

ООО "Большие системы"

Россия, 620137, г.Екатеринбург, ул. Кулибина 2-203
Тел. (343) 278-93-39 Факс (343) 278-93-33
e-mail: Info@bigsys.ru <http://www.bigsys.ru>
р/с 40702810562240000222, к/с 30101810900000000795
в ОАО "УБРИР" г.Екатеринбурга
ОКВЭД 33.30, ОКПО 85016184, ОКАТО 65401373000

ЭКСПЕРТНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ И ЭНЕРГЕТИКИ

Компания Большие системы предлагает электромонтажные изделия для монтажа и прокладки кабельных трасс:

- лотки и короба металлические из оцинкованной стали, замковые и прямые, лотки перфорированные и кабельные короба глухие с высотой борта от 35 до 150мм и шириной от 50 до 600мм
- перфорированные полосы, перфорированные швеллеры, Z профиль
- аксессуары соединительные - лотки горизонтальные и вертикальные, тройниковые, крестообразные, угловые, переходные, соединительный профиль
- аксессуары монтажные и крепежные - кронштейны, крепления потолочные, крепежные и соединительные профили и пластины, стойки и полки кабельные

Отличительные особенности нашей продукции:

- возможность применения лотков и коробов при экстремальных температурах от -60С до +80С
- изделия подходят для использования в агрессивных средах
- замковый элемент на лотке и крышке надежно обеспечивает их соединение между собой
- оптимальное значение толщины металла по отношению к несущей способности лотков и коробов
- производятся лотки и короба из нержавеющей стали, оцинкованные, окрашенные порошковой краской в различные цвета по требованию Заказчика
- все элементы изготавливаются на специализированном оборудовании, что обеспечивает гарантированное качество продукции

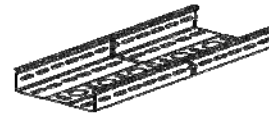
Отличительные черты нашей компании:

- минимальные сроки изготовления продукции
- изготовление лотков и коробов нестандартных размеров (габариты, толщина металла)
- поставка сопутствующих материалов и изделий
- вся продукция производится в соответствии с международными стандартами качества и отвечает самым современным требованиям
- мы работаем с каждым Клиентом индивидуально и поставляем лотки, короба и конструктивные элементы по его проектам

Полную техническую информацию, стоимость продукции, условия оплаты и поставки Вы можете получить по телефону: (343) 278-93-39.

ЛОТКИ ПРЯМЫЕ

Наименование и размер	Длина, мм	Ед. изм.	Толщина Ме, мм
1	2	3	4
Лоток прямой цельнометаллический перфорированный замковый ЛПМЗ. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08сп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5			
ЛПМЗ 50x50	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛПМЗ 100x50	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛПМЗ 100x65	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛПМЗ 100x100	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛПМЗ 200x50	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛПМЗ 200x65	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛПМЗ 200x100	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛПМЗ 300x50	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛПМЗ 300x65	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛПМЗ 300x100	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛПМЗ 400x50	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛПМЗ 400x65	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛПМЗ 400x100	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛПМЗ 500x50	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛПМЗ 500x65	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛПМЗ 500x100	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛПМЗ 600x50	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛПМЗ 600x65	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛПМЗ 600x100	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
Лоток прямой цельнометаллический неперфорированный замковый ЛНМЗ. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08сп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5			
ЛНМЗ 50x50	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛНМЗ 100x50	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55



ЛНМЗ 100x65	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛНМЗ 100x100	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛНМЗ 200x50	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛНМЗ 200x65	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛНМЗ 200x100	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛНМЗ 300x50	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛНМЗ 300x65	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛНМЗ 300x100	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛНМЗ 400x50	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛНМЗ 400x65	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛНМЗ 400x100	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛНМЗ 400x150	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛНМЗ 500x50	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛНМЗ 500x65	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛНМЗ 500x100	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛНМЗ 500x150	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛНМЗ 600x50	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛНМЗ 600x65	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛНМЗ 600x100	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20

