

Боллард гидравлический Bollard-HB220

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение наших изделий и надеюсь, что их качество подтвердит правильность Вашего выбора. Вы можете быть уверены, что приобрели современные изделия, спроектированные и изготовленные в соответствии с международными нормами.

Сведения о продукции

Боллард DoorHan, модель Bollard-HB220 номер заказа _____

Технические характеристики

№	Характеристика	Единица измерения	Значение
1	Напряжение питания	В/Гц	220-240/50,60
2	Мощность	Вт	230
3	Сила подъема	кг	250
3	Степень защиты	IP	68
4	Скорость подъема / опускания	с	4-6
5	Диаметр столба	мм	220
6	Высота столба	мм	500
7	Энергия разрушения	Дж	250000
8	Напряжение питания подсветки	В	12
9	Температура эксплуатации	°C	-40...+55

Комплект поставки*

После получения изделия необходимо его распаковать и произвести осмотр. Убедитесь, что изделие не имеет повреждений. Если Вы обнаружили повреждения, пожалуйста, свяжитесь с поставщиком.

№	Наименование	Количество
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		

* 3 заполняется продавцом.

Свидетельство о приемке

Боллард Bollard-HB220, заводской номер _____.

Соответствует требованиям конструкторской и нормативной документации.

Изделие прошло контроль качества и комплектности. Изделие признано годным.

П.М.

Изделие произведено в соответствии с ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Свидетельство о монтаже

Боллард Bollard-HB220, заводской номер _____ номер заказа _____
 смонтирован в соответствии с требованиями изготовителя к проведению монтажа и признан годным к эксплуатации.

(наименование, адрес и телефон монтажной организации)

Начальник монтажной бригады _____ / _____ /

Зачинщик _____ / _____ /

Дата монтажа «_____» _____ 20_____ г.

Свидетельство о сервисном обслуживании и ремонте

№	Дата	Выполненная работа	Примечание	Организация/подпись отв. лица

