








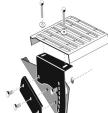

Кровельный Мастер

г.Краснодар ул.Бородинская 154
Тел. 8(988)244-88-02
www.krov-m.ru

Optima

Снегозадержатели Optima

цены действительны с 11.09.2014

Элементы безопасности			Цена, руб.
	Наименование	Комплект	
	Снегозадержатель трубчатый универсальный Optima 3 м	Труба для снегозадержателя универсального Optima RAL 3 м - 2 шт Кронштейн снегозадержателя универсальный Zn/RAL - 3 шт Саморез 8x60 - 6 шт Резиновый уплотнитель ЭПДМ - 9 шт Заглушка D 25 - 4 шт	1 800
	Снегозадержатель трубчатый универсальный Optima 1 м	Труба для снегозадержателя универсального Optima RAL 1 м - 2 шт Кронштейн снегозадержателя универсальный Zn/RAL - 3 шт Саморез 8x60 - 4 шт Резиновый уплотнитель ЭПДМ - 6 шт Заглушка D 25 - 4 шт	940
	Снегозадержатель трубчатый под фальц (3 м)*	Труба для снегозадержателя универсального Optima RAL 3 м - 2 шт Кронштейн снегозадержателя универсальный Zn/RAL - 3 шт Прижимная планка - 3 шт Болт, шайба, гайка 8*35 - 9 шт Заглушка D 25 - 4 шт	2 120
	Снегозадержатель трубчатый под фальц (1 м)*	Труба для снегозадержателя универсального Optima RAL 1 м - 2 шт Кронштейн снегозадержателя универсальный Zn/RAL - 2 шт Прижимная планка - 2 шт Болт, шайба, гайка 8*35 - 6 шт Заглушка D 25 - 4 шт	1 200
	Кронштейн снегозадержателя универсальный Optima	Кронштейн снегозадержателя универсальный Zn/RAL - 1 шт Саморез 8x60 - 2 шт Резиновый уплотнитель ЭПДМ - 3 шт	250
	Кронштейн к снегозадержателю универсальный под фальц*	Кронштейн снегозадержателя универсальный Zn/RAL - 1 шт Прижимная планка - 1 шт Болт, шайба, гайка 8*35 - 3 шт	275
	Уплотнитель ЭПДМ	Резиновый уплотнитель ЭПДМ - 1 шт	40
	Ограждение кровельное 720 (2,0 м)*	Труба с обжимкой d 25, RAL-2,0 м - 2 шт Опора RAL - 2 шт Стойка RAL - 2 шт Раскос RAL - 2 шт Болт M8x20 - 6 шт Гайка M8-7H - 6 шт Шайба А.8 - 6 шт Саморез 8x60 DIN - 4 шт Резиновый уплотнитель ЭПДМ - 6 шт	4 000
		Труба с обжимкой d 25, RAL 2,0 м - 4 шт Опора RAL - 2 шт Стойка RAL - 2 шт Раскос RAL - 2 шт Болт M8x20 - 6 шт Шайба А.8 - 6 шт Гайка M8-7H - 6 шт Саморез 8x60 DIN - 4 шт Резиновый уплотнитель ЭПДМ - 6 шт	
	Ограждение кровельное со снегозадержателем 720 (2,0 м)*	Труба с обжимкой d 25, RAL 2,0 м - 2 шт Опора RAL - 2 шт Стойка RAL - 2 шт Раскос RAL - 2 шт Болт M8x20 - 6 шт Шайба А.8 - 6 шт Гайка M8-7H - 6 шт Саморез 8x60 DIN - 4 шт Резиновый уплотнитель ЭПДМ - 6 шт	4 200
		Труба с обжимкой d 25, RAL 2,0 м - 2 шт Опора RAL - 2 шт Стойка RAL - 2 шт Раскос RAL - 2 шт Прижимная планка - 2 шт Болт для сборки 8*35 - 12 шт Шайба А.8 - 6 шт Гайка M8-7H - 6 шт Резиновый уплотнитель ЭПДМ - 6 шт	
	Кровельный (переходной) мостик 1 м (для фальцевой кровли)*	Полотно мостика переходного 2,0 м - 1 шт Опора треугольная - 3 шт Кронштейн несущий - 3 шт Планка прижимная - 3 шт Болт для сборки 8*35 - 12 шт Гайка M8 - 12 шт Шайба 8Г - 24 шт	2 850
	Кровельный (переходной) мостик 2 м (для фальцевой кровли)*	Полотно мостика переходного 1,0 м - 1 шт Опора треугольная - 2 шт Кронштейн несущий - 2 шт Планка прижимная - 2 шт Болт для сборки 8*35 - 8 шт Гайка M8 - 8 шт Шайба 8Г - 16 шт	5 160
	Кровельный (переходной) мостик 1 м*	Панель мостика - 1 шт Опора треугольная - 2 шт Кронштейн несущий - 2 шт Болт 8 х 60 для монтажа к кровле - 4 шт Прокладки резиновые - 6 шт Болт сборочный 8 х 35 - 8 шт Гайка - 8 шт Шайба - 16 шт	2 600
	Кровельный (переходной) мостик 2 м*	Панель мостика - 1 шт Опора треугольная - 3 шт Кронштейн несущий - 3 шт Болт 8 х 60 для монтажа к кровле - 6 шт Прокладки резиновые - 9 шт Болт сборочный 8 х 35 - 12 шт Гайка - 12 шт Шайба - 24 шт	4 960
	Лестница стеновая (дл. 1920 мм) без кронштейнов*		3140
	Лестница кровельная (дл. 1920 мм) без кронштейнов*		4640
	Лестница кровельная на фальц с креплением (дл. 1920 мм)*		270
	Кронштейн кровельный *		400
	Кронштейн стеновой *		250
	Кронштейн коньковый *		280
	Кронштейн подвесной *		850
Поручень для лестницы *			

* - на складе не поддерживается, на заказ
К лестнице стеновой применяются кронштейны стеновые, подвесные, поручни.
К лестнице кровельной применяются кронштейны кровельные и коньковые.

Подробную информацию о товарах можно посмотреть на сайте
www.krov-m.ru