



Антитеррористический замок 393а. Секунда стоимостью в жизнь.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Врезные замки DORMA серии 393а рекомендуются к установке на сплошные двери, применяемые в обустройстве общественных зданий с большим скоплением людей, которые можно отнести к объектам повышенной террористической угрозы.

Пожаробезопасная продукция.

Сертифицирован EN для установки на огнестойкие двери.



Триггер на торцевой планке замка гарантирует защиту косого ригеля от отжатия или манипуляционного вскрытия.



Замки 393а системы "антитеррор" наиболее подходят к внутренним дверям в учебных и медицинских заведениях, в помещениях общего доступа на вокзалах, стадионах и аэропортах, торгово-развлекательных комплексах и бизнес-центрах. Всюду где нужен повышенный уровень безопасности.

Как работает замок 393а?

Принцип работы похож на замки системы "антипаник", но функция "антитеррор" более скоростная и позволяет экономить секунды в момент террористической атаки.

Закрывшись внутри помещения защитившись дверью - уже маленькая победа над террористами, так как она даёт драгоценное время на оценку ситуации и возможных путей спасения. Запирание замка 393а изнутри производится обычным порядком при помощи вертушки цилиндра или ключом. Ручка снаружи при этом деактивируется, косой ригель в закрытом состоянии заблокирован при помощи триггера. Изнутри ручка остаётся активной и позволяет мгновенно открывать замок, запуская людей внутрь помещения. Это те самые "золотые" секунды стоимостью в жизнь. В закрытом состоянии открывать и запирать замок каждый раз не нужно, так как триггер производит автоматическое запирание замка и блокировку ригеля, а раздельная втулка замка "удерживает" ручку изнутри в активном состоянии по типу системы "антипаник".

Европейский стандарт EN 12209: класс 3.
Категория использования - 3 класс (200 000 тыс. циклов),
Коррозионная стойкость - 4 класс (свыше 96 часов в соляном тумане).

- Замок DIN стандарта под европрофильный цилиндр
- Сторонность замка: правые и левые
- Ширина торцевой планки 20 мм и 24 мм
- Торцевая планка замка скруглённая и прямоугольная
- Межосевое расстояние 72 мм
- Дорммасс 55 мм и 60 мм
- Задний дорммасс 30 мм
- Закрытый корпус замка
- Ответная планка с пластиковым карманом и крепежом
- Раздельная втулка замка 8 мм
- Косой ригель и триггер замка изготовлены из нержавеющей стали
- Торцевая планка и ответная планка замка изготовлены из нержавеющей стали
- Отверстия в корпусе замка под броненакладку
- Вылет косого ригеля 12 мм

Россия, 117036, Москва
ул. Дмитрия Ульянова, 7а
Т: 8-800-250-15-76
www.dormakaba.ru



www.dormakaba.ru



ЦВЕТОВОЕ ИСПОЛНЕНИЕ:
Матовая нержавеющая сталь

