

Модель	Артикул	Наименование	Описание	Кол-во / Цена с НДС
ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ПРОТИВОТАРАННЫЕ БОЛЛАРДЫ		СЕРИЯ HBD ANTI-TERROR HEAVY DUTY K12 - ДИАМЕТР 275, ВЫСОТА 900 мм		
	HBD-275H90-1	HBD 275H900 - Блокиратор автоматический выдвижной серии HBD, диаметр 275, высота 900 мм, 1 болларда.	Блокиратор автоматический выдвижной серии HBD Anti-terror Heavy Duty K12. В комплекте 1 болларда, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров, датчик уровня масла, ручной аварийный насос и кнопочная станция (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером и светодиодной индикацией. Сертифицирован в соответствии с ASTM F2656-07 at M50 (K-12) / 80 km/h (50 mph). Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: [N3C] / 7200 / 80 km/h (50 mph), PAS68: [N3] / 7500 / 80 km/h (50 mph).	947 700 P
	HBD-275H90-2	HBD 275H900 - Блокиратор автоматический выдвижной серии HBD, диаметр 275, высота 900 мм, 2 болларда.	Блокиратор автоматический выдвижной серии HBD Anti-terror Heavy Duty K12. В комплекте 2 болларда, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров и межблочным рукавом 1,2 метра, датчик уровня масла, ручной аварийный насос и кнопочная станция (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером и светодиодной индикацией. Сертифицирован в соответствии с ASTM F2656-07 at M50 (K-12) / 80 km/h (50 mph). Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: [N3C] / 7200 / 80 km/h (50 mph), PAS68: [N3] / 7500 / 80 km/h (50 mph).	1 478 100 P
	HBD-275H90-3	HBD 275H900 - Блокиратор автоматический выдвижной серии HBD, диаметр 275, высота 900 мм, 3 болларда.	Блокиратор автоматический выдвижной серии HBD Anti-terror Heavy Duty K12. В комплекте 3 болларда, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров и межблочными рукавами 1,2 метра, датчик уровня масла, ручной аварийный насос и кнопочная станция (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером и светодиодной индикацией. Сертифицирован в соответствии с ASTM F2656-07 at M50 (K-12) / 80 km/h (50 mph). Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: [N3C] / 7200 / 80 km/h (50 mph), PAS68: [N3] / 7500 / 80 km/h (50 mph).	2 000 400 P
	HBD-275H90-4	HBD 275H900 - Блокиратор автоматический выдвижной серии HBD, диаметр 275, высота 900 мм, 4 болларда.	Блокиратор автоматический выдвижной серии HBD Anti-terror Heavy Duty K12. В комплекте 4 болларда, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров и межблочными рукавами 1,2 метра, датчик уровня масла, ручной аварийный насос и кнопочная станция (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером и светодиодной индикацией. Сертифицирован в соответствии с ASTM F2656-07 at M50 (K-12) / 80 km/h (50 mph). Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: [N3C] / 7200 / 80 km/h (50 mph), PAS68: [N3] / 7500 / 80 km/h (50 mph).	2 522 800 P
	HBD-275H90-5	HBD 275H900 - Блокиратор автоматический выдвижной серии HBD, диаметр 275, высота 900 мм, 5 боллардов.	Блокиратор автоматический выдвижной серии HBD Anti-terror Heavy Duty K12. В комплекте 5 боллардов, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров и межблочными рукавами 1,2 метра, датчик уровня масла, ручной аварийный насос и кнопочная станция (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером и светодиодной индикацией. Сертифицирован в соответствии с ASTM F2656-07 at M50 (K-12) / 80 km/h (50 mph). Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: [N3C] / 7200 / 80 km/h (50 mph), PAS68: [N3] / 7500 / 80 km/h (50 mph).	3 287 600 P
	HBD-275H90-6	HBD 275H900 - Блокиратор автоматический выдвижной серии HBD, диаметр 275, высота 900 мм, 6 боллардов.	Блокиратор автоматический выдвижной серии HBD Anti-terror Heavy Duty K12. В комплекте 6 боллардов, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров и межблочными рукавами 1,2 метра, датчик уровня масла, ручной аварийный насос и кнопочная станция (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером и светодиодной индикацией. Сертифицирован в соответствии с ASTM F2656-07 at M50 (K-12) / 80 km/h (50 mph). Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: [N3C] / 7200 / 80 km/h (50 mph), PAS68: [N3] / 7500 / 80 km/h (50 mph).	3 809 600 P
ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ПРОТИВОТАРАННЫЕ БОЛЛАРДЫ		СЕРИЯ RBD REINFORCED K4 УСИЛЕННАЯ - ДИАМЕТР 275, ВЫСОТА 900 мм		
	RBD-275H90-1	RBD 275H900 - Блокиратор автоматический выдвижной серии RBD, диаметр 275, высота 900 мм, 1 болларда.	Блокиратор автоматический выдвижной серии RBD Reinforced усиленный K4. В комплекте 1 болларда, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров, ручной аварийный насос и кнопочная станция (HPU-EBTN). Столб оборудован зуммером и светодиодной индикацией. Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: N3C / 7200 / 48 km/h (30 mph), PAS68: N3 / 7500 / 48 km/h (30 mph) и ASTM F2656 M, C7 (K-8) / 6800, 7200 / 48 km/h (30 mph).	837 400 P
	RBD-275H90-2	RBD 275H900 - Блокиратор автоматический выдвижной серии RBD, диаметр 275, высота 900 мм, 2 болларда.	Блокиратор автоматический выдвижной серии RBD Reinforced усиленный K4. В комплекте 2 болларда, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров и межблочным рукавом 1,2 метра, ручной аварийный насос и кнопочная станция (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером и светодиодной индикацией. Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: N3C / 7200 / 48 km/h (30 mph), PAS68: N3 / 7500 / 48 km/h (30 mph) и ASTM F2656 M, C7 (K-8) / 6800, 7200 / 48 km/h (30 mph).	1 279 900 P

