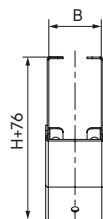
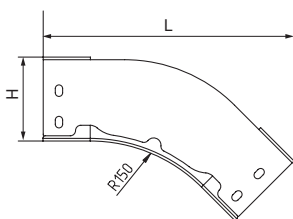
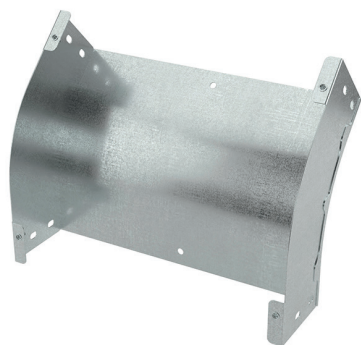


Угол вертикальный внешний 45° с толщиной стали 1,5 мм



Назначение

- организация поворота трассы вниз на 45°.

Характеристики

- толщина стали – 1,5 мм;
- исп. 1 – сталь, оцинкованная по методу Сендзимира;
- исп. 2 – горячее цинкование погружением после изготовления;
- исп. 4 – цинк-ламельное покрытие;
- исп. 7 – алюминиевый сплав 5000 серии.

Особенности

- поставляется в комплекте с крепежными элементами и соединительными пластинами;
- для монтажа крышек в аксессуарах установлены резьбовые заклепки.

Высота Н, мм	Ширина В, мм	Вес*, кг/уп.	L, мм	Код, исп. 1	Код, исп. 2	Код, исп. 4	Код, исп. 7
50	50	0,47	218	SPM505K	SPM505KHDZ	SPM505KZL	ASPM505K
	100	0,59	218	SPM510K	SPM510KHDZ	SPM510KZL	ASPM510K
	150	0,72	218	SPM515K	SPM515KHDZ	SPM515KZL	ASPM515K
	200	0,84	218	SPM520K	SPM520KHDZ	SPM520KZL	ASPM520K
	300	1,10	218	SPM530K	SPM530KHDZ	SPM530KZL	ASPM530K
	400	1,35	218	SPM540K	SPM540KHDZ	SPM540KZL	-
	500	1,60	218	SPM550K	SPM550KHDZ	SPM550KZL	-
	600	1,85	218	SPM560K	SPM560KHDZ	SPM560KZL	-
80	80	0,74	240	SPM808K	SPM808KHDZ	SPM808KZL	ASPM808K
	100	0,78	240	SPM810K	SPM810KHDZ	SPM810KZL	ASPM810K
	150	0,91	240	SPM815K	SPM815KHDZ	SPM815KZL	ASPM815K
	200	1,03	240	SPM820K	SPM820KHDZ	SPM820KZL	ASPM820K
	300	1,28	240	SPM830K	SPM830KHDZ	SPM830KZL	ASPM830K
	400	1,54	240	SPM840K	SPM840KHDZ	SPM840KZL	-
	500	1,79	240	SPM850K	SPM850KHDZ	SPM850KZL	-
	600	2,04	240	SPM860K	SPM860KHDZ	SPM860KZL	-
100	100	0,78	254	SPM1010K	SPM1010KHDZ	SPM1010KZL	ASPM1010K
	150	0,91	254	SPM1015K	SPM1015KHDZ	SPM1015KZL	ASPM1015K
	200	1,03	254	SPM1020K	SPM1020KHDZ	SPM1020KZL	ASPM1020K
	300	1,28	254	SPM1030K	SPM1030KHDZ	SPM1030KZL	ASPM1030K
	400	1,54	254	SPM1040K	SPM1040KHDZ	SPM1040KZL	-
	500	1,79	254	SPM1050K	SPM1050KHDZ	SPM1050KZL	-
	600	2,04	254	SPM1060K	SPM1060KHDZ	SPM1060KZL	-

* Значения в столбце соответствуют Исполнению 1