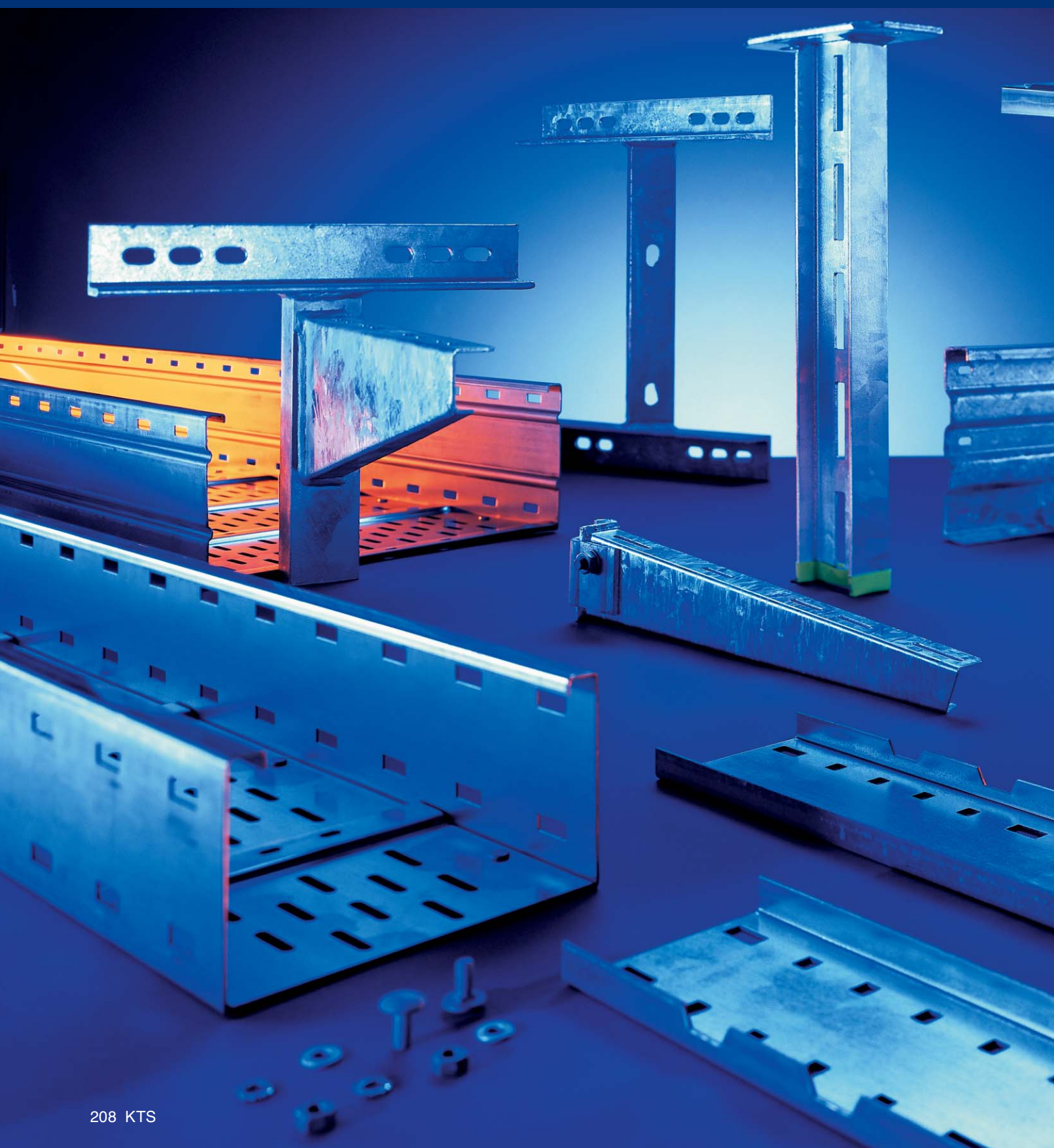


Требуется перекрыть большие расстояния и одновременно провести значительные кабельные нагрузки? Системы для больших расстояний от компании ОВО являются оптимальным решением для данной задачи. Программа включает в себя лотки различных размеров и вариантов исполнения, а также широкий выбор аксессуаров. Системы для больших расстояний компании ОВО хорошо проявили себя во многих областях промышленного строительства и производства комплексного промышленного оборудования.



# Системы кабельных лотков для больших расстояний



Обзор типов и элементов	210
Обзор системы	212
Системы кабельных лотков для больших расстояний 110, 160	217
Системы кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний 110, 160	222
Аксессуары для кабельных лотков для больших расстояний	228
Системы кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний 200	231

# Системы кабельных лотков для больших расстояний

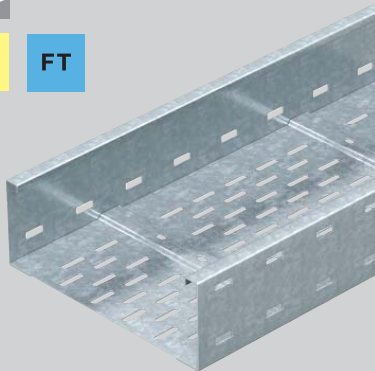
## Обзор типов и элементов

### WKSG 110

Кабельный лоток для больших расстояний с высотой боковой стенки 110 мм. С перфорированными боковыми стенками и усиленным перфорированным основанием.



Высота боковой стенки

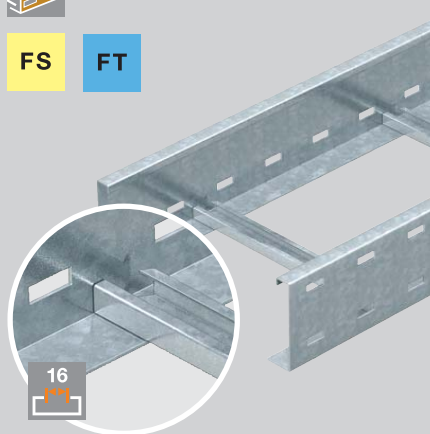


### WKLG 110

Кабельный лоток лестничного типа для больших расстояний с высотой боковой стенки 110 мм. С перекладинами из С-образного профиля, закрепленными вверх шлицем с шагом 300 мм.



Высота боковой стенки



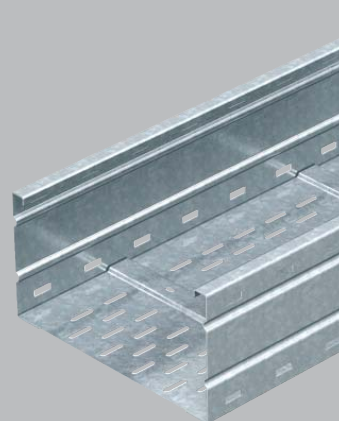
Ширина шлица 16 мм

### WKSG 160

Кабельный лоток для больших расстояний с высотой боковой стенки 160 мм. С перфорированными боковыми стенками и усиленным перфорированным основанием.