	RBD-275H90-3	RBD 275H900 - Блокиратор автоматический выдвижной серии RBD, диаметр 275, высота 900 мм, 3 болларда.	Блокиратор автоматический выдвижной серии RBD Reinforced усиленный K4. В комплекте 3 болларда, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров и межблочными рукавами 1,2 метра, ручной аварийный насос и кнопочная станция (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером и светодиодной индикацией. Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: N3C / 7200 / 48 km/h (30 mph), PAS68: N3 / 7500 / 48 km/h (30 mph) и ASTM F2656 M, C7 (K-8) / 6800, 7200 / 48 km/h (30 mph).		1 703 100 P
	RBD-275H90-4	RBD 275H900 - Блокиратор автоматический выдвижной серии RBD, диаметр 275, высота 900 мм, 4 болларда.	Блокиратор автоматический выдвижной серии RBD Reinforced усиленный K4. В комплекте 4 болларда, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров и межблочными рукавами 1,2 метра, ручной аварийный насос и кнопочная станция (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером и светодиодной индикацией. Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: N3C / 7200 / 48 km/h (30 mph), PAS68: N3 / 7500 / 48 km/h (30 mph) и ASTM F2656 M, C7 (K-8) / 6800, 7200 / 48 km/h (30 mph).		2 126 200 P
	RBD-275H90-5	RBD 275H900 - Блокиратор автоматический выдвижной серии RBD, диаметр 275, высота 900 мм, 5 боллардов.	Блокиратор автоматический выдвижной серии RBD Reinforced усиленный K4. В комплекте 5 боллардов, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров и межблочными рукавами 1,2 метра, ручной аварийный насос и кнопочная станция (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером и светодиодной индикацией. Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: N3C / 7200 / 48 km/h (30 mph), PAS68: N3 / 7500 / 48 km/h (30 mph) и ASTM F2656 M, C7 (K-8) / 6800, 7200 / 48 km/h (30 mph).		2 791 300 P
	RBD-275H90-6	RBD 275H900 - Блокиратор автоматический выдвижной серии RBD, диаметр 275, высота 900 мм, 6 боллардов.	Блокиратор автоматический выдвижной серии RBD Reinforced усиленный K4. В комплекте 6 боллардов, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров и межблочными рукавами 1,2 метра, ручной аварийный насос и кнопочная станция (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером и светодиодной индикацией. Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: N3C / 7200 / 48 km/h (30 mph), PAS68: N3 / 7500 / 48 km/h (30 mph) и ASTM F2656 M, C7 (K-8) / 6800, 7200 / 48 km/h (30 mph).		3 214 700 P

