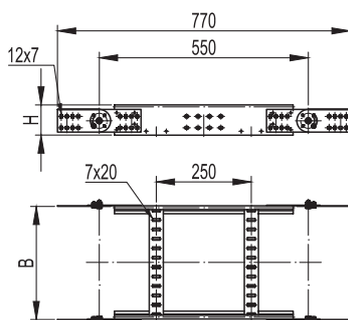


Угол вертикальный, шарнирный



Назначение

- монтаж подъемов и опусков трассы;
- наклон трассы под произвольным углом;
- переход в другую плоскость прокладки.

Характеристики

- толщина лонжерона – 1,2 мм;
- толщина поперечины – 1,0 мм;
- исп. 1 – сталь, оцинкованная по методу Сендимира;
- исп. 2 – горячее цинкование погружением после изготовления;
- исп. 4 – цинк-ламельное покрытие.

Особенности

- для увеличения радиуса поворота монтируется несколько секций подряд;
- поставляется в комплекте с монтажными элементами в соответствующем аксессуаре исполнения.

Высота Н, мм	Ширина основания В, мм	Вес*, кг/шт.	Код, исп. 1	Код, исп. 2	Код, исп. 4
50	200	2,9	LE5002K	LE5002KHDZ	LE5002KZL
	300	3	LE5003K	LE5003KHDZ	LE5003KZL
	400	3,1	LE5004K	LE5004KHDZ	LE5004KZL
	500	3,2	LE5005K	LE5005KHDZ	LE5005KZL
	600	3,3	LE5006K	LE5006KHDZ	LE5006KZL
80	200	3,4	LE8002K	LE8002KHDZ	LE8002KZL
	300	3,5	LE8003K	LE8003KHDZ	LE8003KZL
	400	3,6	LE8004K	LE8004KHDZ	LE8004KZL
	500	3,7	LE8005K	LE8005KHDZ	LE8005KZL
	600	3,8	LE8006K	LE8006KHDZ	LE8006KZL
100	200	4	LE1002K	LE1002KHDZ	LE1002KZL
	300	4,1	LE1003K	LE1003KHDZ	LE1003KZL
	400	4,2	LE1004K	LE1004KHDZ	LE1004KZL
	500	4,3	LE1005K	LE1005KHDZ	LE1005KZL
	600	4,4	LE1006K	LE1006KHDZ	LE1006KZL

* Значения в столбце соответствуют Исполнению 1