



Автоматический гидравлический блокиратор

Спроектирован и разработан

с целью обеспечения максимального уровня безопасности и управления въездом на территории частных и общественных владений.

Наличие сигнальных светодиодов.

Диаметр цилиндра 275 мм, толщина стенок 4 мм, высота 700 мм. Доступен также в версии из нержавеющей стали INOX Aisi 304. Защитное резиновое кольцо по верхнему краю цилиндра.

Быстрое и бесшумное выдвижение

Гидравлическая станция и цилиндр встроены в цилиндр. Аварийная разблокировка ключом треугольного профиля, для ручного опускания блокиратора при отсутствии электропитания. Простая установка, благодаря наличию несущего корпуса. 10 м кабелей питания в наборе автоматики. Разработаны и испытаны для интенсивного использования и в условиях низких и высоких температур.

Гибкий в эксплуатации

Широкий выбор аксессуаров управления (брелоки-передатчики, теги контроля доступа, цифровые клавиатуры, и т.д.) и безопасности (светофоры, магнитные петли, зуммер, электромагнитный клапан, реле давления и т.д.) для эффективного контроля оборудования.

Блок управления **ELPRO S40** гарантирует управление до 4х боллардами **одновременно**.



STRABUC 918 в поднятом положении



STRABUC 918 в опущенном положении



Ручная разблокировка

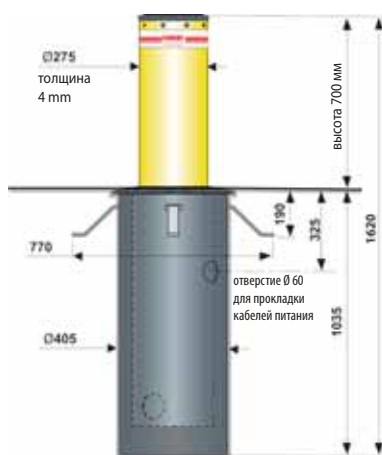


Пример установки STRABUC 918

технические характеристики

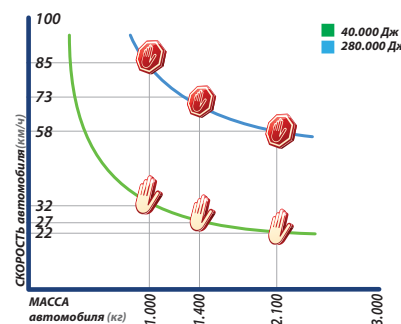
Диаметр цилиндра	Ø 275 мм
Толщина стенок цилиндра	4 мм
Высота цилиндра	700 мм
Конструкционный материал	Сталь Fe 360
Отделка цилиндра	Полифиновая порошковая окраска RAL 1028
Материал версии из нерж. стали	AISI 304
Несущий корпус	горячая оцинковка
Время поднимания	~ 6,1 с
Время опускания	~ 5,7 с
Диапазон рабочих температур	-20 °C +80 °C (*)
Масло	Oil FADINI арт. 708L
Напряжение питания	230 В пер.ток- 50 Гц
Потребляемая мощность	330 Вт
Потребляемый ток	1,8 А
Рабочая мощность	0,25 кВт (0,33 ЛС)
Класс защиты гидростанции	IP 67
Интенсивность использования	высокая интенсивность
Сопrotивляемость удару	40.000 Дж
Сопrotивляемость разрушению	280.000 Дж
Макс статическая нагрузка	20.000 кг
Вес блокиратора	140 кг
Вес подземный бокс (арт. 9555L)	30 кг

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Каждый блокиратор STRABUC 918 серийно поставляется в наборе с 10 м кабеля питания (для подключения электродвигателя, концевых выключателей, электромагнитного клапана, светодиодов). Соблюдайте указания руководства по установке для правильной и безопасной работы системы. Проверьте коэффициент проницаемости земли перед установкой, либо установите дренаж вод.

(*) -40°C с применением специфических дополнительных аксессуаров, стр.11



Различные факторы, такие как: индекс уплотнения, коэффициент проницаемости земли и тип бетона, могут, даже значительно, уменьшить иллюстрированные на графике значения.

STRABUC 918



для откатных ворот
для распашных ворот
для промышленных ворот
для гаражных ворот
гидравлические шлагбаумы
автоматические гидравлические блокираторы
ручные и фиксированные блокираторы
блоки управления
аксессуары управления
аксессуары безопасности
радиоприемники и радиопередатчики
комплекты автоматики
автоматические системы



Артикул	Характеристики			
	Отделка цилиндра	Сигнальные светодиоды	Электромагнитный клапан (24 В пост.ток)	Зуммер
926L	RAL 1028 желтый - дыня	✓		
92676L	RAL 1028 желтый - дыня	✓	✓	
926927L	RAL 1028 желтый - дыня	✓		✓
92676927L	RAL 1028 желтый - дыня	✓	✓	✓
931L	INOX Aisi 304 полированная	✓		
93176L	INOX Aisi 304 полированная	✓	✓	
931927L	INOX Aisi 304 полированная	✓		✓
93176927L	INOX Aisi 304 полированная	✓	✓	✓

Примечание: Все модели имеют диаметр цилиндра 275 мм, высоту 700 мм и толщину стенок 4 мм.

Примечание: Только исполнительный гидравлический механизм с выдвижным цилиндром обработаны методом катафорез и порошковым полиэфирным покрытием. (Версия INOX Aisi 304 - цилиндр изготовлен из полированной нержавеющей стали).

Светоотражающая наклейка. Встроенный концевой выключатель опускания и поднимания.

9 светодиодных индикаторов янтарного цвета. Защитный алюминиевый фланец, винты и защитное резиновое кольцо.

Несущий фланцевый корпус автоматики обработан горячей оцинковкой, несущая рама обработана электролитической оцинковкой.

Питание от 230 В.

Каждый блокиратор с электромагнитным клапаном должен быть оснащен стабилизатором напряжения 24 В, арт. 9321L.

Специфические аксессуары для автоматических блокиратором, смотри стр. 92.

СПЕЦИФИЧЕСКИЕ АКСЕССУАРЫ



Артикул	Описание
9555L	Подземный бокс с анкерными рычагами для бетонирования, обработка горячей оцинковкой, для серии STRABUC
9191L	Фланец для покрытия отверстия подземного бокса

СПЕЦИФИЧЕСКИЕ БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ



Артикул	Описание	Питание	Коробка из поликарбоната наружной установки
7280L	ELPRO S40	Однофазное	✓

ПРИМЕЧАНИЕ: для дополнительной информации по блокам управления, смотри специальный раздел на стр.102