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ПРОТИВОТАРАННЫЕ БОЛЛАРДЫ **СЕРИЯ TBD TRAFFIC REGULATION - ДИАМЕТР 220, ВЫСОТА 800 мм**

	TBD-220H80-1	TBD 220H800 - Блокиратор автоматический выдвижной серии TBD, диаметр 220, высота 800 мм, 1 боллард.	Блокиратор автоматический выдвижной серии TBD Traffic Regulation. В комплекте 1 боллард, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров, клапаном аварийного опускания преграды и кнопочной станцией (HPU-EBTN). Столб оборудован зуммером, светодиодной индикацией и рубашкой из нержавеющей стали.		628 900 P
	TBD-220H80-2	TBD 220H800 - Блокиратор автоматический выдвижной серии TBD, диаметр 220, высота 800 мм, 2 болларда.	Блокиратор автоматический выдвижной серии TBD Traffic Regulation. В комплекте 2 болларда, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров, межблочным рукавом 1,2 метра, клапаном аварийного опускания преграды и кнопочной станцией (HPU-EBTN). Столбы из нержавеющей стали оборудованы зуммером, светодиодной индикацией и рубашкой из нержавеющей стали.		869 700 P
	TBD-220H80-3	TBD 220H800 - Блокиратор автоматический выдвижной серии TBD, диаметр 220, высота 800 мм, 3 болларда.	Блокиратор автоматический выдвижной серии TBD Traffic Regulation. В комплекте 3 болларда, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров, межблочными рукавами 1,2 метра, клапаном аварийного опускания преграды и кнопочной станцией (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером, светодиодной индикацией и рубашкой из нержавеющей стали.		1 128 600 P
	TBD-220H80-4	TBD 220H800 - Блокиратор автоматический выдвижной серии TBD, диаметр 220, высота 800 мм, 4 болларда.	Блокиратор автоматический выдвижной серии TBD Traffic Regulation. В комплекте 4 болларда, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров, межблочными рукавами 1,2 метра, клапаном аварийного опускания преграды и кнопочной станцией (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером, светодиодной индикацией и рубашкой из нержавеющей стали.		1 410 400 P
	TBD-220H80-5	TBD 220H800 - Блокиратор автоматический выдвижной серии TBD, диаметр 220, высота 800 мм, 5 боллардов.	Блокиратор автоматический выдвижной серии TBD Traffic Regulation. В комплекте 5 боллардов, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров, межблочными рукавами 1,2 метра, клапаном аварийного опускания преграды и кнопочной станцией (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером, светодиодной индикацией и рубашкой из нержавеющей стали.		1 683 400 P
	TBD-220H80-6	TBD 220H800 - Блокиратор автоматический выдвижной серии TBD, диаметр 220, высота 800 мм, 6 боллардов.	Блокиратор автоматический выдвижной серии TBD Traffic Regulation. В комплекте 6 боллардов, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров, межблочными рукавами 1,2 метра, клапаном аварийного опускания преграды и кнопочной станцией (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером, светодиодной индикацией и рубашкой из нержавеющей стали.		1 920 600 P


TBD-220H50-6

TBD 220H500 - Блокатор автоматический выдвижной серии TBD, диаметр 220, высота 500 мм, 6 боллардов.

