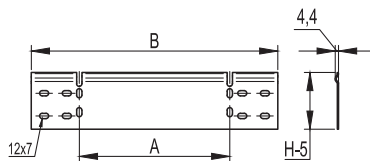


## Универсальные аксессуары

### Упрощенная редукция


**Назначение:**

- соединение лотков различной ширины.

**Характеристики:**

- толщина стали – 1,2 мм;
- при односторонней редукции используются совместно с усиленными соединителями GTO L соответствующей высоты;
- поставляются в несогнутом виде.

Высота Н, мм	Ширина перехода А, мм	Вес, исп. 1, кг/шт.	Код, исполнение 1	Код, исполнение 2	Код, исполнение 3	Код, исполнение 4
50	100	0,12	LR5100	LR5100HDZL	LR5100INOX	LR5100HDZL
	200	0,18	LR5200	LR5200HDZL	LR5200INOX	LR5200HDZL
	300	0,23	LR5300	LR5300HDZL	LR5300INOX	LR5300HDZL
	400	0,29	LR5400	LR5400HDZL	LR5400INOX	LR5400HDZL
80	100	0,19	LR8100	LR8100HDZL	LR8100INOX	LR8100HDZL
	200	0,27	LR8200	LR8200HDZL	LR8200INOX	LR8200HDZL
	300	0,35	LR8300	LR8300HDZL	LR8300INOX	LR8300HDZL
	400	0,43	LR8400	LR8400HDZL	LR8400INOX	LR8400HDZL
100	100	0,23	LR1100	LR1100HDZL	LR1100INOX	LR1100HDZL
	200	0,32	LR1200	LR1200HDZL	LR1200INOX	LR1200HDZL
	300	0,42	LR1300	LR1300HDZL	LR1300INOX	LR1300HDZL
	400	0,52	LR1400	LR1400HDZL	LR1400INOX	LR1400HDZL

### Цинковая краска


**Состав:**

- алкидноэпирольная смола и хлопьевидные пигменты цинка и алюминия (более 90%).

**Назначение:**

- применяется внутри и снаружи помещений для нанесения прочного, антикоррозионного покрытия на металлические поверхности, для антикоррозионной защиты сварных швов;
- для ремонта поврежденных оцинкованных покрытий.

**Характеристики:**

- цвет – RAL 9006, цвет горячих гальванизированных поверхностей.
- расход – 150 мл/м<sup>2</sup>;
- толщина покрытия – 30–50 мк;
- высыхание до отлипа (20 °С) – 15 мин;
- полное отверждение (20 °С) – 12 ч;
- устойчивость к температурам: от –50 до +500 °С;

**Способ нанесения:**

- перед нанесением необходимо предварительно удалить ржавчину, очистить и обезжирить поверхность. Распылять спрей необходимо равномерно, крест-накрест, при температуре около 20 °С с расстояния в 25 см от поверхности.

**Испытания на стойкость к соляному туману DIN 50021/53167:**

- более 550 часов

Наименование	Объем, мл	Код
Цинковая краска-спрей	400	37039HDZ