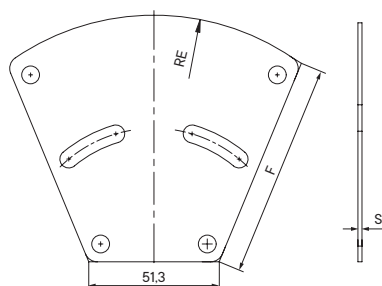
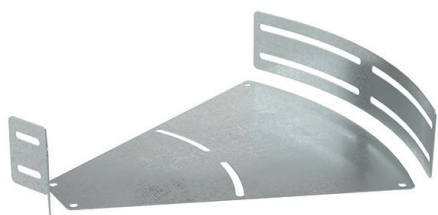
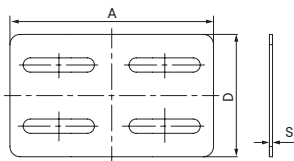


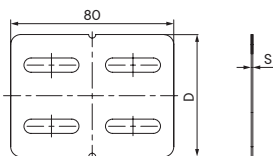
## Угол горизонтальный изменяемый СРО с толщиной стали 2,0 мм



Чертеж основания



Чертеж внешней пластины



Чертеж внутренней пластины

### Назначение

- организация поворота трассы в горизонтальной плоскости на угол от 0 до 45°.

### Характеристики

- толщина стали – 2,0 мм;
- исп. 1 – сталь, оцинкованная по методу Сендимира;
- 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.

Высота Н, мм	Ширина В, мм	Вес*, кг/уп.	F, мм	A, мм	D, мм	Код, исп. 1	Код, исп. 2	Код, исп. 4	Код, исп. 7
50	50	0,09	30,8	99,9	30	SVH505K	SVH505KHDZ	SVH505KZL	ASVH505K
	100	0,19	84,2	139,1	30	SVH510K	SVH510KHDZ	SVH510KZL	ASVH510K
	150	0,31	135,3	178,4	30	SVH515K	SVH515KHDZ	SVH515KZL	ASVH515K
	200	0,49	185,75	217,7	30	SVH520K	SVH520KHDZ	SVH520KZL	ASVH520K
	300	0,92	286,2	296,2	30	SVH530K	SVH530KHDZ	SVH530KZL	ASVH530K
	400	1,43	386,5	374,8	30	SVH540K	SVH540KHDZ	SVH540KZL	ASVH540K
	500	2,08	486,6	453,3	30	SVH550K	SVH550KHDZ	SVH550KZL	ASVH550K
80	600	2,87	586,7	531,8	30	SVH560K	SVH560KHDZ	SVH560KZL	ASVH560K
	80	0,26	58,2	58,2	60	SVH808K	SVH808KHDZ	SVH808KZL	ASVH808K
	100	0,30	84,2	84,2	60	SVH810K	SVH810KHDZ	SVH810KZL	ASVH810K
	150	0,43	135,3	135,3	60	SVH815K	SVH815KHDZ	SVH815KZL	ASVH815K
	200	0,63	185,75	185,75	60	SVH820K	SVH820KHDZ	SVH820KZL	ASVH820K
	300	1,09	286,2	286,2	60	SVH830K	SVH830KHDZ	SVH830KZL	ASVH830K
	400	1,61	386,5	386,5	60	SVH840K	SVH840KHDZ	SVH840KZL	ASVH840K
100	500	2,2	486,6	486,6	60	SVH880K	SVH850KHDZ	SVH880KZL	ASVH880K
	600	3,12	586,7	586,7	60	SVH860K	SVH860KHDZ	SVH860KZL	ASVH860K
	100	0,37	84,2	84,2	80	SVH1010K	SVH1010KHDZ	SVH1010KZL	ASVH1010K
	150	0,52	135,3	135,3	80	SVH1015K	SVH1015KHDZ	SVH1015KZL	ASVH1015K
	200	0,73	185,75	185,75	80	SVH1020K	SVH1020KHDZ	SVH1020KZL	ASVH1020K
	300	1,21	286,2	286,2	80	SVH1030K	SVH1030KHDZ	SVH1030KZL	ASVH1030K
	400	1,76	386,5	386,5	80	SVH1040K	SVH1040KHDZ	SVH1040KZL	ASVH1040K
	500	2,47	486,6	486,6	80	SVH1050K	SVH1050KHDZ	SVH1050KZL	ASVH1050K
	600	3,32	586,7	586,7	80	SVH1060K	SVH1060KHDZ	SVH1060KZL	ASVH1060K

\* Значения в столбце соответствуют Исполнению 1