Блокатор автоматический выдвижной серии TBD Traffic Regulation. В комплекте 6 боллардов, шкаф управления с рукавом высокого давления 10 метров, межблочными рукавами 1,2 метра, клапаном аварийного опускания преграды и кнопочной станцией (HPU-EBTN). Столбы оборудованы зуммером, светодиодной индикацией и рубашкой из нержавеющей стали.



1 620 000 P

Модель Артикул Наименование Описание Кол-во / Цена с НДС

ОПЦИИ И АКСЕССУАРЫ **ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ПРОТИВОТАРАННЫХ БОЛЛАРДОВ**

HPU-HSEXT-1M	Удлинитель шланга для блоков управления дорожными блокаторами и боллардами, 1 метр.	Опция удлинения стандартного десятиметрового рукава высокого давления от шкафа управления до блокатора. Стандартный рукав увеличивается на 1 метр с каждым добавленным аксессуаром и поставляется целиком. Длина зависит от количества дополнительных метров. Максимальная рекомендованная длина рукава - 15 метров.		7 500 P
TRFL-220	TRFL-200 - Светофор двухсекционный стандартный со столбом.	Светофор светодиодный (зеленый / красный) 200 мм, с оцинкованным окрашенным столбом Ø60 мм		55 900 P
TRFL-300	Светофор двухсекционный увеличенный со столбом.	Светофор светодиодный (зеленый / красный) 300 мм, с оцинкованным окрашенным столбом Ø60 мм		71 300 P
SP-18000	Дренажный насос 18.000 л/ч.	Дренажный насос для дорожных блокаторов и боллардов 18.000 л/ч. Внимание: нет сертификатов TP TC. Рекомендуем приобретение в РФ аналогов		48 100 P
SP-23000	Дренажный насос 23.000 л/ч.	Дренажный насос для дорожных блокаторов и боллардов 23.000 л/ч. Внимание: нет сертификатов TP TC. Рекомендуем приобретение в РФ аналогов		108 600 P
HPU-IP67	Комплект герметизации IP67.	Комплект герметизации IP67 для шкафа управления дорожными блокаторами и боллардами.		49 300 P
HPU-HA-HB	Гидроаккумулятор для автоматических выдвижных боллардов.	Гидроаккумулятор для активации системы скоростного подъема EFO Fast Raise Up, для автоматических боллардов всех серий. Скорость подъема составляет 1-1,5 секунды.		по запросу
HPU-CO	Система охлаждения масла.	Система охлаждения масла для дорожных блокаторов и боллардов. Позволяет расширить диапазон положительных рабочих температур до +70°C.		130 400 P
HPU-HTRO	Система обогрева масла.	Система обогрева масла для дорожных блокаторов и боллардов. Позволяет расширить диапазон отрицательных рабочих температур до -40°C.		130 400 P
HPU-HTRC	Система обогрева для блоков управления.	Система обогрева шкафа управления электрокомпонентов для дорожных блокаторов и боллардов. Позволяет расширить диапазон отрицательных рабочих температур до -40°C.		48 400 P
HPU-OLVLS	Датчик уровня масла.	Датчик уровня масла для дорожных блокаторов серии RRB и RB, боллардов серии RBD и TBD.		9 700 P
HPU-DCMB	Система аварийного питания.	Система аварийного питания для дорожных блокаторов и боллардов. В комплекте с дополнительным мотором гидронасоса (24V DC) и аккумулятором. Позволяет осуществлять до 50 подъемов и 50 опусканий платформы при отсутствии внешнего электропитания.		605 700 P
HPU-DPLC	Диагностический экран для блоков управления.	Диагностический экран PLC для блоков управления дорожными блокаторами и боллардами. Позволяет контролировать состояние подключенных устройств безопасности, датчиков и светофоров, положение блокатора или столбов, а также уровень масла в системе.		14 300 P
HPU-EBTN	Кнопочная станция	Дополнительная внешняя кнопочная станция для блоков управления дорожными блокаторами и боллардами.		8 400 P
HPU-MANLFTP	Система аварийного ручного подъема.	Система аварийного ручного подъема для дорожных блокаторов серии TRB и боллардов серии TBD. Позволяет поднимать и опускать платформу или столб вручную в случае сбоя питания или во время технического обслуживания.		44 700 P
HBD-RBD-SLV-304	AISI 304 SLEEVING - Рубашка болларда из нержавеющей стали AISI 304.	Рубашка для автоматических и стационарных боллардов серий HBD и RBD, нержавеющая сталь AISI 304.		59 200 P
HBD-RBD-SLV-316	AISI 316 SLEEVING - Рубашка болларда из нержавеющей стали AISI 316.	Рубашка для автоматических и стационарных боллардов серий HBD и RBD, нержавеющая сталь AISI 316.		73 100 P

