

Дополнительные комплектующие Электромагниты



Умная и экономная безопасность
Серия электромагнитов dormakaba EM Comfort (EMC) предлагает улучшенное решение запирания для СКУД и эвакуационных дверей.

Все замки нормально-открытого типа, т.е. в случае пропадания питания дверь разблокируется, обеспечив безотказный путь эвакуации. В ассортименте все стандартные номиналы удерживающей силы, отвечающие большинству требований по безопасности.



Электромеханический замок dormakaba SVZ Basic

Соответствует базовым требованиям по безопасности, предъявляемым к запирающим устройствам, удерживая нагрузку более 400 кг на ригель.

Он также может работать как в режиме "открыт без питания", там где важно обеспечить свободный выход из помещения, а также в режиме "закрыт без питания", в помещениях, которые в случае аварийной ситуации должны оставаться закрытыми, простым переключением режима на корпусе замка. При этом у вас всегда остается возможность открыть дверь с помощью механического цилиндра европейского стандарта.



Компания ТБМ является крупнейшим поставщиком комплектующих для светопрозрачных конструкций в РФ и производителем алюминиевой профильной системы Alumarк

30

лет на рынке

150

филиалов
и представительств
в России и СНГ

>30 000

товаров в наличии
и под заказ

www.tbm.ru



t.me/tbmcompanypro



Комфортная автоматика dormakaba



Автоматические раздвижные двери ST FLEX с профилями FLEX

ОСОБЕННОСТИ

- Привлекательный внешний вид стеклянных панелей благодаря тонким рамам
- Высокая устойчивость и жесткость конструкции
- Низкая вероятность деформации рам благодаря двойному остеклению
- Доступны варианты исполнения как одностворчатой двери, так и двухстворчатой; комплект для одностворчатой двери дополняется ответной частью и профилем соединения кареток
- Превосходная изоляция благодаря блокирующим боковым уплотнениям, а также нижнему и верхнему уплотнениям
- Разнообразие в системе безопасности и управления:
 - раздвижные экраны во всю высоту прохода
 - датчики присутствия
 - фотобарьеры (сенсоры безопасности)
 - управление через комбинированный радар / сенсор безопасности
 - аварийная кнопка
 - подключение к пожарной сигнализации
 - управление при помощи сенсорной или локтевой кнопки
 - интеграция со СКУД

Варианты стеклянных панелей:

- Триплекс 8 мм
- Стеклопакет 22мм
- Специальное остекление



Автоматические раздвижные двери TST FLEX с профилями FLEX

ОСОБЕННОСТИ

- Телескопические двери указанной модели предлагаются, когда не хватает места для установки стандартной раздвижной двери, однако требуется установить входную систему с максимально возможной шириной чистого прохода
- Привлекательный внешний вид стеклянных панелей благодаря изящным рамным профилям
- Высокая устойчивость и жесткость конструкции
- Низкая вероятность деформации рам благодаря двойному остеклению
- Превосходная изоляция, которая достигается использованием блокирующих уплотнений по всему периметру
- Разнообразие в системе безопасности и управления:
 - раздвижные экраны во всю высоту прохода
 - датчики присутствия
 - фотобарьеры (сенсоры безопасности)
 - управление через комбинированный радар / сенсор безопасности
 - аварийная кнопка
 - подключение к пожарной сигнализации
 - управление при помощи сенсорной или локтевой кнопки
 - интеграция со СКУД

Варианты стеклянных панелей:

- Триплекс 8мм
- Стеклопакет 22мм
- Специальное остекление



Распашные приводы ED 100/250

ОСОБЕННОСТИ

- Небольшая высота и компактный дизайн делают эти приводы для распашных дверей универсальными в применении
- Их установка возможна как со стороны петель (со скользящим каналом), так и с обратной стороны (с рычажной тягой)
- Возможно использование на двухстворчатых дверях (для правильной работы при отсутствии питания дополнительно устанавливается координатор закрывания)
- В обесточенном состоянии привод работает как дверной доводчик

Модель ED 100

До 160 кг в зависимости от ширины двери
Ширина створки 700-1100 мм

Модель ED 250

До 400 кг в зависимости от ширины двери
Ширина створки 700-1600 мм