

## Блокиратор автоматический ST-RD126AL-SS

- Гидравлический привод
- Цилиндр из нержавеющей стали со светоотражающей лентой 3М
- СИД индикация по верхнему краю цилиндра
- Скорость подъема 3,8 секунды
- Интенсивность использования 100%
- Возможность аварийной разблокировки при отключении питания
- Встроенный обогреватель с термостатом



Блокиратор дорожный автоматический ST-RD126AL-SS предназначен для блокировки проезда автомобильного транспорта на охраняемую территорию или зонирования парковочных площадей. Использование гидравлического привода и нержавеющей стали для цилиндра и фланца обеспечивает высокий ресурс блокиратора со сроком эксплуатации до 10 лет.

Технические характеристики

Модель:	ST-RD126AL-SS
Высота цилиндра:	600 мм
Диаметр цилиндра:	217 мм
Материал цилиндра:	6 мм, нержавеющая сталь 304, матовый металлик
Скорость подъема цилиндра:	3,8 секунд
Напряжение питания:	~220 B (AC)
Потребляемая мощность:	300 Вт (привод) + 60 Вт (обогреватель)
Класс защиты:	IP68
Диапазон рабочих	От -40 до +70 °C
температур:	
Диапазон рабочей	10%–95%
влажности:	
Габариты:	Верхняя часть: 600 x D217 мм, нижняя часть: 1150 x D400 (D325) мм