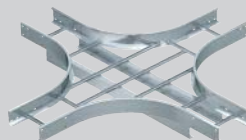
Высота боковой стенки



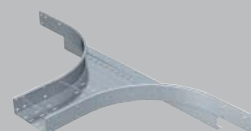
### Фасонные детали WKSG 110



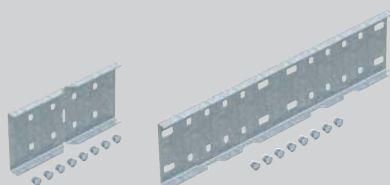
### Фасонные детали WKLG 110



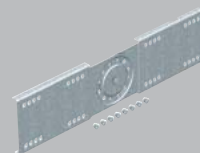
### Фасонные детали WKSG 160



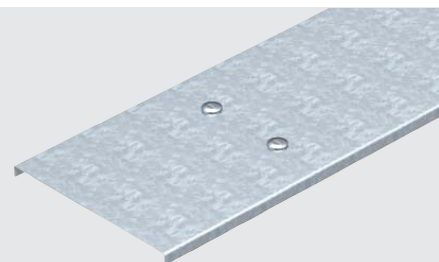
### Соединители WKSG 110 и WKLG 110



### Соединители WKSG 160 и WKLG 160



### Крышки и фиксаторы




		Ширина кабельных лотков в мм				
		200	300	400	500	600
Высота боковой стенки	110	202	305	408	511	614
	160	302	455	608	761	914
		 <b>Полезное сечение кабельного лотка в см<sup>2</sup></b>				

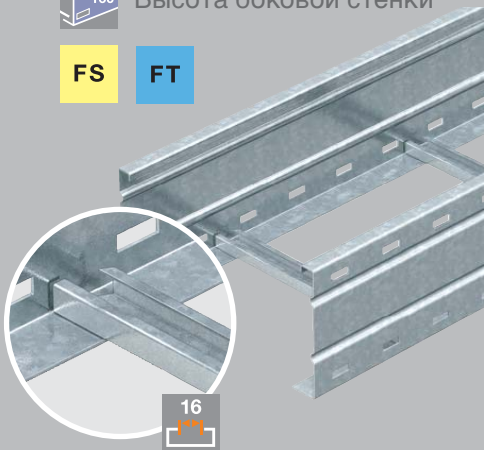
		Ширина кабельных лестниц в мм				
		200	300	400	500	600
Высота боковой стенки	110	186	281	376	471	566
	160	282	427	572	717	857
	200	344	524	704	884	1064
		 <b>Полезное сечение кабельного лотка в см<sup>2</sup></b>				

### WKLГ 160

Кабельный лоток лестничного типа для больших расстояний с перфорированной боковой стенкой высотой 160 мм, с перекладинами из С-образного профиля, закрепленными вверх шлицем с шагом 300 мм.

 Высота боковой стенки


**FS** **FT**



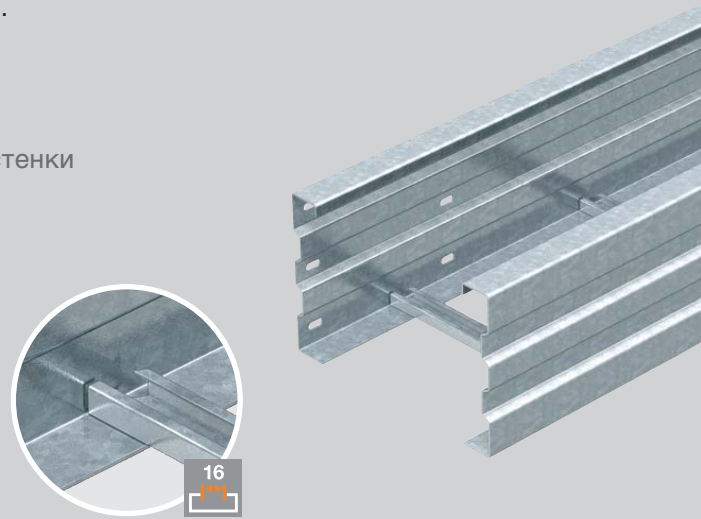
Ширина шлица 16 мм

### WKL 200

Кабельный лоток лестничного типа для больших расстояний с высотой боковой стенки 200 мм, с перекладинами из С-образного профиля, закрепленными вверх шлицем с шагом 300 мм.

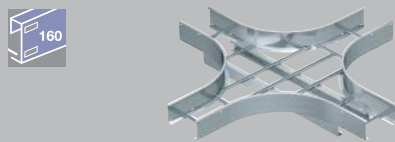
 Высота боковой стенки

**FT**

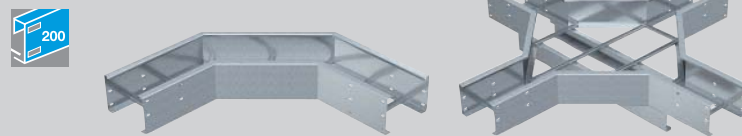


Ширина шлица 16 мм

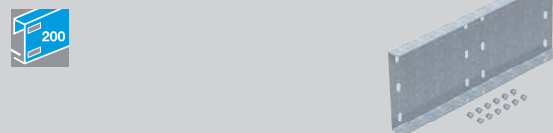
### Фасонные детали WKLГ 160



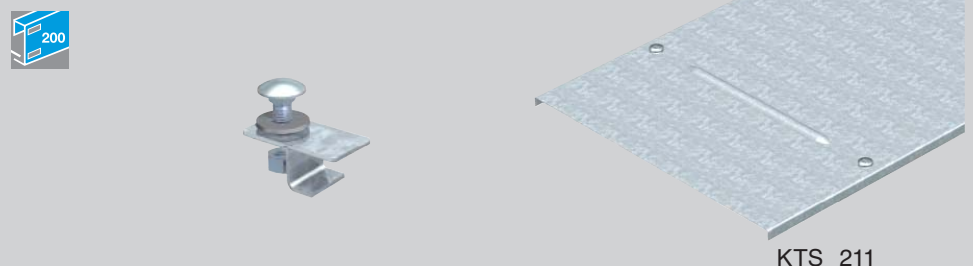
### Фасонные детали WKL 200



### Соединители WKL 200



### Крышки и фиксаторы WKL 200



KTS 211

# Системы кабельных лотков для больших расстояний

## Обзор системы



Система кабельных лотков  
лестничного типа для больших  
расстояний с высотой боковой  
стенки 110, 160 мм

стр. 220

Система кабельных лотков для  
больших расстояний с  
высотой боковой стенки 110, 160 мм

стр. 215



**Система кабельных лотков лестничного  
типа для больших расстояний с  
высотой боковой стенки 110, 160, 200**

стр. 220

## Системы кабельных лотков и лотков лестничного типа для больших расстояний



### Системы кабельных лотков для больших расстояний WKSG, WKLG

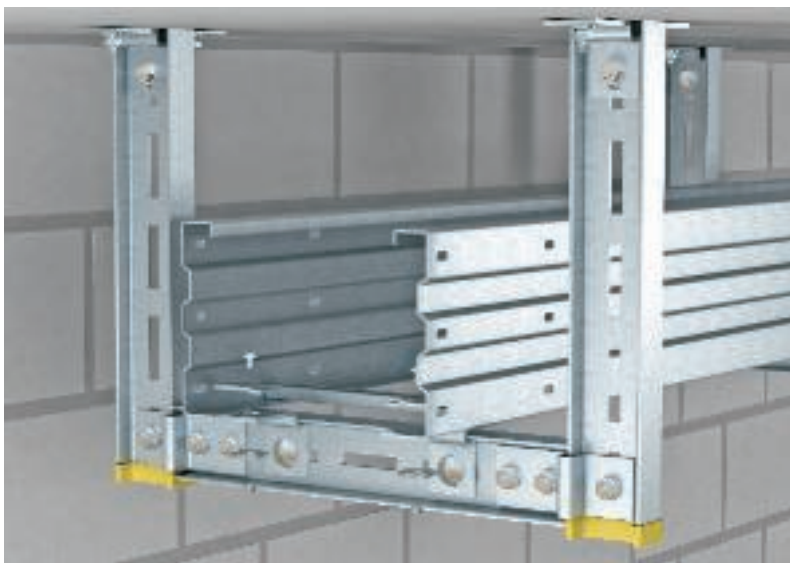
Системы кабельных лотков для больших расстояний  
Тип WKSG, WKLG

