

Назначение

Противотаранные и парковочные болларды - это автоматические выдвижные устройства для ограничения въезда, резервирования парковочных мест или организации антитеррористической преграды. Установка боллардов в отличие от шлагбаумов и устройств блокирования дорог не приводят к изменению внешнего вида исторических мест, архитектурных ансамблей, не препятствует движению пешеходов, поэтому является наилучшим решением для объектов коммерческого и жилого назначения, а особенно - для объектов культурного наследия.

Дополнительные сведения

- Возможность управления двумя и более боллардами в различных режимах (параллельно, последовательно, каскадом).
- Болларды имеют атмосферостойкое покрытие.
- Управление боллардами может осуществляться: с пульта ДУ, от системы контроля доступа, с внешней стойки с пультом кнопочного управления.

Дополнительные опции:

1. Световая индикация.
2. Звуковая сигнализация.
3. Герметичное исполнение.
4. Отопление.

Технические характеристики		
Вариант исполнения	Парковочный	Противотаранный
Высота выдвижения	600 мм и 800 мм	
Диаметр выдвижной части	215 мм	270 мм
Ширина тумбы (мм)	350x350	450x450
Глубина заложения тумбы	800 и 1000	1200 и 1600
Перекрываемая ширина проезда	неограниченная	
Время подъема (опускания) болларда	не более 6 секунд	
Исполнительный механизм	Гидравлика	
Питание	220 вольт; 4,5 А	
Потребляемая мощность в стартовом режиме	1000 Вт	
Потребляемая мощность в режиме подъема / опускания платформы	не более 400 Вт	
Монтаж	с углублением в дорожное полотно	
Температурный режим эксплуатации	от -35°С до +40°С	
Вес изделия	340 кг	800 кг