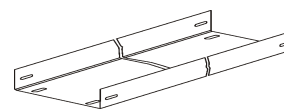
Лоток цельнометаллический перфорированный ЛМ . Изготавливается из тали Ст 08сп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5



ЛМ 50x50	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛМ 100x50	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛМ 100x65	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛМ 100x100	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛМ 200x50	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛМ 200x65	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛМ 200x100	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛМ 200x150	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛМ 300x50	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛМ 300x65	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛМ 300x100	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛМ 300x150	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00

ЛМ 400x50	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛМ 400x65	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМ 400x100	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМ 400x150	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМ 500x50	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМ 500x65	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМ 500x100	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМ 500x150	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМ 600x50	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМ 600x65	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМ 600x100	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20

**Лоток цельнометаллический неперфорированный ЛМГ.
Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08сп по ГОСТ 19904-90 с
климатическим исполнением УТ2,5**



ЛМГ 50x50	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛМГ 100x50	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛМГ 100x65	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛМГ 100x100	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
ЛМГ 200x50	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛМГ 200x65	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛМГ 200x100	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛМГ 200x150	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
ЛМГ 300x50	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛМГ 300x65	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛМГ 300x100	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛМГ 300x150	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛМГ 400x50	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
ЛМГ 400x65	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМГ 400x100	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМГ 400x150	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20

ЛМГ 500x50	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМГ 500x65	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМГ 500x100	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМГ 500x150	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМГ 600x50	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМГ 600x65	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
ЛМГ 600x100	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20

Крышка замкового лотка КЛЗ. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08сп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

КЛЗ 50x15	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
КЛЗ 100x15	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
КЛЗ 200x15	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
КЛЗ 300x15	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
КЛЗ 400x15	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,20
КЛЗ 500x15	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
КЛЗ 600x15	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20

Крышка лотка КЛ оцинкованной стали Ст 08сп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

КЛ 50x15	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
КЛ 100x15	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
КЛ 200x15	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
КЛ 300x15	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
КЛ 400x15	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
КЛ 500x15	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
КЛ 600x15	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20

Соединитель лотковый СЛ. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08сп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

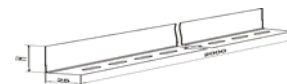
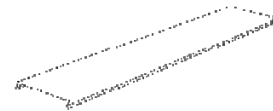
СЛ 240	240	шт	1,2
--------	-----	----	-----

Разделитель лотковый РЛ. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08сп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

РЛ 2000	2000	шт	1,2
---------	------	----	-----

Секция прямая НЛ. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08сп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

НЛ20-П1,87	2000	шт	1,2
НЛ30-П1,87	2000	шт	1,2
НЛ40-П1,87	2000	шт	1,2
НЛ50-П1,87	2000	шт	1,5