Высота боковой стенки: 110, 160, 200 мм

Поверхность: FS, FT

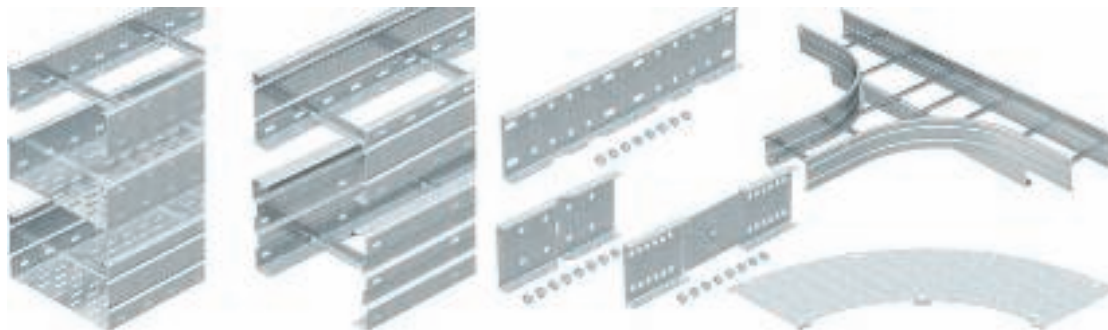
Фасонные детали: по высоте боковой стенки

Соединительные детали: по высоте боковой стенки  
VDE, испытания нагрузкой



Требуется перекрыть большие расстояния и одновременно провести значительные кабельные нагрузки? Системы OVO для больших расстояний представляют оптимальное решение. Программа включает в себя кабельные лотки и кабельные лотки лестничного типа шириной от 200 до 600 мм, с высотой боковой стенки от 110 до 200 мм. Обширный ассортимент системных комплектующих, таких как фасонные детали и весь крепёжный материал для монтажа на бетонных и стальных конструкциях оптимально дополняют эту программу. Системы OVO для больших расстояний доказали свою пригодность во многих отраслях промышленного строительства. Особенно пригодились эти системы в зданиях со стальной опорной конструкцией. Системы OVO для больших расстояний представляют собой программу для всех возможностей использования и любых требований и благодаря высокой несущей способности в комбинации с большой шириной перекрываемых пролетов.

### Компоненты системы



Кабельный лоток для больших расстояний, кабельный лоток лестничного типа для больших расстояний, соединительные детали, фасонные детали, защита кромок, крышка

#### Применение фасонных деталей для систем кабельных лотков для больших расстояний



Примеры монтажа смены направления по горизонтали и вертикали при системах для больших расстояний.

#### Применение при настенном монтаже



Прямой настенный монтаж систем кабельных лотков для больших расстояний

#### Применение стального зажима



Монтаж системы для больших расстояний к стальным конструкциям.

## Системы кабельных лотков и лотков лестничного типа для больших расстояний

**Продольное соединение для больших расстояний**



Горизонтальное продольное соединение кабельных лотков для больших расстояний с помощью продольного соединителя типа WRVL.

**Горизонтальное угловое соединение кабельных лотков для больших расстояний**



Горизонтальное угловое соединение кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний с помощью углового соединителя типа WRWVK.

**Вертикальное шарнирное соединение для больших расстояний**



Вертикальное угловое соединение кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний с помощью шарнирного соединителя типа WRGV.

**Крепление кабельного лотка лестничного типа для больших расстояний**



Крепление кабельного лотка лестничного типа для больших расстояний к кронштейну с помощью зажима типа LKS 60/5.

**Монтаж угловой секции 90°**



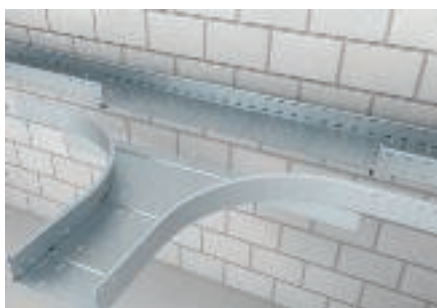
Угловая секция в комбинации с кабельными лотками для больших расстояний. Угловая секция скреплена с каб.лотком лестничного типа с помощью внешних соединителей и стыковой планки.

**Монтаж угловой секции 90°**



Угловая секция в комбинации с каб.лотком лестничного типа для больших расстояний. Угловая секция скреплена с каб.лотком лестничного типа с помощью внешних соединителей.

**Монтаж Т-образного / крестового соединения**



Соединение в комбинации с кабельным лотком для больших расстояний. Боковая стенка для монтажа разделяется.

**Монтаж Т-образной секции**



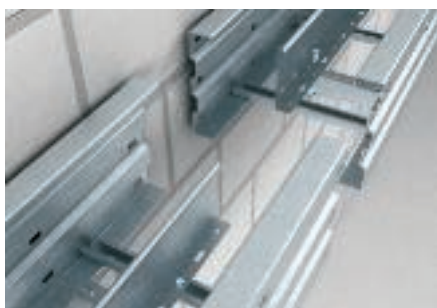
Т-образная секция в комбинации с кабельным лотком лестничного типа для больших расстояний. Т-образная секция крепится к кабельному лотку лестничного типа с помощью соединителей.

**Монтаж крестообразной секции**



Крестообразная секция в комбинации с кабельным лотком лестничного типа для больших расстояний. Крестообразная секция крепится к кабельному лотку лестничного типа с помощью внешних соединителей.

**Крепление разделительных полочек**



Монтаж разделительных полочек в кабельных лотках лестничного типа для больших расстояний. Крепление производится с помощью скользящих гаек и болтов с шестигранной головкой.

**Установка крышки**



Монтаж крышки с фиксатором

**Подвесная конструкция / бетон**



Подвесная конструкция со стойкой IS 8 и анкерными болтами, подходящая к системе для больших расстояний.



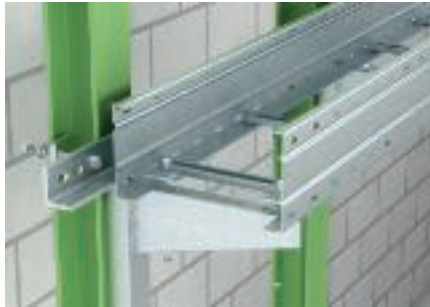
## Системы кабельных лотков и лотков лестничного типа для больших расстояний

Подвесная конструкция / сталь



Подвесная конструкция со стойкой IS 8, подходящая к системе для больших расстояний.

Настенный кронштейн для больших нагрузок



Монтаж настенного кронштейна типа AWSS с помощью клеммного уголка типа KWS на стальных конструкциях для крепления системы для больших расстояний. Монтаж настенного кронштейна может производиться даже на бетонные стены с помощью анкерных болтов.

Адаптерная пластина 45°



Монтаж адаптерной пластины 45° типа KA-E 45 с помощью фиксирующих углов типа KWS на стальных конструкциях. Монтаж адаптерной пластины может производиться даже на бетонные стены с помощью анкерных болтов.

Специальная конструкция



Особая конструкция для кабеленесущей системы, состоящей из U-образных профилей.

Пример монтажа



Двусторонний монтаж подвески из U-профилей с поперечной траверсой. Крепление кабельного лотка для больших расстояний типа WKSG 110 с помощью болтов с полукруглой плоской головкой на поперечном профиле.

