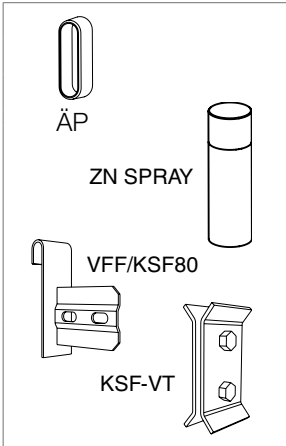
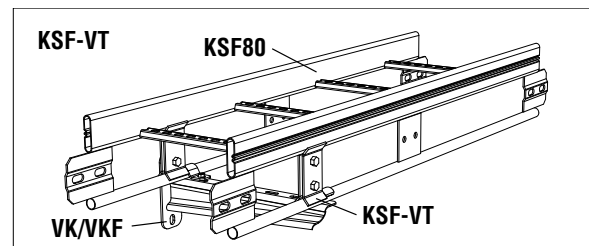
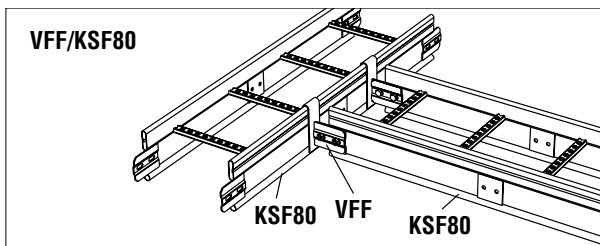


№	Код	Наименование	Упак. м / шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Вес кг/ед.	Прочее
---	-----	--------------	------------------	-----	-------------	--------------	--------------	---------------	--------



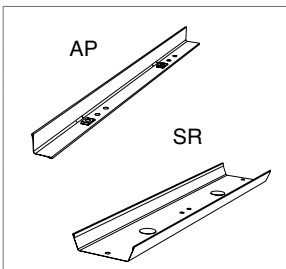
Торцевая заглушка ÄP для кабельных лестниц. Пластмасса, оранжевая.									
276	1449681	ÄP	10	шт	20	15	60	0,1	
Цинковая краска.									
277	1449709	ZN SPRAY	1	шт				0,4	200 ml
Т-образное соединение VFF для кабельных лестниц KSF80. Горячая оцинковка методом погружения. Рекомендуемое применение: I-II, C1-C4.									
278	1449680	VFF/KSF80	10	шт	100	40	150	0,4	
Промежуточная опора KSF-VT для кабельных лестниц KSF80. Горячая оцинковка методом погружения. Рекомендуемое применение: I-II, C1-C4.									
279	1449682	KSF-VT	10	шт	95	22	91	0,3	



Профили для разделения

Разделяющие профили AP

Горячеоцинкованная тонколистовая сталь. Рекомендуемое применение: I, C1-C2.

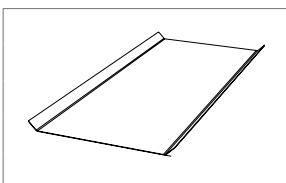


280	1449710	AP L=2750 mm	10	шт	2750	25	25	0,7	
281	1449718	AP L=1750 mm	10	шт	1750	25	25	0,7	
Лотки SR для низковольтных кабелей. Горячеоцинкованная тонколистовая сталь. Рекомендуемое применение: I, C1-C2.									
282	1449701	SR-50	20	м	1996	50	25	0,4	
283	1449702	SR-100	20	м	1996	100	25	0,4	
284	1449703	SR-150	20	м	1996	150	25	0,6	

Днища для кабельных лестниц

Защитные пластины POL, нижние.

Горячеоцинкованная тонколистовая сталь. Рекомендуемое применение: I, C1-C2.



285	1449412	POL-200	30	м	3000	168	17	1,0	
286	1449413	POL-300	30	м	3000	268	17	1,6	
287	1449414	POL-400	30	м	3000	368	17	2,2	
288	1449415	POL-500	30	м	3000	468	17	2,8	
289	1449416	POL-600	30	м	3000	568	17	3,4	