СТАЦИОНАРНЫЕ И СЪЕМНЫЕ ПРОТИВОТАРАННЫЕ БОЛЛАРДЫ **СЕРИЯ HBD ANTI-TERROR HEAVY DUTY K12, K8 и RBD REINFORCED K4 УСИЛЕННАЯ ПОВЕРХНОСТНОГО МОНТАЖА - ДИАМЕТР 275, ВЫСОТА 950 мм**






























HBD-275S95-SRF12-SHLW































HBD 275S950 SHALLOW - Блокатор стационарный серии HBD для поверхностного монтажа, диаметр 275, высота 950 мм. SRF K12

Блокатор стационарный серии HBD SHLW Anti-terror Heavy Duty K12, диаметр 275, высота 950 мм. Разработан и изготовлен в соответствии с ASTM F2656 M, C7 (K-12) / 80 km/h (50 mph), IWA 14-1: [N3C] / 7200 / 80 km/h (50 mph), PAS68: [N3] / 7500 / 80 km/h (50 mph).



217 300 P

	<p>HBD-275S95-SRF8-SHLW</p>	<p>HBD 275S950 SHALLOW - Блокатор стационарный серии HBD для поверхностного монтажа, диаметр 275, высота 950 мм. SRF K8</p>	<p>Блокатор стационарный серии HBD SHLW Anti-terror Heavy Duty K8, диаметр 275, высота 950 мм. Сертифицирован в соответствии с IWA 14-1: 2013 Bollard V / 7200[N3C] / 64 km/h (40 mph), PAS68: 2013 Bollard V / 7500[N3] / 64 km/h (40 mph), ASTM F2656-18 C750/7200 / 64 km/h (40 mph).</p>	<p> 193 000 P</p>
	<p>RBD-275S95-SRF4-SHLW</p>	<p>RBD 275S950 SHALLOW - Блокатор стационарный серии RBD для поверхностного монтажа, диаметр 275, высота 950 мм. SRF K4</p>	<p>Блокатор стационарный серии RBD SHLW Reinforced усиленный K4, диаметр 275, высота 950 мм. Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: N3C / 7200 / 48 km/h (30 mph), PAS68: N3 / 7500 / 48 km/h (30 mph) и ASTM F2656 M, C7 (K-8) / 6800, 7200 / 48 km/h (30 mph).</p>	<p> 178 800 P</p>
<p>СТАЦИОНАРНЫЕ И СЪЕМНЫЕ ПРОТИВОТАРАННЫЕ БОЛЛАРДЫ СЕРИЯ HBD ANTI-TERROR HEAVY DUTY K12, K8 и RBD REINFORCED K4 ГЛУБОКОГО МОНТАЖА - ДИАМЕТР 275, ВЫСОТА 1000 ММ</p>				
	<p>HBD-275S100-SRF12</p>	<p>HBD 275S1000 - Блокатор стационарный серии HBD, диаметр 275, высота 1000 мм. SRF K12</p>	<p>Блокатор стационарный серии HBD Anti-terror Heavy Duty K12, диаметр 275, высота 950 мм. Сертифицирован в соответствии с ASTM F2656-15 at M50 (K-12) / 80 km/h (50 mph). Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: [N3C] / 7200 / 80 km/h (50 mph), PAS68: [N3] / 7500 / 80 km/h (50 mph).</p>	<p> 183 400 P</p>
	<p>RBD-275S100-SRF8</p>	<p>RBD 275S1000 - Блокатор стационарный серии RBD, диаметр 275, высота 1000 мм. SRF K8</p>	<p>Блокатор стационарный серии RBD Reinforced усиленный K8, диаметр 275, высота 950 мм. Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: N2A, N2B, N3C / 7200 / 64 km/h (40 mph), PAS68: N2, N3 / 7500 / 64 km/h (40 mph) и ASTM F2656 M, C7 (K-8) / 6800, 7200 / 64 km/h (40 mph).</p>	<p> 168 000 P</p>