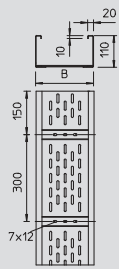
Пример монтажа



Двусторонний монтаж подвески из I-профилей с поперечной траверсой. Крепление кабельного лотка лестничного типа для больших расстояний типа WKL 200 к кронштейну с помощью зажима типа LKS 60/5 на поперечном профиле.

Система кабельных лотков для больших расстояний 110

Кабельный лоток для больших расстояний WKSG 110



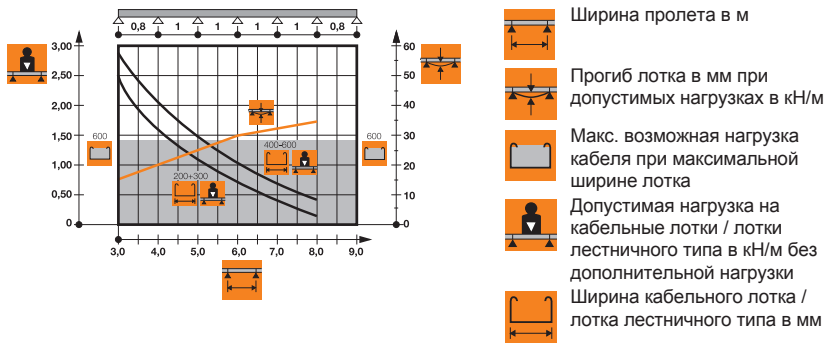
Тип	Ширина мм	Толщина материала мм	Длина мм	Полезн. сеч. см²	доп. нагрузка:				Уп.	Вес кг/% м	Арт.-№ St / FS	Цена €/м
					4,0м	5,0м	6,0м	8,0м				
WKSG 120	200	2	6000	202	1,6	1,1	0,75	0,2	1	710,000	6098 11 1	
WKSG 130	300	2	6000	305	1,6	1,1	0,75	0,2	1	815,000	6098 11 5	
WKSG 140	400	2	6000	408	2,0	1,5	1,0	0,4	1	920,000	6098 11 9	
WKSG 150	500	2	6000	511	2,0	1,5	1,0	0,4	1	1023,000	6098 12 3	
WKSG 160	600	2	6000	614	2,0	1,5	1,0	0,4	1	1128,000	6098 12 7	
											St / FT	
WKSG 120	200	2	6000	202	1,6	1,1	0,75	0,2	1	748,000	6098 14 1	
WKSG 130	300	2	6000	305	1,6	1,1	0,75	0,2	1	862,000	6098 14 5	
WKSG 140	400	2	6000	408	2,0	1,5	1,0	0,4	1	973,000	6098 14 9	
WKSG 150	500	2	6000	511	2,0	1,5	1,0	0,4	1	1085,000	6098 15 3	
WKSG 160	600	2	6000	614	2,0	1,5	1,0	0,4	1	1197,000	6098 15 7	



WKSG 110 = система перфорированных кабельных лотков для больших расстояний с высотой боковой стенки 110 мм.

Продольные соединители типа WRVL 110 заказываются отдельно.

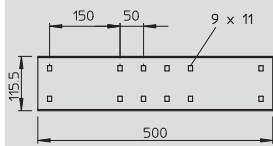
Диаграмма нагрузки на кабельный лоток для больших расстояний типа WKSG 110



Аксессуары:

WDRL 1116 Крышка для WKSG и WKLG см. стр. 229

Продольный соединитель



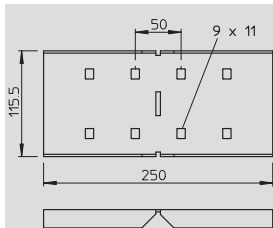
Тип	Высота мм	Уп.	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS	Цена €/шт.
WRVL 110	110	4	143,000	6091 16 4	
WRVL 110	110	4	149,000	6091 18 0	



Продольный соединитель для прямых соединений фасонных деталей, кабельных лотков и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний с высотой боковой стенки 110 мм.

В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.

Угловой соединитель



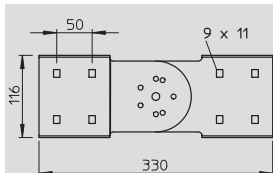
Тип	Высота мм	Уп.	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS	Цена €/шт.
WRWVK 110	110	4	90,000	6091 37 7	
WRWVK 110	110	4	90,000	6091 39 3	



Угловой соединитель для кабельных лотков и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний (высота боковой стенки: 110 мм).

В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.

Шарнирный соединитель



Тип	Высота мм	Уп.	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS	Цена €/шт.
WRGV 110	110	2	120,000	6091 31 8	
WRGV 110	110	2	125,000	6091 33 4	

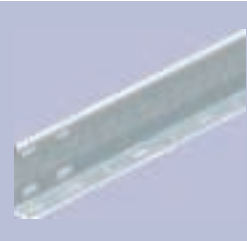


Шарнирный соединитель для кабельных лотков и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний (высота боковой стенки: 110 мм).

В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.

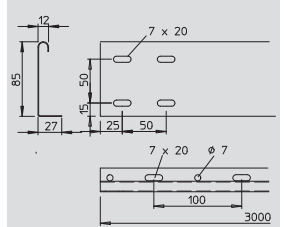
## Система кабельных лотков для больших расстояний 110

### Разделительная полочка



Тип	Высота мм	Длина мм	Уп. м	Вес кг/% м	Арт.-№ St / FS
TSG 85	85	3000	45	96,700	<b>6062 11 3</b> St / DD
TSG 85	85	3000	45	96,700	<b>6062 33 0</b>

Цена  
€/м



Разделительные полочки для разделения кабелей и проводок, отличающихся напряжением или функциями.

#### Аксессуары:

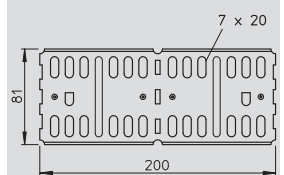
FRS B KM Болт с полукруглой головкой см. стр. 91

### Продольный / угловой соединитель для разделительной полочки



Тип	Высота мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS
RLVL 85	85	10	26,500	<b>6067 12 3</b> St / FT
RLVL 85	85	10	23,500	<b>6067 81 6</b>

Цена  
€/шт.



Продольный / угловой соединитель для кабельных лотков, фасонных деталей и разделительных полочек с высотой боковой стенки 85 мм.

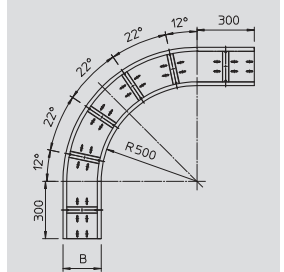
Включает соответствующий крепёжный материал.

### Угловая секция 90°



Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS
WRB 90 120	200	1	1148,000	<b>6098 30 4</b>
WRB 90 130	300	1	1428,000	<b>6098 30 8</b>
WRB 90 140	400	1	1653,000	<b>6098 31 2</b>
WRB 90 150	500	1	1935,000	<b>6098 31 6</b>
WRB 90 160	600	1	2234,000	<b>6098 32 0</b>
				St / FT
WRB 90 120	200	1	1207,000	<b>6098 34 4</b>
WRB 90 130	300	1	1505,000	<b>6098 34 8</b>
WRB 90 140	400	1	1744,000	<b>6098 35 2</b>
WRB 90 150	500	1	2043,000	<b>6098 35 6</b>
WRB 90 160	600	1	2360,000	<b>6098 36 0</b>

Цена  
€/шт.



Горизонтальная угловая секция 90° для всех кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний, высота боковой стенки которых составляет 110 мм.

