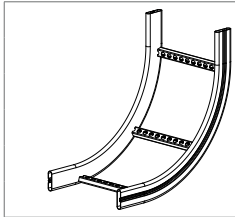


№	Код	Наименование	Упак. м / шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Вес кг/ед.	Прочее
---	-----	--------------	------------------	-----	-------------	--------------	--------------	---------------	--------

### Вертикальные углы KSVI, внутренние. Радиус внутренней дуги R=300 мм.

Горячая оцинковка методом погружения, ~55 мкм цинка. Применение: I-II, C1-C4 (см. стр. 6-7).



96	1432961	KSVI-150	1	шт	460	150	460	1,9	
97	1432962	KSVI-200	1	шт	460	200	460	2,0	
98	1432963	KSVI-300	1	шт	460	300	460	2,2	
99	1432964	KSVI-400	1	шт	460	400	460	2,4	
100	1432965	KSVI-500	1	шт	460	500	460	2,6	
101	1432966	KSVI-600	1	шт	460	600	460	2,8	

\* Вертикальные углы KSV и KSVI совместимые со всеми профильными лотками, кроме KSF.

### Соединители для лотков, углов и элементов

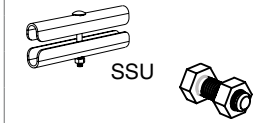
#### Соединители.

Горячеоцинкованная тонколистовая сталь. Применение: I, C1-C2.



102	1449481	SSC/KS20	10	шт	200			0,2	
103	1449482	SSR/KS20	10	шт	180			0,3	

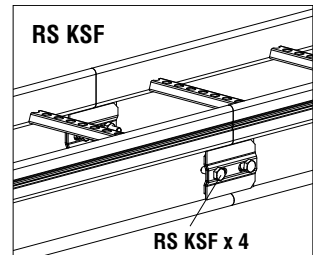
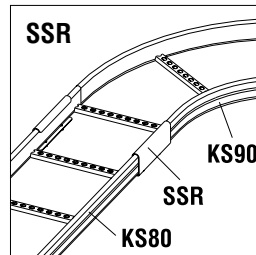
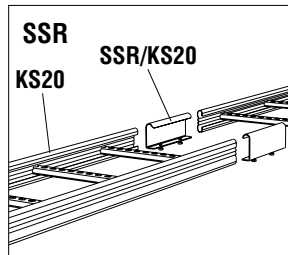
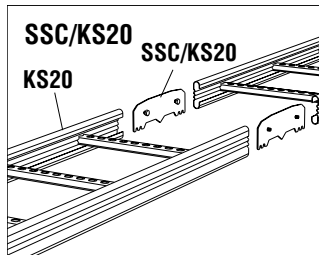
Горячая оцинковка методом погружения. Применение: I-II, C1-C4.



104	1449669	SSR	10	шт	180			0,3	
105	1449670	SSU	10	шт	200			0,6	

Комплект (болт и гайка) для соединения лотков KSF80, 4 комплекта на соединение.

106	1449115	RS KSF80	20	шт		M10x30		0,1	
-----	---------	----------	----	----	--	--------	--	-----	--



#### Шарнирные соединения NL.

Горячеоцинкованная тонколистовая сталь. Применение: I, C1-C2.



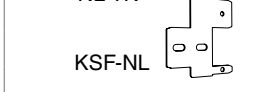
107	1449480	NL/KS20	10	шт	155-170			0,3	
-----	---------	---------	----	----	---------	--	--	-----	--

Горячая оцинковка методом погружения. Применение: I-II, C1-C4.



108	1449667	NL	10	шт	155-170			0,3	
-----	---------	----	----	----	---------	--	--	-----	--

109	1449662	NL-TK	10	шт	207-227			0,5	
-----	---------	-------	----	----	---------	--	--	-----	--



Горячая оцинковка методом погружения. Применение: I-II, C1-C4.

110	1449663	KSF-NL	10	шт	150			0,3	
-----	---------	--------	----	----	-----	--	--	-----	--