ЛОТКИ ДЛЯ ПОВОРОТА ТРАССЫ

Наименование Размер	Ед. изм.	Толщина Ме, мм
1	3	4
Лоток угловой перфорированный для поворота трассы на 90°. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5		
КГ 50x50-90	шт	0,55
КГ 60x40-90	шт	0,55
КГ 75x35-90	шт	0,55
КГ 100x65-90	шт	0,55
КГ 200x65-90	шт	0,80
КГ 300x65-90	шт	0,80
КГ 400x65-90	шт	1,00
КГ 500x65-90	шт	1,20
КГ 600x65-90	шт	1,20
КГ 100x100-90	шт	0,55
КГ 200x100-90	шт	0,80
КГ 300x100-90	шт	0,80
КГ 400x100-90	шт	1,00
КГ 500x100-90	шт	1,20
Лоток угловой неперфорированный для поворота трассы на 90°. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5		
КГГ 50x25-90	шт	0,55
КГГ 50x50-90	шт	0,55
КГГ 60x40-90	шт	0,55
КГГ 75x35-90	шт	0,55
КГГ 100x65-90	шт	0,80
КГГ 200x65-90	шт	0,80
КГГ 300x65-90	шт	0,80
КГГ 400x65-90	шт	1,00
КГГ 500x65-90	шт	1,20
КГГ 600x65-90	шт	1,20
КГГ 100x100-90	шт	0,55
КГГ 200x100-90	шт	0,80
КГГ 300x100-90	шт	0,80
КГГ 400x100-90	шт	1,00
КГГ 500x100-90	шт	1,20
Лоток угловой перфорированный для поворота трассы на 45°. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5		
КГ 50x25-45	шт	0,55
КГ 50x50-45	шт	0,55
КГ 60x40-45	шт	0,55
КГ 75x35-45	шт	0,55
КГ 100x65-45	шт	0,80
КГ 200x65-45	шт	0,80
КГ 300x65-45	шт	0,80
КГ 500x65-45	шт	1,20
КГ 600x65-45	шт	1,20
КГ 100x100-45	шт	0,55
КГ 200x100-45	шт	0,80

КГ 300x100-45	шт	0,80
КГ 400x100-45	шт	1,00
КГ 500x100-45	шт	1,20

**Лоток угловой неперфорированный для поворота трассы на 45°.
Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90
с климатическим исполнением УТ2,5**

КГГ 50x25-45	шт	0,55
КГГ 50x50-45	шт	0,55
КГГ 60x40-45	шт	0,55
КГГ 75x35-45	шт	0,55
КГГ 100x25-45	шт	0,55
КГГ 100x65-45	шт	0,55
КГГ 200x65-45	шт	0,80
КГГ 300x65-45	шт	0,80
КГГ 400x65-45	шт	1,00
КГГ 500x65-45	шт	1,20
КГГ 600x65-45	шт	1,20
КГГ 100x100-45	шт	0,55
КГГ 150x100-45	шт	0,55
КГГ 200x100-45	шт	0,80
КГГ 300x100-45	шт	0,80
КГГ 400x100-45	шт	1,0
КГГ 500x100-45	шт	1,2
КГГ 600x100-45	шт	1,2

**Лоток перфорированный для поворота трассы вверх под углом
90°. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ
19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5**

КП 50x25-90	шт	0,55
КП 50x50-90	шт	0,55
КП 60x40-90	шт	0,55
КП 75x35-90	шт	0,55
КП 100x25-90	шт	0,55
КП 100x65-90	шт	0,55
КП 200x65-90	шт	0,80
КП 300x65-90	шт	0,80
КП 400x65-90	шт	1,00
КП 500x65-90	шт	1,20
КП 600x65-90	шт	1,20
КП 100x100-90	шт	0,55
КП 150x100-90	шт	0,55
КП 200x100-90	шт	0,80
КП 300x100-90	шт	0,80
КП 400x100-90	шт	1,00
КП 600x100-90	шт	1,20

**Лоток неперфорированный для поворота трассы вверх под углом
90°. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ
19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5**

КПГ 50x25-90	шт	0,55
КПГ 50x50-90	шт	0,55
КПГ 60x40-90	шт	0,55
КПГ 75x35-90	шт	0,55
КПГ 100x25-90	шт	0,55
КПГ 100x65-90	шт	0,55
КПГ 200x65-90	шт	0,80
КПГ 300x65-90	шт	0,80
КПГ 400x65-90	шт	1,00
КПГ 500x65-90	шт	1,20
КПГ 600x65-90	шт	1,20
КПГ 100x100-90	шт	0,55
КПГ 150x100-90	шт	0,55

КПГ 200x100-90	шт	0,80
КПГ 300x100-90	шт	0,80
КПГ 400x100-90	шт	1,00
КПГ 500x100-90	шт	1,20
КПГ 600x100-90	шт	1,20

Лоток перфорированный для поворота трассы вверх под углом 45°. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