Для обеспечения стабильности конструкции в области фасонных деталей рекомендуется установить опоры.

#### Аксессуары:

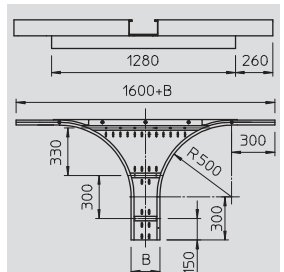
WDBRL 90 Крышка для угловой секции 90° см. стр. 229

### T-образ./крестовое соединение



Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS
WRAA 120	200	1	1475,000	<b>6098 40 5</b>
WRAA 130	300	1	1605,000	<b>6098 40 9</b>
WRAA 140	400	1	1735,000	<b>6098 41 3</b>
WRAA 150	500	1	1865,000	<b>6098 41 7</b>
WRAA 160	600	1	1995,000	<b>6098 42 1</b>
				St / FT
WRAA 120	200	1	1564,000	<b>6098 44 5</b>
WRAA 130	300	1	1700,000	<b>6098 44 9</b>
WRAA 140	400	1	1839,000	<b>6098 45 3</b>
WRAA 150	500	1	1977,000	<b>6098 45 7</b>
WRAA 160	600	1	2115,000	<b>6098 46 1</b>

Цена  
€/шт.

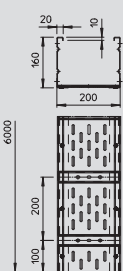


#### Аксессуары:

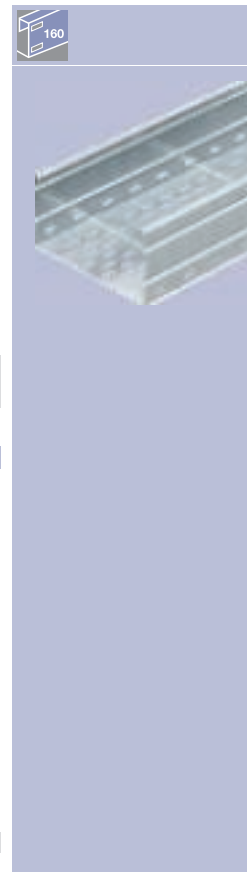
WAAD Крышка T-образ./крест.соединения см. стр. 229

Система кабельных лотков для больших расстояний 160

Кабельный лоток для больших расстояний WKSG 160



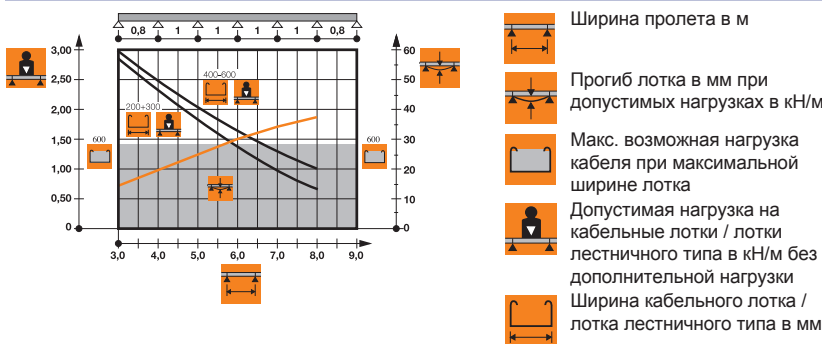
Тип	Ширина мм	Толщина материала мм	Длина мм	Полезн. сеч. см <sup>2</sup>	доп. нагрузка:				Уп.	Вес кг/% м	Арт.-№ St / FS	Цена €/м
					5,0м	6,0м	7,0м	8,0м				
WKSG 162	200	2	6000	302	1,8	1,4	1,0	0,7	1	868,330	6098 50 1	
WKSG 163	300	2	6000	455	1,8	1,4	1,0	0,7	1	971,670	6098 50 5	
WKSG 164	400	2	6000	608	2,0	1,6	1,3	1,0	1	1076,670	6098 50 9	
WKSG 165	500	2	6000	761	2,0	1,6	1,3	1,0	1	1180,000	6098 51 3	
WKSG 166	600	2	6000	914	2,0	1,6	1,3	1,0	1	1305,000	6098 51 7	
											St / FT	
WKSG 162	200	2	6000	302	1,8	1,4	1,0	0,7	1	921,700	6098 55 0	
WKSG 163	300	2	6000	455	1,8	1,4	1,0	0,7	1	1038,300	6098 55 4	
WKSG 164	400	2	6000	608	2,0	1,6	1,3	1,0	1	1150,000	6098 55 8	
WKSG 165	500	2	6000	761	2,0	1,6	1,3	1,0	1	1271,700	6098 56 2	
WKSG 166	600	2	6000	914	2,0	1,6	1,3	1,0	1	1388,300	6098 56 6	



WKSG 160 = система перфорированных кабельных лотков для больших расстояний с высотой боковой стенки 160 мм.

Продольные соединители типа WRV 160 заказываются отдельно.

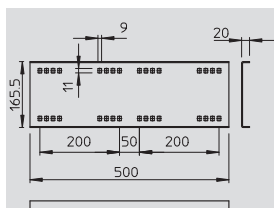
Диаграмма нагрузки на кабельный лоток для больших расстояний типа WKSG 160



Аксессуары:

WDRL 1116 Крышка для WKSG и WKLG см. стр. 229

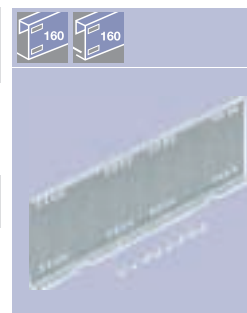
Продольный соединитель



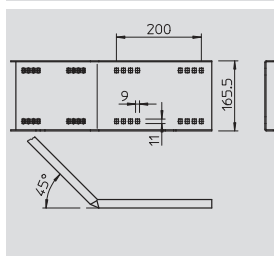
Тип	Высота мм	Уп.	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS	Цена €/шт.
WRVL 160	160	4	218,000	6227 70 8	
WRVL 160	160	4	218,000	6227 71 6	

Продольный соединитель для крепления кабельных лотков и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний типа ТУР WKSG и WKLG с высотой боковой стенки 160 мм.

В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.



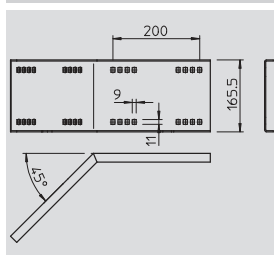
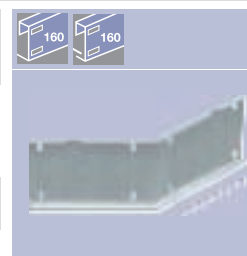
Горизонтальный угловой соединитель 45°



Тип	Высота мм	Уп.	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS	Цена €/шт.
WRWV 160 I	160	4	234,000	6227 90 2	
WRWV 160 I	160	4	234,000	6227 91 0	

Горизонтальный угловой соединитель 45° для кабельных лотков и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний (высота боковой стенки: 160 мм).

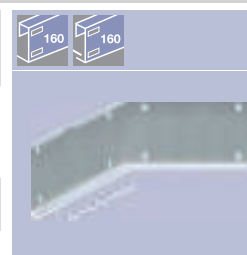
В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.



Тип	Высота мм	Уп.	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS	Цена €/шт.
WRWV 160 A	160	4	234,000	6227 85 6	
WRWV 160 A	160	4	234,000	6227 86 4	

Горизонтальный угловой соединитель 45° для кабельных лотков и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний (высота боковой стенки: 160 мм).

