные стальные профили высокой прочности, увеличивающие жесткость полотна.
- Устойчивость к высоким ветровым нагрузкам.
- Надежная автоматика собственного производства.
- Возможность установки различного опционального оборудования: фотоэлементов, ключ-кнопки, системы подогрева привода и стоек и т. д.

Основные технические характеристики

| | |
|-------------------|-------------|
| Количество циклов | 1 000 000 |
| Ширина проема, мм | 1 800-5 800 |
| Высота проема, мм | 1 800-6 000 |
| Притолока, мм | От 1 000 |
| Пристенки, мм | От 250 |

НОВИНКИ



Артикул «HSD1800». Кронштейн радара предназначен для установки датчика над коробом вала ворот.



Артикул «147-3750». Датчик радара предназначен для управления промышленными воротами и другими устройствами. Корпус радара выполнен из алюминиевого сплава. Имеет двойной диапазон обнаружения. Настройка через мобильное приложение. Высота обнаружения — от 2 до 6 м (стандарт); 10 м (X). Регулировка угла — от 0 до 90° в продольном направлении.



Артикул «147-3751». Датчик радара pro bt предназначен для управления промышленными воротами и другими устройствами, использует функцию фильтрации. Может различать транспортные средства и пешеходов, определять продольное и поперечное движение. Настройка через мобильное приложение. Высота обнаружения — от 3 до 7 м. Регулировка угла — от 0 до 180° в продольном направлении.