КП 50x25-45	шт	0,55
КП 50x50-45	шт	0,55
КП 60x40-45	шт	0,55
КП 75x35-45	шт	0,55
КП 100x25-45	шт	0,55
КП 100x65-45	шт	0,55
КП 200x65-45	шт	0,80
КП 300x65-45	шт	0,80
КП 400x65-45	шт	1,00
КП 500x65-45	шт	1,20
КП 600x65-45	шт	1,20
КП 100x100-45	шт	0,55
КП 150x100-45	шт	0,55
КП 200x100-45	шт	0,80
КП 300x100-45	шт	0,80
КП 400x100-45	шт	1,00
КП 500x100-45	шт	1,20
КП 600x100-45	шт	1,20

Лоток неперфорированный для поворота трассы вверх под углом 45°. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

КПГ 50x25-45	шт	0,55
КПГ 50x50-45	шт	0,55
КПГ 60x40-45	шт	0,55
КПГ 75x35-45	шт	0,55
КПГ 100x25-45	шт	0,55
КПГ 100x65-45	шт	0,55
КПГ 200x65-45	шт	0,80
КПГ 400x65-45	шт	1,00
КПГ 500x65-45	шт	1,20
КПГ 600x65-45	шт	1,20
КПГ 100x100-45	шт	0,55
КПГ 150x100-45	шт	0,55
КПГ 200x100-45	шт	0,80
КПГ 300x100-45	шт	0,80
КПГ 400x100-45	шт	1,00
КПГ 500x100-45	шт	1,20
КПГ 600x100-45	шт	1,20

Лоток перфорированный для поворота трассы вниз под углом 90°. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

КС 50x25-90	шт	0,55
КС 50x50-90	шт	0,55
КС 60x40-90	шт	0,55
КС 75x35-90	шт	0,55
КС 100x25-90	шт	0,55
КС 100x65-90	шт	0,55
КС 200x65-90	шт	0,80
КС 300x65-90	шт	0,80
КС 400x65-90	шт	1,00
КС 500x65-90	шт	1,20

КС 600x65-90	шт	1,20
КС 100x100-90	шт	0,55
КС 150x100-90	шт	0,55
КС 200x100-90	шт	0,80
КС 300x100-90	шт	0,80
КС 400x100-90	шт	1,00
КС 500x100-90	шт	1,20
КС 600x100-90	шт	1,20

Лоток неперфорированный для поворота трассы вниз под углом 90°. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

КСГ 50x25-90	шт	0,55
КСГ 50x50-90	шт	0,55
КСГ 60x40-90	шт	0,55
КСГ 75x35-90	шт	0,55
КСГ 100x25-90	шт	0,55
КСГ 100x65-90	шт	0,55
КСГ 200x65-90	шт	0,80
КСГ 300x65-90	шт	0,80
КСГ 400x65-90	шт	1,00
КСГ 500x65-90	шт	1,20
КСГ 600x65-90	шт	1,20
КСГ 100x100-90	шт	0,55
КСГ 150x100-90	шт	0,55
КСГ 200x100-90	шт	0,80
КСГ 300x100-90	шт	0,80
КСГ 400x100-90	шт	1,00
КСГ 500x100-90	шт	1,20

Лоток перфорированный для поворота трассы вниз под углом 45°. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

КС 50x25-45	шт	0,55
КС 50x50-45	шт	0,55
КС 60x40-45	шт	0,55
КС 75x35-45	шт	0,55
КС 100x25-45	шт	0,55
КС 100x65-45	шт	0,55
КС 200x65-45	шт	0,80
КС 300x65-45	шт	0,80
КС 400x65-45	шт	1,00
КС 500x65-45	шт	1,20
КС 600x65-45	шт	1,20
КС 100x100-45	шт	0,55
КС 150x100-45	шт	0,55
КС 200x100-45	шт	0,80
КС 300x100-45	шт	0,80
КС 400x100-45	шт	1,00
КС 500x100-45	шт	1,20
КС 600x100-45	шт	1,20