В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.



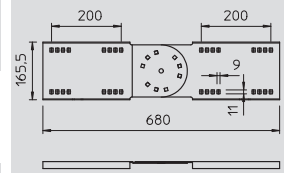
## Система кабельных лотков для больших расстояний 160

### Шарнирный соединитель



Тип	Высота мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS
WRGV 160	160	2	320,000	<b>6227 95 3</b> St / FT
WRGV 160	160	2	320,000	<b>6227 96 1</b>

Цена  
€/шт.



Шарнирный соединитель для кабельных лотков и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний (высота боковой стенки: 160 мм).

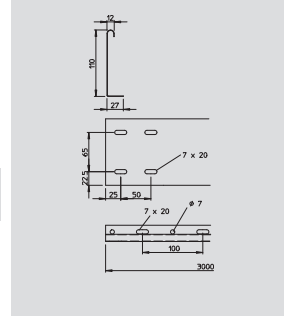
В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.

### Разделительная полочка



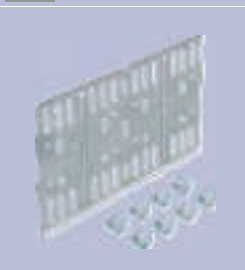
Тип	Высота мм	Длина мм	Уп. м	Вес кг/% м	Арт.-№ St / FS
TSG 110	110	3000	30	173,300	<b>6227 65 1</b> St / DD
TSG 110	110	3000	30	173,300	<b>6227 68 1</b>

Цена  
€/м



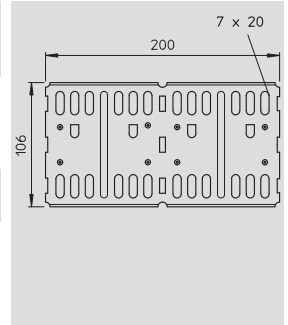
Разделительные полочки для разделения кабелей и проводов, отличающихся напряжением или функциями.

### Продольный /угловой соединитель для разделительной полочки



Тип	Высота мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS
RLVL 110	110	10	29,500	<b>6067 13 1</b> St / FT
RLVL 110	110	10	29,500	<b>6067 91 3</b>

Цена  
€/шт.



Продольный / угловой соединитель для кабельных лотков, фасонных деталей и разделительных полочек с высотой боковой стенки 110 мм.

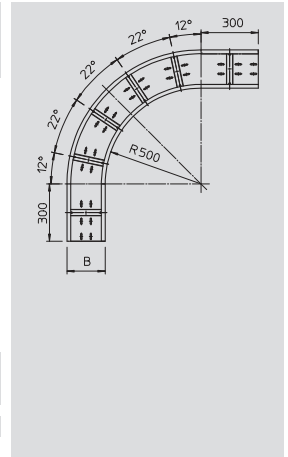
Включает соответствующий крепёжный материал.

### Угловая секция 90°



Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS
WRB 90 162	200	1	1390,000	<b>6098 70 3</b>
WRB 90 163	300	1	1683,000	<b>6098 70 7</b>
WRB 90 164	400	1	1920,000	<b>6098 71 1</b>
WRB 90 165	500	1	2214,000	<b>6098 71 5</b>
WRB 90 166	600	1	2526,000	<b>6098 71 9</b> St / FT
WRB 90 162	200	1	1460,000	<b>6098 73 0</b>
WRB 90 163	300	1	1771,000	<b>6098 73 4</b>
WRB 90 164	400	1	2023,000	<b>6098 73 8</b>
WRB 90 165	500	1	2335,000	<b>6098 74 2</b>
WRB 90 166	600	1	2667,000	<b>6098 74 6</b>

Цена  
€/шт.



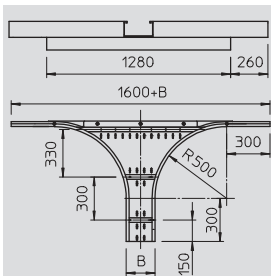
Горизонтальная угловая секция 90° для всех кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний, высота боковой стенки которых составляет 160 мм.

**Аксессуары:**

WDBRL 90 Крышка для угловой секции 90° см. стр. 229

Система кабельных лотков для больших расстояний 160

Т-образ./крестовое соединение



Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№		Цена €/шт.
				St	FS	
WRAA 162	200	1	1783,000	6098 80 0		
WRAA 163	300	1	1990,000	6098 80 4		
WRAA 164	400	1	2056,000	6098 80 8		
WRAA 165	500	1	2193,000	6098 81 2		
WRAA 166	600	1	2330,000	6098 81 6		
				St	FT	
WRAA 162	200	1	1865,000	6098 82 7		
WRAA 163	300	1	2010,000	6098 83 1		
WRAA 164	400	1	2154,000	6098 83 5		
WRAA 165	500	1	2299,000	6098 83 9		
WRAA 166	600	1	2444,000	6098 84 3		



Аксессуары:

WAAD Крышка Т-образ./крест.соединения

см. стр. 229

## Системы кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний 110

### Кабельный лоток лестничного типа для больших расстояний WKLG 110

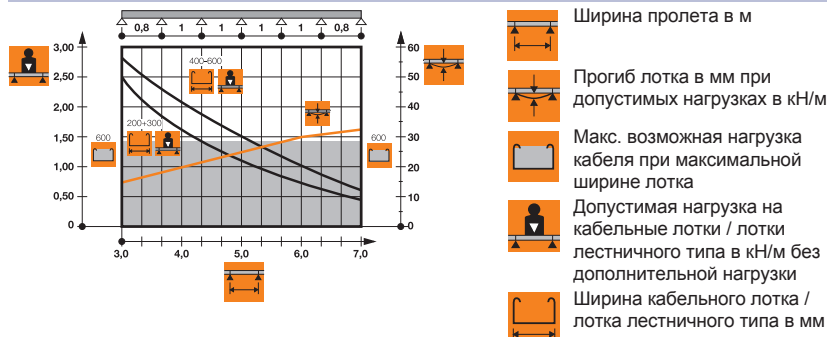


Тип	Ширина мм	Длина мм	Полезн. сеч. см²	доп. нагрузка:				Уп. шт/м	Вес кг/м	Арт.-№	Цена €/м
				4,0м кН/м	5,0м кН/м	6,0м кН/м	7,0м кН/м				
WKLG 1120	200	6000	186	1,6	1,1	0,8	0,4	1	550,300	<b>6311 00 8</b>	
WKLG 1130	300	6000	281	1,6	1,1	0,8	0,4	1	575,300	<b>6311 01 2</b>	
WKLG 1140	400	6000	376	2,1	1,5	1,0	0,7	1	600,300	<b>6311 01 6</b>	
WKLG 1150	500	6000	471	2,1	1,5	1,0	0,7	1	625,700	<b>6311 02 0</b>	
WKLG 1160	600	6000	566	2,1	1,5	1,0	0,7	1	650,700	<b>6311 02 4</b>	
										St / FT	
WKLG 1120	200	6000	186	1,6	1,1	0,8	0,4	1	609,300	<b>6311 05 9</b>	
WKLG 1130	300	6000	281	1,6	1,1	0,8	0,4	1	635,700	<b>6311 06 3</b>	
WKLG 1140	400	6000	376	2,1	1,5	1,0	0,7	1	662,300	<b>6311 06 7</b>	
WKLG 1150	500	6000	471	2,1	1,5	1,0	0,7	1	689,000	<b>6311 07 1</b>	
WKLG 1160	600	6000	566	2,1	1,5	1,0	0,7	1	715,700	<b>6311 07 5</b>	

WKLG 110 = кабельный лоток лестничного типа для больших расстояний с перфорированной боковой стенкой высотой 110 мм.

