

БОЛЛАРД КОЛОСС 219

Произведено согласно ТУ 27.90.70-001-40449193-2019





ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Колосс – это автоматическое заградительное устройство, представляющее собой выдвижной цилиндр из нержавеющей стали. В опущенном состоянии он находится на уровне дорожного полотна и не мешает проезду автотранспорта. В поднятом состоянии цилиндр блокирует несанкционированный проезд.

Цилиндр оснащен встроенным гидравлическим приводом. В верхней части цилиндра расположена световая сигнализация, предупреждающая водителя о невозможности проезда. Подземная часть болларда – гильза – оснащена обогревом для обеспечения стабильной работы устройства в холодное время года.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Болларды используются на государственных, коммерческих и частных объектах для ограничения въезда-выезда автотранспорта, для регулирования и организации движения автотранспорта на объектах и прилегающих территориях, для организации парковок и парковочных мест.

ОСОБЕННОСТИ И ПРИЕМУЩЕСТВА:

- выдвижной цилиндр нержавеющей трубы толщиной 6мм;
- встроенная гидростанция (не требует прокладки гидравлических шлангов);
- обогрев гильзы для стабильной работы в зимнее время;

ПРОДУКЦИЯ СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

- ГОСТ Р ИСО 9001-2015;
- ΓΟCT P 27362-2016;
- FOCT P 59998-2022.

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

1.	Боллард противотаранный Колосс1	ШΤ
2.	Таспорт1	ЩΤ

Тел: 8 (499) 707 76 73

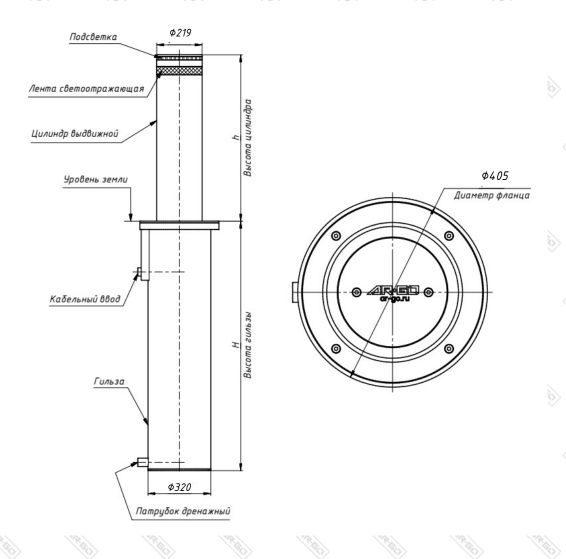
www.ar-go.ru



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Обозначение	_	ДС-В 219.600.06.Г
Диаметр цилиндра	MM	219
Толщина стенки цилиндра	MM	6 ± 1
Материал цилиндра	_	Нержавеющая сталь
Высота подъема цилиндра, h*	MM	600 ± 10
Высота гильзы, Н	MM	780 ± 10
Тип привода	- 188	Гидравлический интегрированный
Напряжение питания	В	220
Потребляемая мощность	Вт	350
Скорость поднимания/опускания	C	4 ± 1 / 3 ± 1
Степень защиты	<u>~</u>	IP68
Интенсивность	цикл/час	20
Диапазон рабочих температур	°C	-60 +40
Наработка на отказ	циклов	100000
Масса, не более	КГ	66 ± 5%
Габаритные размеры, ДхШхВ**	MM	405x405x1380

^{*}над уровнем земли; **допуск ±3



Тел: 8 (499) 707 76 73 www.ar-go.ru