Лоток неперфорированный для поворота трассы вниз под углом 45°. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

КСГ 50x25-45	шт	0,55
КСГ 50x50-45	шт	0,55
КСГ 60x40-45	шт	0,55
КСГ 75x35-45	шт	0,55
КСГ 100x25-45	шт	0,55
КСГ 100x65-45	шт	0,55
КСГ 200x65-45	шт	0,80
КСГ 300x65-45	шт	0,80

КСГ 400x65-45	шт	1,00
КСГ 500x65-45	шт	1,20
КСГ 600x65-45	шт	1,20
КСГ 100x100-45	шт	0,55
КСГ 150x100-45	шт	0,55
КСГ 200x100-45	шт	0,80
КСГ 300x100-45	шт	0,80
КСГ 400x100-45	шт	1,00
КСГ 500x100-45	шт	1,20
КСГ 600x100-45	шт	1,20

Лоток тройниковый перфорированный. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

ОТ 50x25	шт	0,55
ОТ 50x50	шт	0,55
ОТ 60x40	шт	0,55
ОТ 75x35	шт	0,55
ОТ 100x25	шт	0,55
ОТ 100x65	шт	0,55
ОТ 200x65	шт	0,80
ОТ 300x65	шт	0,80
ОТ 400x65	шт	1,00
ОТ 500x65	шт	1,20
ОТ 600x65	шт	1,20
ОТ 100x100	шт	0,55
ОТ 150x100	шт	0,55
ОТ 200x100	шт	0,80
ОТ 300x100	шт	0,80
ОТ 400x100	шт	1,00
ОТ 500x100	шт	1,20
ОТ 600x100	шт	1,20

Лоток тройниковый неперфорированный. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

ОТГ 50x25	шт	0,55
ОТГ 50x50	шт	0,55
ОТГ 60x40	шт	0,55
ОТГ 75x35	шт	0,55
ОТГ 100x25	шт	0,55
ОТГ 100x65	шт	0,55
ОТГ 200x65	шт	0,80
ОТГ 300x65	шт	0,80
ОТГ 400x65	шт	1,00
ОТГ 500x65	шт	1,20
ОТГ 600x65	шт	1,20
ОТГ 100x100	шт	0,55
ОТГ 150x100	шт	0,55
ОТГ 200x100	шт	0,80
ОТГ 300x100	шт	0,80
ОТГ 400x100	шт	1,00
ОТГ 500x100	шт	1,20
ОТГ 600x100	шт	1,20

Лоток крестообразный перфорированный. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

КМ 50x25	шт	0,55
КМ 50x50	шт	0,55
КМ 60x40	шт	0,55
КМ 75x35	шт	0,55
КМ 100x25	шт	0,55

КМ 100x65	шт	0,55
КМ 200x65	шт	0,80
КМ 300x65	шт	0,80
КМ 400x65	шт	1,00
КМ 500x65	шт	1,20
КМ 600x65	шт	1,20
КМ 100x100	шт	0,55
КМ 150x100	шт	0,55
КМ 200x100	шт	0,80
КМ 300x100	шт	0,80
КМ 400x100	шт	1,00
КМ 500x100	шт	1,20
КМ 600x100	шт	1,20

Лоток крестообразный неперфорированный. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

КМГ 50x25	шт	0,55
КМГ 50x50	шт	0,55
КМГ 60x40	шт	0,55
КМГ 75x35	шт	0,55
КМГ 100x25	шт	0,55
КМГ 100x65	шт	0,55
КМГ 200x65	шт	0,80
КМГ 300x65	шт	0,80
КМГ 400x65	шт	1,00
КМГ 500x65	шт	1,20
КМГ 600x65	шт	1,20
КМГ 100x100	шт	0,55
КМГ 150x100	шт	0,55
КМГ 200x100	шт	0,80
КМГ 300x100	шт	0,80
КМГ 400x100	шт	1,00
КМГ 500x100	шт	1,20
КМГ 600x100	шт	1,20

