



GRAND LINE

Элементы панельных ограждений Grand Line®

цены действительны с 01.06.2020

Изображение продукции	Наименование		Вес, кг/шт.	Кол-во в упаковке, шт.	Розничная цена, руб/шт	
	Наконечник L на столб 62*55	0,55	оцинкованный / с полимерным покрытием	1,25	16	716
	Наконечник V на столб 62*55	0,55	оцинкованный / с полимерным покрытием	1,97	16	891
	Наконечник универсальный	0,55	оцинкованный / с полимерным покрытием	1,08	20	418
	Наконечник L приваренный к столбу 62x55 / 80x80	0,55	оцинкованный / с полимерным покрытием	-	-	803
	Наконечник V приваренный к столбу 62x55 / 80x80	0,55	оцинкованный / с полимерным покрытием	-	индивидуально	978
	Наконечник прямой 500 мм	0,55	оцинкованный / с полимерным покрытием	1,10	индивидуально	661
	Наконечник прямой 900 мм	0,95	оцинкованный / с полимерным покрытием	1,86	индивидуально	1469
	Наконечник L Medium	0,5	оцинкованный / с полимерным покрытием	1,08	индивидуально	343
	Наконечник V Medium	0,5	оцинкованный / с полимерным покрытием	1,90	индивидуально	683
	Кронштейн для уличного освещения к столбу 80x80	87,2 x 90,9	с полимерным покрытием	4,00	индивидуально	3009
	Фиксатор проволоки в наконечнике (скоба + болт М6*40 + гайка М6)		оцинкованный	0,002	2000	16
	Болт М6*85/100 + шайба + гайка антивандальная для крепления наконечника универсального к столбу		оцинкованное	0,05	200	21
	Гайка антивандальная М6		нерж	0,002	индивидуально	13
	Вкладыш скобы GL		пвх	0,016	индивидуально	16
	Заглушка GL 62*55		пвх	-	200	50
	Комплект из 2-х оснований для столба		оцинкованный / с полимерным покрытием	0,72	2	542
	Фланец приваренный оцинкованный с полимерным покрытием <i>Внимание! Возможно только для столбов высотой до 3 метров</i>	треугольный или прямоугольный	к столбу 62*55, 90*55 или 80*80	1,09 (треуг) 1,28 (прямо)	столб 62x55 - 50 столб 80x80, 90x55 - 40	597
	Фланец приваренный оцинкованный с полимерным покрытием <i>Внимание! Возможно только для столбов высотой до 3 метров</i>	квадратный	к столбу 80*80 или 90*55	3,22	40	662
	Усиление фланца косынками <i>Внимание! Обязательно для столбов высотой более 3 метров</i>				индивидуально	346
	Анкер М12*120 для крепления столба с фланцем к бетонному основанию		оцинкованный	0,11	индивидуально	35
	Свая забивная 80x80 (свая) x 210 (в фланца) x 4 (толщ.стали) мм только для столбов с треугольным фланцем	1,75 м	оцинкованная	17,37	индивидуально	2 633
	Винтовая опора с фланцем 76 (d опоры) x 210 (d фланца) x 2,5/3,0 (толщ. стали) мм только для столбов с треугольным фланцем	1,2 м	толщ. стали - 2,5 мм	5,50	индивидуально	2 198
	Винтовая опора с фланцем 76 (d опоры) x 210 (d фланца) x 2,5/3,0 (толщ. стали) мм только для столбов с треугольным фланцем	1,5 м	толщ. стали - 2,5 мм	8,65	индивидуально	2 285
	Винтовая опора с фланцем 76 (d опоры) x 210 (d фланца) x 2,5/3,0 (толщ. стали) мм только для столбов с треугольным фланцем	1,5 м	толщ. стали - 3,0 мм	10,00	индивидуально	4 410
	Болт М12*100 + шайба + гайка для крепления столба к винтовой опоре с фланцем		оцинкованные	0,11	индивидуально	35
	Инструмент для монтажа винтопов NEW		оцинкованная	9,60	1	6 163
	СББ диаметр 500/3 (4 витка на п.м.)		в бухте 7-8 погонных метров			1152
	СББ диаметр 500/5 (6,2 витка на п.м.) Индивид Упак*		в бухте 10 п.м., бухта в упаковке в полипропилен рукав			1733
	СББ диаметр 500/5 (6,2 витка на п.м.)**				20 шт / поддон	1727
	СББ диаметр 600/3 (4 витка на п.м.)		в бухте 10 погонных метров			1378
	СББ диаметр 600/5 (6,2 витка на п.м.)					2165
	СББ диаметр 900/5 (4,2 витка на п.м.)					2159
	ПББ диаметр 500 (4,4 витка на п.м.)		в бухте 10 погонных метров		20 шт / поддон	2020
	ПББ диаметр 600 (4,4 витка на п.м.)					2328
	ПББ диаметр 900 (4,4 витка на п.м.)					3211
	Струна оцинкованная 2,5 мм для крепления СББ/ПББ		в бухте 400 погонных метров		1	2740
	Проволока оцинкованная 1,6 мм для крепления СББ/ПББ к струне		в бухте 400 погонных метров		1	876
	Штрих-корректоры используется для реставрации полимерного покрытия	RAL 1014, 1021, 3005, 3020, 5005, 6005, 7040, 8017, 9005, 9016		20 мл	1	328
	Клипсатор исп-ся для обжима соединит-х клипс при стыковке панелей	0,55*0,17		2	1	27 765

Внимание! Продажа панельных ограждений на сумму свыше 100 тыс рублей ведется комплектно. Отдельно панели, столбы, крепления и т.д. не продаются.

Все цены указаны с НДС на складе завода Grand Line  
Стандартные цвета: желтый RAL 1021, вишневый RAL 3005, синий RAL 5005, зеленый RAL 6005, темно-серый RAL 7016, светло-серый RAL 7040, коричневый RAL 8017

Расчет стоимости столбов с фланцами:	стоимость столба + стоимость фланца + стоимость усиления фланца	Заказы в стандартных цветах принимаются от 300 погонных метров				
		сечение столба				
Применение фланцев для Расчет проводился для ограждения шириной 2,5 метра при панельного ограждения с шириной пролёта 2,5 м:	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	высота 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 1и ветровой район фланец усиленный 2-4 ветровые районы	фланец без усиления 1и ветровой район фланец усиленный 2-4 ветровые районы		

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, отгрузка со склада  
\*\* - СББ диаметр 500/5 (6,2 витка на п.м.) - для заказов более 20 бухт, поставляется под заказ

Ваша Скидка	Все позиции, кроме свай, опор, сбб, пбб, струны, проволоки вязальной	Сваи забивные, Винтоповы	СББ, ПББ, струна, проволока вязальная	Клипсатор, штрих-корректор
	0%	0%	0%	0%