	<p>RBD-275S100-SRF4</p>	<p>RBD 275S1000 - Блокатор стационарный серии RBD, диаметр 275, высота 1000 мм. SRF K4</p>	<p>Блокатор стационарный серии RBD Reinforced усиленный K4, диаметр 275, высота 950 мм. Разработан и изготовлен в соответствии с IWA 14-1: N3C / 7200 / 48 km/h (30 mph), PAS68: N3 / 7500 / 48 km/h (30 mph) и ASTM F2656 M, C7 (K-8) / 6800, 7200 / 48 km/h (30 mph).</p>	<p> 159 200 P</p>
<p>СТАЦИОНАРНЫЕ И СЪЕМНЫЕ ПРОТИВОТАРАННЫЕ БОЛЛАРДЫ СЕРИЯ TBD TRAFFIC REGULATION СТАЦИОНАРНЫЕ - ДИАМЕТР 220, ВЫСОТА от 500 до 1000 ММ</p>				
	<p>TBD-220S50</p>	<p>TBD 220S500 - Блокатор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 500 мм, RAL9006.</p>	<p>Блокатор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой.</p>	<p> 70 800 P</p>
	<p>TBD-220S50-INOX</p>	<p>TBD 220S500 - Блокатор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 500 мм. Корпус из нержавеющей стали.</p>	<p>Блокатор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой и рубашкой из нержавеющей стали.</p>	<p> 90 800 P</p>
	<p>TBD-220S60</p>	<p>TBD 220S600 - Блокатор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 600 мм, RAL9006.</p>	<p>Блокатор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой.</p>	<p> 80 400 P</p>
	<p>TBD-220S60-INOX</p>	<p>TBD 220S600 - Блокатор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 600 мм. Корпус из нержавеющей стали.</p>	<p>Блокатор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой и рубашкой из нержавеющей стали.</p>	<p> 104 000 P</p>
	<p>TBD-220S70</p>	<p>TBD 220S700 - Блокатор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 700 мм, RAL9006.</p>	<p>Блокатор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой.</p>	<p> 89 800 P</p>
	<p>TBD-220S70-INOX</p>	<p>TBD 220S700 - Блокатор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 700 мм. Корпус из нержавеющей стали.</p>	<p>Блокатор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой и рубашкой из нержавеющей стали.</p>	<p> 120 000 P</p>
	<p>TBD-220S80</p>	<p>TBD 220S800 - Блокатор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 800 мм, RAL9006.</p>	<p>Блокатор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой.</p>	<p> 96 400 P</p>
	<p>TBD-220S80-INOX</p>	<p>TBD 220S800 - Блокатор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 800 мм. Корпус из нержавеющей стали.</p>	<p>Блокатор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой и рубашкой из нержавеющей стали.</p>	<p> 130 200 P</p>
	<p>TBD-220S90</p>	<p>TBD 220S900 - Блокатор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 900 мм, RAL9006.</p>	<p>Блокатор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой.</p>	<p> 102 300 P</p>