КРЫШКИ

1

3

4

**Крышки угловых лотков для поворота трассы на 90°.
Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5**

КЛУ 50-90	шт	0,55
КЛУ 60-90	шт	0,55
КЛУ 75-90	шт	0,55
КЛУ 100-90	шт	0,55
КЛУ 200-90	шт	0,80
КЛУ 300-90	шт	0,80
КЛУ 400-90	шт	1,00
КЛУ 500-90	шт	1,20
КЛУ 600-90	шт	1,20

**Крышки угловых лотков для поворота трассы на 45°.
Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5**

КЛУ 50-45	шт	0,55
КЛУ 60-45	шт	0,55
КЛУ 75-45	шт	0,55
КЛУ 100-45	шт	0,55
КЛУ 200-45	шт	0,80
КЛУ 300-45	шт	0,80
КЛУ 400-45	шт	1,00

КЛУ 500-45	шт	1,20
КЛУ 600-45	шт	1,20

Крышки лотков для поворота трассы вверх под углом 90°.
Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90
с климатическим исполнением УТ2,5

КЛП 50-90	шт	0,55
КЛП 60-90	шт	0,55
КЛП 75-90	шт	0,55
КЛП 100-90	шт	0,55
КЛП 200-90	шт	0,80
КЛП 300-90	шт	0,80
КЛП 400-90	шт	1,00
КЛП 500-90	шт	1,20
КЛП 600-90	шт	1,20

Крышки лотков для поворота трассы вверх под углом 45°
Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90
с климатическим исполнением УТ2,5

КЛП 50-45	шт	0,55
КЛП 60-45	шт	0,55
КЛП 75-45	шт	0,55
КЛП 100-45	шт	0,55
КЛП 200-45	шт	0,80
КЛП 300-45	шт	0,80
КЛП 400-45	шт	1,00
КЛП 500-45	шт	1,20
КЛП 600-45	шт	1,20

Крышки лотков для поворота трассы вниз под углом 90°
Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90
с климатическим исполнением УТ2,5

КЛС 50-90	шт	0,55
КЛС 60-90	шт	0,55
КЛС 75-90	шт	0,55
КЛС 100-90	шт	0,55
КЛС 200-90	шт	0,80
КЛС 300-90	шт	0,80
КЛС 400-90	шт	1,00
КЛС 500-90	шт	1,20
КЛС 600-90	шт	1,20

Крышки лотков для поворота трассы вниз под углом 45°
Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90
с климатическим исполнением УТ2,5

КЛС 50-45	шт	0,55
КЛС 60-45	шт	0,55
КЛС 75-45	шт	0,55
КЛС 100-45	шт	0,55
КЛС 200-45	шт	0,80
КЛС 300-45	шт	0,80
КЛС 400-45	шт	1,00
КЛС 500-45	шт	1,20
КЛС 600-45	шт	1,20

Крышки тройниковых лотков Изготавливается из оцинкованной
стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением
УТ2,5

КЛТ 50	шт	0,55
КЛТ 60	шт	0,55
КЛТ 75	шт	0,55
КЛТ 100	шт	0,55
КЛТ 200	шт	0,80

КЛТ 300	шт	0,80
КЛТ 400	шт	1,00
КЛТ 500	шт	1,20
КЛТ 600	шт	1,20

Крышки крестообразных лотков Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

КЛК 50	шт	0,55
КЛК 60	шт	0,55
КЛК 75	шт	0,55
КЛК 100	шт	0,55
КЛК 200	шт	0,80
КЛК 300	шт	0,80
КЛК 400	шт	1,00
КЛК 500	шт	1,20
КЛК 600	шт	1,20

КОРОБА

Наименование Размер	Длина, мм	Ед. изм.	Толщина Ме, мм
------------------------	--------------	-------------	-------------------