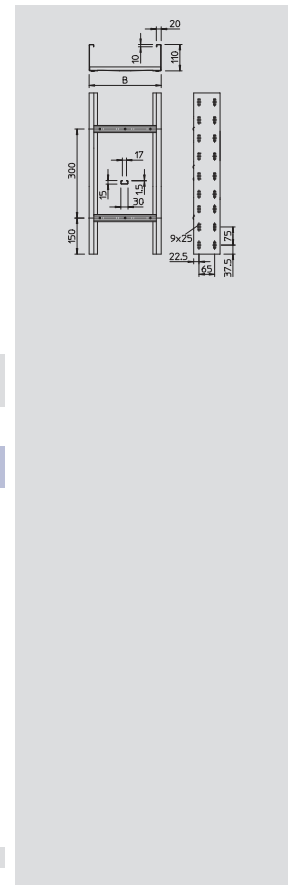
Продольные соединители типа WRVL 110 заказываются отдельно.

#### Диаграмма нагрузки на каб.лоток лестничного типа для больших расстояний WKLG 110.



#### Аксессуары:

WDRL 1116 Крышка для WKSG и WKLG см. стр. 229



### Защитный колпачок

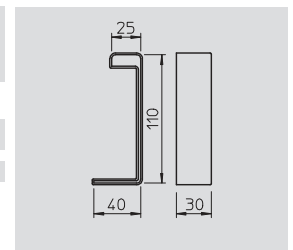


Тип	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№	Цена €/пара
		пара	кг/пара	PE	
SKHW 110	желтый	20	4,400	<b>6310 39 7</b>	

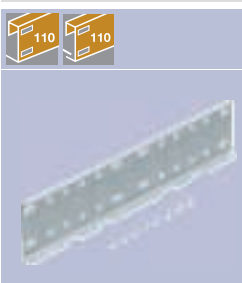
Защитный колпачок для кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний.

#### Аксессуары:

WKLG 110 Кабельный лоток лестничного типа для больших расстояний см. стр. 222



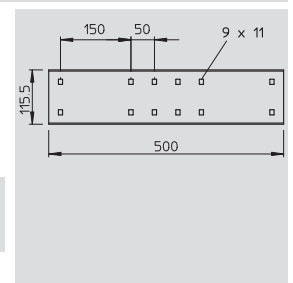
### Продольный соединитель



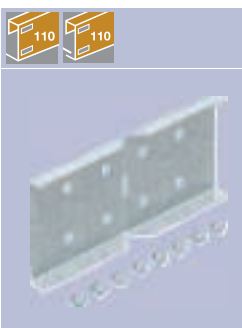
Тип	Высота мм	Уп.	Вес	Арт.-№	Цена €/шт.
		штука	кг/шт.	St / FS	
WRVL 110	110	4	143,000	<b>6091 16 4</b>	
				St / FT	
WRVL 110	110	4	149,000	<b>6091 18 0</b>	

Продольный соединитель для прямых соединений фасонных деталей, кабельных лотков и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний с высотой боковой стенки 110 мм.

В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.



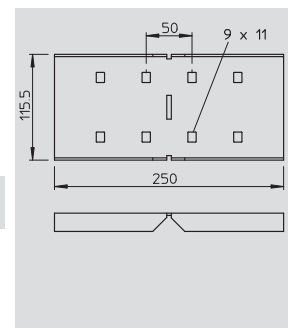
### Угловой соединитель



Тип	Высота мм	Уп.	Вес	Арт.-№	Цена €/шт.
		штука	кг/шт.	St / FS	
WRWVK 110	110	4	90,000	<b>6091 37 7</b>	
				V2A	
WRWVK 110	110	4	90,000	<b>6091 39 3</b>	

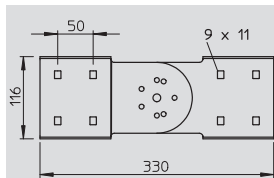
Угловой соединитель для кабельных лотков и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний (высота боковой стенки: 110 мм).

В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.



Системы кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний 110

Шарнирный соединитель



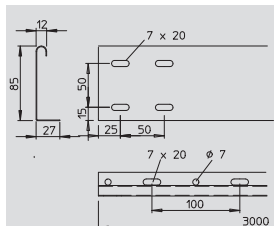
Тип	Высота мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS St / FT	Цена €/шт.
WRGV 110	110	2	120,000	<b>6091 31 8</b> St / FT	
WRGV 110	110	2	125,000	<b>6091 33 4</b>	

Шарнирный соединитель для кабельных лотков и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний (высота боковой стенки: 110 мм).

В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.



Разделительная полочка

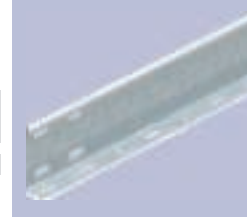


Тип	Высота мм	Длина мм	Уп. м	Вес кг/% м	Арт.-№ St / FS St / DD	Цена €/м
TSG 85	85	3000	45	96,700	<b>6062 11 3</b> St / DD	
TSG 85	85	3000	45	96,700	<b>6062 33 0</b>	

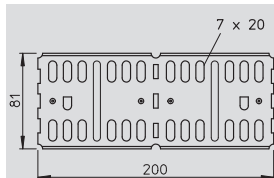
Разделительные полочки для разделения кабелей и проводов, отличающихся напряжением или функциями.

Аксессуары:

FRS B KM Болт с полукруглой головкой см. стр. 91



Продольный / угловой соединитель для разделительной полочки



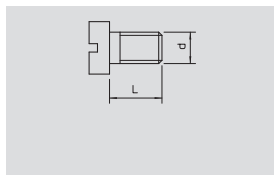
Тип	Высота мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS St / FT	Цена €/шт.
RLVL 85	85	10	26,500	<b>6067 12 3</b> St / FT	
RLVL 85	85	10	23,500	<b>6067 81 6</b>	

Продольный / угловой соединитель для кабельных лотков, фасонных деталей и разделительных полочек с высотой боковой стенки 85 мм.

Включает соответствующий крепёжный материал.



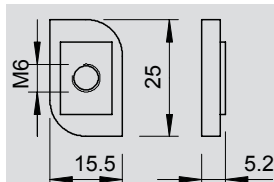
Крепежный болт для разделительной полочки



Тип	Резьба	Длина мм	Трансп. коробка штука	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / G	Цена €/шт.
341	M6	10	5000	100	0,392	<b>3153 09 6</b>	



Скользящая гайка для крепления разделительных полочек



Тип	Резьба	Исполнение	для реек со шлифом шириной мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / G	Цена €/шт.
5017	M6	без болта, M6	16 -17	100	0,985	<b>1143 06 9</b>	

Скользящая гайка для профильных реек со шлицем шириной 16-17 мм. Для перекладины VS, монтируется сверху.





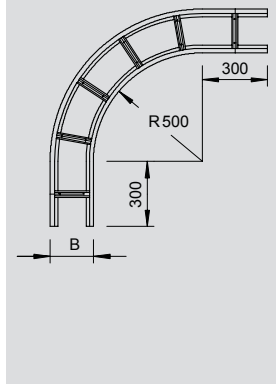
## Системы кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний 110

### Угловая секция 90°



Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS
WLB 90 112	200	1	900,000	6312 33 0
WLB 90 113	300	1	1030,000	6312 34 9
WLB 90 114	400	1	1130,000	6312 35 7
WLB 90 115	500	1	1230,000	6312 36 5
WLB 90 116	600	1	1330,000	6312 37 3
				St / FT
WLB 90 112	200	1	940,000	6312 43 8
WLB 90 113	300	1	1070,000	6312 44 6
WLB 90 114	400	1	1180,000	6312 45 4
WLB 90 115	500	1	1270,000	6312 46 2
WLB 90 116	600	1	1370,000	6312 47 0

Цена  
€/шт.