	TBD-220S90-INOX	TBD 220S900 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 900 мм. Корпус из нержавеющей стали.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой и рубашкой из нержавеющей стали.		141 600 P
	TBD-220S100	TBD 220S1000 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 1000 мм, RAL9006.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой.		111 900 P
	TBD-220S100-INOX	TBD 220S1000 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 1000 мм. Корпус из нержавеющей стали.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой и рубашкой из нержавеющей стали.		151 500 P
СТАЦИОНАРНЫЕ И СЪЕМНЫЕ ПРОТИВОТАРАННЫЕ БОЛЛАРДЫ СЕРИЯ TBD TRAFFIC REGULATION СТАЦИОНАРНЫЕ - ДИАМЕТР 270, ВЫСОТА от 500 до 1000 мм					
	TBD-270S50	TBD 270S500 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 500 мм, RAL9006.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой.		80 100 P
	TBD-270S50-INOX	TBD 270S500 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 500 мм. Корпус из нержавеющей стали.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой и рубашкой из нержавеющей стали.		101 700 P
	TBD-270S60	TBD 270S600 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 220, высота 600 мм, RAL9006.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой.		89 800 P
	TBD-270S60-INOX	TBD 270S600 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 270, высота 600 мм. Корпус из нержавеющей стали.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой и рубашкой из нержавеющей стали.		116 300 P
	TBD-270S70	TBD 270S700 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 270, высота 700 мм, RAL9006.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой.		100 400 P
	TBD-270S70-INOX	TBD 270S700 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 270, высота 700 мм. Корпус из нержавеющей стали.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой и рубашкой из нержавеющей стали.		134 000 P
	TBD-270S80	TBD 270S800 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 270, высота 800 мм, RAL9006.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой.		107 600 P
	TBD-270S80-INOX	TBD 270S800 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 270, высота 800 мм. Корпус из нержавеющей стали.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой и рубашкой из нержавеющей стали.		145 900 P
	TBD-270S90	TBD 270S900 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 270, высота 900 мм, RAL9006.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой.		114 200 P
	TBD-270S90-INOX	TBD 270S900 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 270, высота 900 мм. Корпус из нержавеющей стали.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой и рубашкой из нержавеющей стали.		156 900 P
	TBD-270S100	TBD 270S1000 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 270, высота 1000 мм, RAL9006.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой.		125 300 P
	TBD-270S100-INOX	TBD 270S1000 - Блокиратор стационарный серии TBD, диаметр 270, высота 1000 мм. Корпус из нержавеющей стали.	Блокиратор стационарный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой и рубашкой из нержавеющей стали.		169 400 P

СТАЦИОНАРНЫЕ И СЪЕМНЫЕ ПРОТИВОТАРАННЫЕ БОЛЛАРДЫ
СЕРИЯ TBD TRAFFIC REGULATION СЪЕМНЫЕ - ДИАМЕТР 114, ВЫСОТА от 900 мм

	TBD-114S90-RMB	TBD 114S900 RMB - Блокиратор съёмный серии TBD, диаметр 114, высота 900 мм, RAL9006.	Блокиратор съёмный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой.		83 100 P
	TBD-114S90-RMB-INOX	TBD 114S900 RMB - Блокиратор съёмный серии TBD, диаметр 114, высота 900 мм. Корпус из нержавеющей стали.	Блокиратор съёмный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой и рубашкой из нержавеющей стали.		93 100 P