Короб прямой замковый. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

СП 50x50	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
СП 100x50	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
СП 100x65	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
СП 100x100	2000	шт	0,55
	2500	шт	0,55
СП 200x50	2000	шт	0,8
	2500	шт	0,8
СП 200x65	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
СП 200x100	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
СП 200x200	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
СП 300x50	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
СП 300x65	2000	шт	0,80
	2500	шт	0,80
СП 300x100	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
СП 300x150	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
СП 400x50	2000	шт	1,00
	2500	шт	1,00
СП 400x100	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20
СП 400x150	2000	шт	1,20
	2500	шт	1,20

Короб прямой. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

У 1105 (100x50x2000)	шт	0,55
У 1079 (150x100x2000)	шт	0,55
У 1098 (200x100x2000)	шт	0,80

Короб угловой горизонтальный. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

У 1109 (100x50x220)	шт	0,55
У 1083 (150x100x270)	шт	0,55
У 1093 (200x100x320)	шт	0,80
У 1107 (100x50x170)	шт	0,55
У 1081 (150x100x220)	шт	0,55
У1091 (200x100x220)	шт	0,80

Короб угловой вниз. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

У 1108 (100x50x170)	шт	0,55
У 1082 (150x100x220)	шт	0,55
У 1092 (200x100x220)	шт	0,80

Короб крестообразный. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

У 1111 УТ1,5 (100x50x168,5)	шт	0,55
У1085 УТ1,5 (150x100x193,5)	шт	0,55
У 1095 УТ1,5 (200x100x218,5)	шт	0,80

Короб тройниковый. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

У 1110 (100x50x168,5)	шт	0,55
У 1084 (150x100x193,5)	шт	0,55
У 1094 (200x100x218,5)	шт	0,80

Короб угловой горизонтальный. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

СУ 50x50 У90	шт	0,55
СУ 60x40 У90	шт	0,55
СУ 100x100 У90	шт	0,55
СУ 150x150 У90	шт	0,55
СУ 200x200 У90	шт	0,80
СУ 150x100 У90	шт	0,55
СУ 200x100 У90	шт	0,80
СУ 250x100 У90	шт	0,80
СУ 300x100 У90	шт	0,80
СУ 350x100 У90	шт	1,00
СУ 400x100 У90	шт	1,20
СУ 200x150 У90	шт	0,80
СУ 250x150 У90	шт	0,80
СУ 300x150 У90	шт	1,00
СУ 350x150 У90	шт	1,00
СУ 400x150 У90	шт	1,20

Короб угловой вертикальный вниз 90°. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

СУ 50x50 У90Н	шт	0,55
СУ 60x40 У90Н	шт	0,55
СУ 100x100 У90Н	шт	0,55
СУ 150x150 У90Н	шт	0,55
СУ 200x200 У90Н	шт	0,80
СУ 150x100 У90Н	шт	0,55
СУ 200x100 У90Н	шт	0,80
СУ 250x100 У90Н	шт	0,80
СУ 300x100 У90Н	шт	0,80
СУ 350x100 У90Н	шт	1,00
СУ 200x150 У90Н	шт	0,80
СУ 250x150 У90Н	шт	0,80
СУ 300x150 У90Н	шт	1,00
СУ 350x150 У90Н	шт	1,00
СУ 400x150 У90Н	шт	1,20

Короб угловой вертикальный вверх 90°. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

СУ 50x50 У90В	шт	0,55
СУ 60x40 У90В	шт	0,55
СУ 100x100 У90В	шт	0,55
СУ 150x150 У90В	шт	0,55
СУ 200x200 У90В	шт	0,80
СУ 150x100 У90В	шт	0,55
СУ 200x100 У90В	шт	0,80
СУ 250x100 У90В	шт	0,80
СУ 300x100 У90В	шт	0,80
СУ 350x100 У90В	шт	1,00
СУ 400x100 У90В	шт	1,20
СУ 200x150 У90В	шт	0,80
СУ 250x150 У90В	шт	0,80
СУ 300x150 У90В	шт	1,00
СУ 350x150 У90В	шт	1,00
СУ 400x150 У90В	шт	1,20

