

Элементы панельных ограждений

цены действительны с 23.04.2018

Изображение продукции	Наименование		Вес, кг/шт.	Кол-во в упаковке, шт.	Розничная цена, шт./руб.	
	Наконечник L на столб 62*55	0,55	оцинкованный / с полимерным покрытием	1,25	16	684
	Наконечник V на столб 62*55	0,55	оцинкованный / с полимерным покрытием	1,97	16	852
	Наконечник универсальный	0,55	оцинкованный / с полимерным покрытием	1,08	20	400
	Наконечник L приваренный к столбу 62x55 / 80x80	0,55	оцинкованный / с полимерным покрытием	-	-	768
	Наконечник V приваренный к столбу 62x55 / 80x80	0,55	оцинкованный / с полимерным покрытием	-	индивидуально	936
	Наконечник прямой 550 мм	0,55	оцинкованный / с полимерным покрытием	1,10	индивидуально	632
	Наконечник прямой 950 мм	0,95	оцинкованный / с полимерным покрытием	1,86	индивидуально	1407
	Наконечник L Medium	0,5	оцинкованный / с полимерным покрытием	1,08	индивидуально	327
	Наконечник V Medium	0,5	оцинкованный / с полимерным покрытием	1,90	индивидуально	654
	Наконечник для уличного освещения NEW	87,2 x 90,9	с полимерным покрытием	4,00	индивидуально	2883
	Фиксатор проволоки в наконечнике (скоба + болт М6*40 + гайка М6)		оцинкованный	0,002	2000	14
	Болт М6*85/100 + шайба + гайка антивандальная для крепления наконечника универсального к столбу		оцинкованное	0,05	100	20
	Планка притворная для навесного замка		оцинкованная / с полимерным покрытием	0,17	-	426
	Заглушка GL 62*55		пвх	-	200	46
	Комплект из 2-х оснований для столба		оцинкованный / с полимерным покрытием	0,72	2	519
	Фланец приваренный оцинкованный с полимерным покрытием <i>Внимание!</i> Возможно <i>только</i> для столбов высотой <i>до 3 метров</i>	треугольный или прямоугольный	к столбу 62*55, 90*55 или 80*80	1,09 (треуг) 1,28 (пряг)	столб 62x55 - 50 столб 80x80, 90x55 - 40	599
		квадратный	к столбу 80*80 или 90*55	3,22	40	665
	Усиление фланца косынками <i>Внимание!</i> Обязательно для столбов высотой <i>более 3 метров</i>				индивидуально	347
	Анкер М12*120 для крепления столба с фланцем к бетонному основанию		оцинкованный	0,11	индивидуально	32
	Свая забивная 80*80*4 мм с круглым фланцем	1,75 м	оцинкованная	17,37		2 465
	Винтовая опора без фланца 114 (d опоры) x 2,5 (толщ. стали) мм	1,2 м	оцинкованная	6,65	1 шт.	1 945
		1,5 м	оцинкованная	8,35		2 495
	Болт М16*80 для крепления столба к винтовой опоре без фланца		оцинкованный	0,16		32
	Винтовая опора на фланце 76 (d опоры) x 210 (d фланца) x 2,5 (толщ. стали) мм	1,2 м	оцинкованная	5,50		2 058
		1,5 м	оцинкованная	8,65		2 139
		1,8 м	оцинкованная	11,80		2 707
	Болт М12*100 + шайба + гайка для крепления столба к винтовой опоре с фланцем		оцинкованные	0,11	индивидуально	32
	Инструмент для монтажа винтопов NEW		оцинкованная	9,60	1	5 770
	СББ диаметр 500/3 (4 витка на п.м.)		в бухте 7-8 погонных метров			1026
	СББ диаметр 500/5 (6,2 витка на п.м.) Индивид Упак*		в бухте 10 п.м., бухта в упаковке в полипропилен рукав			1544
	СББ диаметр 500/5 (6,2 витка на п.м.)**				20 шт / поддон	1539
	СББ диаметр 600/3 (4 витка на п.м.)		в бухте 10 погонных метров			1228
	СББ диаметр 600/5 (6,2 витка на п.м.)					1929
	СББ диаметр 900/5 (4,2 витка на п.м.)					1924
	ПББ диаметр 500 (4,4 витка на п.м.)		в бухте 10 погонных метров			1800
	ПББ диаметр 600 (4,4 витка на п.м.)				20 шт / поддон	2075
	ПББ диаметр 900 (4,4 витка на п.м.)					2862
	Струна оцинкованная 2,5 мм для крепления СББ/ПББ		в бухте 400 погонных метров		1	2442
	Проволока оцинкованная 1,6 мм для крепления СББ/ПББ к струне		в бухте 400 погонных метров		1	781
	Штрих-корректор используется для реставрации полимерного покрытия	RAL6005,8017,3005,7040,5005,9016,9005,1021,1014,3020		20 мл	1	255
	Клипсатор исп-ся для обжима соединит-х клипс при стыковке панелей	0,55*0,17		2	1	26 000

Внимание! Продажа панельных ограждений ведется комплектно. Отдельно панели, крепления, столбы, винтовые опоры и т.д. не продаются.

Все цены указаны с НДС на складе завода (71 км от МКАД по Киевскому шоссе, Ворсино)

Стандартные цвета: зеленый RAL 6005, синий RAL 5005, серый RAL 7040, белый RAL 9016, желтый RAL 1021, красный RAL 3020, вишневый RAL 3005, коричневый RAL 8017, черный RAL 9005, бежевый RAL 1014

Заказы в стандартных цветах менее 150 погонных метров не принимаются

Расчет стоимости столбов с фланцами:

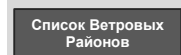
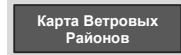
стоимость столба + стоимость фланца + стоимость усиления фланца

Применение фланцев для панельного ограждения с шириной пролёта 2,5 м:

Расчет проводился для ограждения шириной 2,5 метра при типе местности В

Типы местности:

"А" - открытые побережья морей, озёр и водохранилищ, пустыни, степи, лесостепи, тундра
 "В" - городские территории, лесные массивы и другие местности равномерно покрытые препятствиями высотой не более 10 метров
 "С" - городские районы с застройкой зданиями высотой более 25 метров



для столбов высотой от 4,0 метров выполняется индивидуальный расчёт

* - СББ диаметр 500/5 (6,2 витка на п.м.) Индивид Упак - для заказов до 20 бухт, отгрузки со склада
 СББ диаметр 500/5 (6,2 витка на п.м.) - для заказов более 20 бух, поставляется под заказ

высота столба	сечение столба			
	60x60x2,0 мм	62x55x1,4 мм	80x80x2,0 мм	90x55x1,6 мм
1,0 - 2,4 м	фланец без усиления 1-7 ветровые районы			
2,4 - 3,0 м	фланец без усиления 1-3 ветровые районы фланец усиленный 4 ветровой район	не применяется	фланец без усиления 1-3 ветровые районы фланец усиленный 4-6 ветровые районы	фланец без усиления 1-4 ветровые районы фланец усиленный 5-6 ветровые районы
3,0 - 4,0 м	фланец без усиления не применяется фланец усиленный 1-2 ветровые районы	не применяется	фланец без усиления 1й ветровой район фланец усиленный 2-4 ветровые районы	фланец без усиления 1й ветровой район фланец усиленный 2-4 ветровые районы