

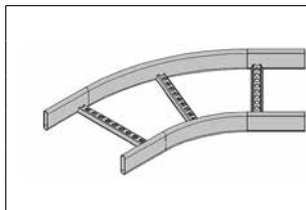
№	Код	Наименование	Упак. м/шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Прочее
---	-----	--------------	----------------	-----	-------------	--------------	--------------	--------

Угловые элементы (45° повороты)

Угловые элементы KS45, R - радиус внутренней дуги в мм.

Горячеоцинкованная сталь, толщина покрытия цинка ~55 мкм.

Рекомендуемое применение: зоны I-II и C1-C4.



135	1449211	KS45-150 R=300	1	шт	574	344	60	
136	1449212	KS45-200 R=300	1	шт	610	394	60	
137	1449213	KS45-300 R=300	1	шт	680	494	60	
138	1449214	KS45-400 R=300	1	шт	750	594	60	
139	1449215	KS45-500 R=300	1	шт	820	694	60	
140	1449216	KS45-600 R=300	1	шт	890	794	60	

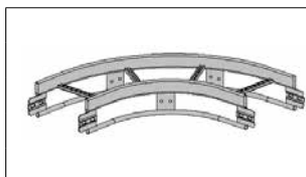
* Угловые элементы SB, KS45 и KS90 совместимы со всеми кабельными лестницами, кроме KSF.

Угловые элементы для лотков KSF

Угловые элементы KS90/KSF, радиус внутренней дуги R=300 мм.

Горячеоцинкованная сталь, толщина покрытия цинка ~55 мкм.

Рекомендуемое применение: зоны I-II и C1-C4.



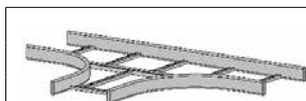
141	1449441	KS90-200/KSF R=300	1	шт	650	650	154	
142	1449442	KS90-300/KSF R=300	1	шт	750	750	154	
143	1449443	KS90-400/KSF R=300	1	шт	850	850	154	
144	1449444	KS90-500/KSF R=300	1	шт	950	950	154	
145	1449445	KS90-600/KSF R=300	1	шт	1050	1050	154	

T-образные элементы

T-образные элементы KST, R - радиус дуги в мм.

Горячеоцинкованная сталь, толщина покрытия цинка ~55 мкм.

Рекомендуемое применение: зоны I-II и C1-C4.



146	1449568	KST-150 R=300	1	шт	1050	600	60	
147	1449569	KST-200 R=300	1	шт	1100	650	60	
148	1449570	KST-300 R=300	1	шт	1200	750	60	
149	1449571	KST-400 R=300	1	шт	1300	850	60	
150	1449572	KST-500 R=300	1	шт	1400	950	60	
151	1449573	KST-600 R=300	1	шт	1500	1050	60	
152	1449817	KST-700 R=300	1	шт	1600	1150	60	
153	1449818	KST-800 R=300	1	шт	1700	1250	60	
154	1449819	KST-900 R=300	1	шт	1800	1350	60	
155	1449820	KST-1000 R=300	1	шт	1900	1450	60	
156	1449582	KST-150 R=600	1	шт	1620	885	60	
157	1449583	KST-200 R=600	1	шт	1670	935	60	
158	1449584	KST-300 R=600	1	шт	1770	1035	60	
159	1449585	KST-400 R=600	1	шт	1870	1135	60	
160	1449586	KST-500 R=600	1	шт	1970	1235	60	
161	1449587	KST-600 R=600	1	шт	2070	1335	60	
162	1449837	KST-700 R=600	1	шт	2170	1435	60	
163	1449838	KST-800 R=600	1	шт	2270	1535	60	
164	1449839	KST-900 R=600	1	шт	2370	1635	60	
165	1449840	KST-1000 R=600	1	шт	2470	1735	60	
166	1449421	KST-150 R=1000	1	шт	2390	1270	60	
167	1449422	KST-200 R=1000	1	шт	2440	1320	60	
168	1449423	KST-300 R=1000	1	шт	2540	1420	60	
169	1449424	KST-400 R=1000	1	шт	2640	1520	60	
170	1449425	KST-500 R=1000	1	шт	2740	1620	60	
171	1449426	KST-600 R=1000	1	шт	2840	1720	60	

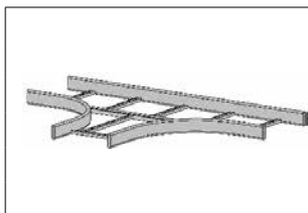
Рекомендуемое применение: зоны I и C1-C2 – в основном внутри помещения и в легких наружных условиях, зоны II и C3-C4 – в промышленных условиях и снаружи помещений, зоны III-IV и C5 – в особо тяжелых промышленных условиях и в приморских зонах (см. также стр. 6-7 и 121-122).

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

Т-образные элементы HST KST, R - радиус дуги в мм.

Сталь нержавеющая, кислотостойкая AISI316L.

Рекомендуемое применение: зоны I-IV и C1-C5.