СТАЦИОНАРНЫЕ И СЪЕМНЫЕ ПРОТИВОТАРАННЫЕ БОЛЛАРДЫ
СЕРИЯ TBD TRAFFIC REGULATION СЪЕМНЫЕ - ДИАМЕТР 220, ВЫСОТА от 900 мм

	TBD-220S90-RMB	TBD 220S900 RMB - Блокиратор съёмный серии TBD, диаметр 220, высота 900 мм, RAL9006.	Блокиратор съёмный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой.		170 400 P
	TBD-220S90-RMB-INOX	TBD 220S900 RMB - Блокиратор съёмный серии TBD, диаметр 220, высота 900 мм. Корпус из нержавеющей стали.	Блокиратор съёмный серии TBD Traffic Regulation. Столб оборудован светоотражающей полосой и рубашкой из нержавеющей стали.		209 600 P

ОПЦИИ И АКСЕССУАРЫ
ДЛЯ СТАЦИОНАРНЫХ ПРОТИВОТАРАННЫХ БОЛЛАРДОВ

RMB-FLSH-220	Световая индикация для стационарных боллардов 220 мм.	Световая индикация для стационарных боллардов серии TBD 220 мм.		15 600 P
RMB-FLSH-270	Световая индикация для стационарных боллардов 270 мм.	Световая индикация для стационарных боллардов серии TBD 270 мм.		15 200 P
RMB-FLSH-275	Световая индикация для стационарных боллардов 275 мм.	Световая индикация для стационарных боллардов серий HBD и RBD 275 мм.		15 600 P
RMB-FLSH-SMPS	Контроллер световой индикации.	Контроллер световой индикации для стационарных боллардов всех серий, максимум 5 индикаторов.		6 200 P
HBD-RBD-SLV-304	AISI 304 SLEEIVING - Рубашка болларда из нержавеющей стали AISI 304.	Рубашка для автоматических и стационарных боллардов серий HBD и RBD, нержавеющая сталь AISI 304.		59 200 P
HBD-RBD-SLV-316	AISI 316 SLEEIVING - Рубашка болларда из нержавеющей стали AISI 316.	Рубашка для автоматических и стационарных боллардов серий HBD и RBD, нержавеющая сталь AISI 316.		73 100 P

ОПЦИИ И АКСЕССУАРЫ
ДЛЯ СТАЦИОНАРНЫХ ПРОТИВОТАРАННЫХ БОЛЛАРДОВ ГЛУБОКОГО МОНТАЖА

RMB-RL-SRF12	Монтажное основание для съёмного блокиратора HBD, SRF K12.	Оptionальная съёмная конструкция для стационарных блокираторов серии HBD Anti-terror Heavy Duty K12.		208 700 P
RMB-RL-SRF8	Монтажное основание для съёмного блокиратора HBD, SRF K8.	Оptionальная съёмная конструкция для стационарных блокираторов серии HBD Anti-terror Heavy Duty K8.		208 700 P
RMB-RL-SRF4	Монтажное основание для съёмного блокиратора RBD, SRF K4.	Оptionальная съёмная конструкция для стационарных блокираторов серии RBD Reinforced усиленный K4.		208 700 P

ОПЦИИ И АКСЕССУАРЫ
ДЛЯ СТАЦИОНАРНЫХ ПРОТИВОТАРАННЫХ БОЛЛАРДОВ ПОВЕРХНОСТНОГО МОНТАЖА

RMB-RL-SRF12-SHLW	Монтажное основание для съёмного блокиратора HBD поверхностного монтажа, SRF K12.	Оptionальная съёмная конструкция для стационарных блокираторов серии HBD SHLW Anti-terror Heavy Duty K12.		196 800 P
RMB-RL-SRF8-SHLW	Монтажное основание для съёмного блокиратора HBD поверхностного монтажа, SRF K8.	Оptionальная съёмная конструкция для стационарных блокираторов серии HBD SHLW Anti-terror Heavy Duty K8.		196 800 P
RMB-RL-SRF4-SHLW	Монтажное основание для съёмного блокиратора RBD поверхностного монтажа, SRF K4.	Оptionальная съёмная конструкция для стационарных блокираторов серии RBD SHLW Reinforced усиленный K4.		196 800 P