

## PSG



## ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Защитные ворота серии Optima PSG предназначены для полного и надежного закрытия прохода и используются для контроля пешеходного доступа персонала на открытых площадках, в безлюдных зонах и зонах повышенной безопасности, в том числе для предотвращения доступа в хранилище. Через защитные ворота можно осуществлять перемещение крупногабаритных предметы, ворота снабжены электрическим замком, активируемым специальными считывателями карт.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Ворота распашные односторонние.
- Жесткая сварная конструкция из углеродистой или нержавеющей стали.
- Каркас из углеродистой или нержавеющей стали с высококачественным порошковым покрытием (опционально).
- Гидравлический доводчик закрытия.
- Активация электрозамка (опционально).
- Возможность удаленной разблокировки, а также разблокировки механическим ключом.
- Высокопрочная петлевая система.

## УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И СИЛОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

от -15 С до + 65 С, влажность 95% без конденсации.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- ➔ Электронный замок.
- ➔ Гидравлический доводчик двери.
- ➔ Кнопка включения.
- ➔ Радиопередатчик.
- ➔ Радиоприемник и антенна.
- ➔ Усиленный засов.
- ➔ Возможность удаленной разблокировки, а также разблокировки механическим ключом.

## ОСНОВНЫЕ ГАБАРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