172	1430091	HST KST-150 R=300	1	шт	1050	600	60	
173	1430092	HST KST-200 R=300	1	шт	1100	650	60	
174	1430093	HST KST-300 R=300	1	шт	1200	750	60	
175	1430094	HST KST-400 R=300	1	шт	1300	850	60	
176	1430095	HST KST-500 R=300	1	шт	1400	950	60	
177	1430096	HST KST-600 R=300	1	шт	1500	1050	60	

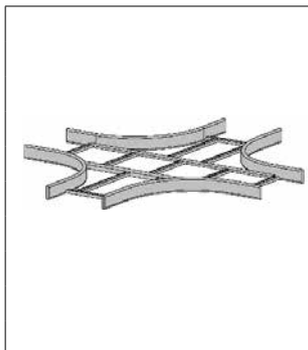
* Т-образные элементы KST совместимы со всеми кабельными лестницами, кроме KSF.

Х-образные элементы

Х-образные элементы KSX, R - радиус дуги в мм.

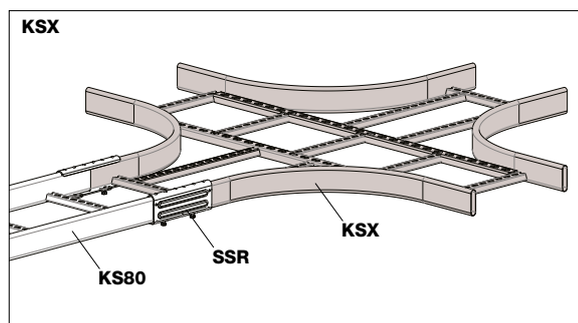
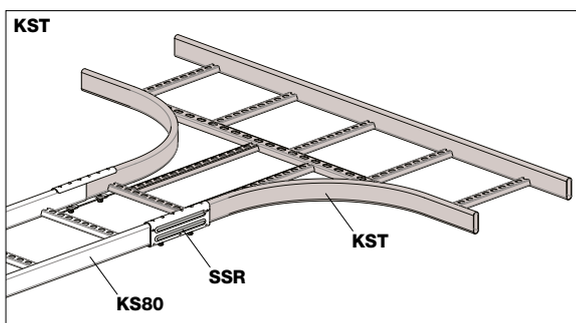
Горячеоцинкованная сталь, толщина покрытия цинка ~55 мкм.

Рекомендуемое применение: зоны I-II и C1-C4.



178	1449576	KSX-150 R=300	1	шт	1050	1050	60	
179	1449577	KSX-200 R=300	1	шт	1100	1100	60	
180	1449578	KSX-300 R=300	1	шт	1200	1200	60	
181	1449579	KSX-400 R=300	1	шт	1300	1300	60	
182	1449580	KSX-500 R=300	1	шт	1400	1400	60	
183	1449581	KSX-600 R=300	1	шт	1500	1500	60	
184	1449827	KSX-700 R=300	1	шт	1600	1600	60	
185	1449828	KSX-800 R=300	1	шт	1700	1700	60	
186	1449829	KSX-900 R=300	1	шт	1800	1800	60	
187	1449830	KSX-1000 R=300	1	шт	1900	1900	60	

* Х-образные элементы KSX совместимы со всеми кабельными лестницами, кроме KSF.

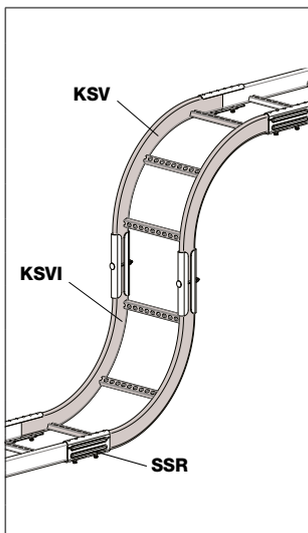


Вертикальные углы KSV и KSVI

Вертикальные углы KSV, внешнее. Радиус внутренней дуги R=300 мм.

Горячеоцинкованная сталь, толщина покрытия цинка ~55 мкм.

Рекомендуемое применение: зоны I-II и C1-C4.



188	1449451	KSV-150	1	шт	460	150	460	
189	1449452	KSV-200	1	шт	460	200	460	
190	1449453	KSV-300	1	шт	460	300	460	
191	1449454	KSV-400	1	шт	460	400	460	
192	1449455	KSV-500	1	шт	460	500	460	
193	1449456	KSV-600	1	шт	460	600	460	

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

Горячеоцинкованная сталь, толщина покрытия цинка ~55 мкм.

Рекомендуемое применение: зоны I-II и C1-C4.

194	1432961	KSVI-150	1	шт	460	150	460	
195	1432962	KSVI-200	1	шт	460	200	460	
196	1432963	KSVI-300	1	шт	460	300	460	
197	1432964	KSVI-400	1	шт	460	400	460	
198	1432965	KSVI-500	1	шт	460	500	460	
199	1432966	KSVI-600	1	шт	460	600	460	

* Вертикальные углы KSV и KSVI совместимы со всеми кабельными лестницами, кроме KSF.