Короб тройниковый. Изготавливается из оцинкованной стали Ст 08кп по ГОСТ 19904-90 с климатическим исполнением УТ2,5

СТ 50x50	шт	0,55
СТ 60x40	шт	0,55
СТ 100x100	шт	0,55
СТ 150x150	шт	0,55
СТ 200x200	шт	0,80
СТ 150x100	шт	0,55
СТ 200x100	шт	0,80
СТ 250x100	шт	0,80
СТ 300x100	шт	0,80
СТ 350x100	шт	1,00
СТ 400x100	шт	1,20
СТ 200x150	шт	0,80
СТ 250x150	шт	0,80
СТ 300x150	шт	1,00
СТ 350x150	шт	1,00
СТ 400x150	шт	1,20

КАБЕЛЬНЫЕ СБОРНЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ПРОФИЛИ, ПОЛОСЫ

Наименование Размер	Длина, мм	Ед. изм.	Толщина Ме, мм
1	2	3	4
Стойка кабельная			
К 1150 УТ1,5	400	шт	2,50
К 1150 У3	400	шт	2,50
К 1151 УТ1,5	600	шт	2,50
К 1151 У3	600	шт	2,50
К 1152 УТ1,5	800	шт	2,50
К 1152 У3	800	шт	2,50
К 1153 УТ1,5	1200	шт	2,50
К 1153 У3	1200	шт	2,50
К 1154 УТ1,5	1800	шт	2,50
К 1154 У3	1800	шт	2,50
К 1155 УТ1,5	2200	шт	2,50
К 1155 У3	2200	шт	2,50
Полка кабельная			
К1160 УТ1,5	175	шт	2,50
К1160 У3	175	шт	2,50
К1161 УТ1,5	265	шт	2,50
К1161 У3	265	шт	2,50
К1162 УТ1,5	355	шт	2,50
К1162 У3	355	шт	2,50
К1163 УТ1,5	445	шт	2,50
К1163 У3	445	шт	2,50
Профиль П-образный перфорированный			
К225 УТ1,5	2000	шт	2,50
К225 У2	2000	шт	2,50
К240 УТ1,5	2000	шт	2,50
К240 У2	2000	шт	2,50
К243 УТ1,5	2000	шт	2,50
К243 У2	2000	шт	2,50
К235 УТ1,5	2000	шт	2,50
К235 У2	2000	шт	2,50
К347 УТ1,5	2000	шт	2,00
К347 У2	2000	шт	2,00
Профиль Г-образный перфорированный			
К237 УТ1,5	2000	шт	3,00
К237 У2	2000	шт	3,00
К242 УТ1,5	2000	шт	4,00
К242 У2	2000	шт	4,00
Полосы перфорированные			

К106 У2	2000	шт	4,00
К107 УТ1,5	2000	шт	3,00
К107 У2	2000	шт	3,00
К200 УТ1,5	2000	шт	0,80
К202 УТ1,5	2000	шт	0,80
К202 У2	2000	шт	3,00
К209 УТ1,5	2000	шт	3,00

Профиль П-образный перфорированный

К101/1 У2	2000	шт	1,50
К101/2 УТ1,5	2000	шт	1,50
К101/2 У2	2000	шт	1,50
К108/2 УТ1,5	2000	шт	2,00
К108/2 У2	2000	шт	2,00
К110/2 УТ1,5	2000	шт	3,00
К110/2 У2	2000	шт	3,00

Профиль Z-образный перфорированный

К239 УТ1,5	2000	шт	3,00
К239 У2	2000	шт	3,00
К241 УТ1,5	2000	шт	2,00
К241 У2	2000	шт	2,00