**Аксессуары:**

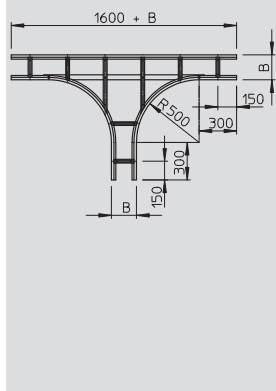
WDBRL 90 Крышка для угловой секции 90° см. стр. 229

### T-образная секция



Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS
WLT 1120	200	1	1750,000	6312 63 2
WLT 1130	300	1	1870,000	6312 64 0
WLT 1140	400	1	1990,000	6312 65 9
WLT 1150	500	1	2150,000	6312 66 7
WLT 1160	600	1	2340,000	6312 67 5
				St / FT
WLT 1120	200	1	1830,000	6312 71 3
WLT 1130	300	1	1950,000	6312 72 1
WLT 1140	400	1	2080,000	6312 74 8
WLT 1150	500	1	2250,000	6312 75 6
WLT 1160	600	1	2440,000	6312 76 4

Цена  
€/шт.



**Аксессуары:**

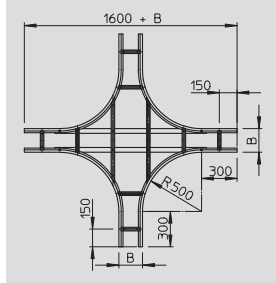
WDTRL Крышка T-образной секции см. стр. 229

### Крестообразная секция



Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FT
WLK 1120	200	1	2616,000	6312 93 4
WLK 1130	300	1	2844,000	6312 94 2
WLK 1140	400	1	2997,000	6312 95 0
WLK 1150	500	1	3145,000	6312 96 9
WLK 1160	600	1	3295,000	6312 97 7

Цена  
€/шт.



**Аксессуары:**

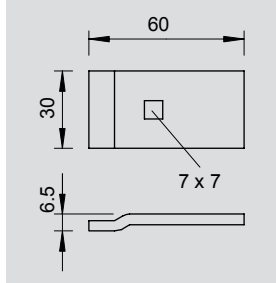
WDKRL Крышка крестообразной секции см. стр. 230

### Фиксатор



Тип	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FT
LKS60/4	50	8,000	6221 12 2

Цена  
€/шт.



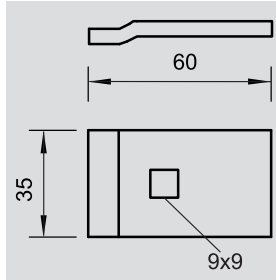
Фиксатор для крепления кабельных лотков лестничного типа.

Крепление к кронштейнам типа MWA 12, AW 15, AW 30 и AW 55.



Тип	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FT
LKS 60/5	50	10,000	6232 48 5

Цена  
€/шт.

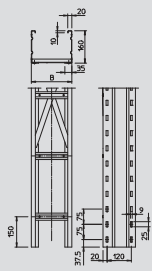


Фиксатор для крепления кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний.

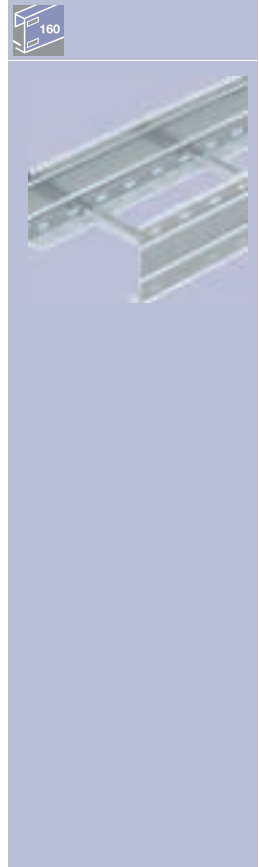
Крепление к кронштейну типа AW 80 и AWSS.

Системы кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний 160

Кабельный лоток лестничного типа для больших расстояний WKLG 160



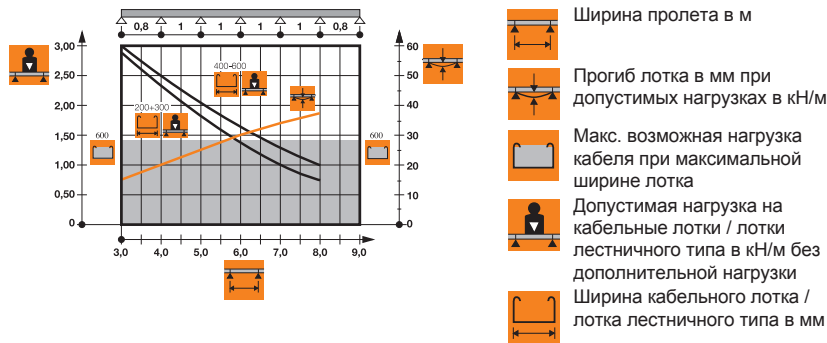
Тип	Ширина мм	Длина мм	Полезн. сеч. см <sup>2</sup>	доп. нагрузка:				Уп. м	Вес кг/% м	Арт.-№ St / FS	Цена €/м
				5,0м	6,0м	7,0м	8,0м				
WKLG 1620	200	6000	282	1,8	1,4	1,0	0,7	1	737,300	6227 02 3	
WKLG 1630	300	6000	427	1,8	1,4	1,0	0,7	1	767,300	6227 03 1	
WKLG 1640	400	6000	572	2,0	1,6	1,3	1,0	1	797,300	6227 05 8	
WKLG 1650	500	6000	717	2,0	1,6	1,3	1,0	1	828,500	6227 06 6	
WKLG 1660	600	6000	857	2,0	1,6	1,3	1,0	1	859,300	6227 07 4	
										St / FT	
WKLG 1620	200	6000	282	1,8	1,4	1,0	0,7	1	770,700	6227 12 0	
WKLG 1630	300	6000	427	1,8	1,4	1,0	0,7	1	802,500	6227 13 9	
WKLG 1640	400	6000	572	2,0	1,6	1,3	1,0	1	835,000	6227 14 7	
WKLG 1650	500	6000	717	2,0	1,6	1,3	1,0	1	867,300	6227 15 5	
WKLG 1660	600	6000	857	2,0	1,6	1,3	1,0	1	900,000	6227 16 3	



WKLG 160 = кабельный лоток лестничного типа для больших расстояний с перфорированной боковой стенкой высотой 160 мм.

Продольные соединители типа WRV 160 заказываются отдельно.

Диаграмма нагрузки на кабельный лоток для больших расстояний типа WKLG 160

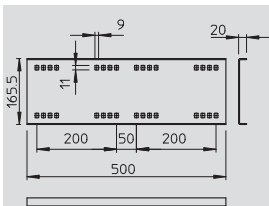


Аксессуары:

WDRL 1116 Крышка для WKSG и WKLG

см. стр. 229

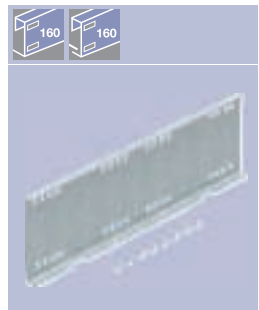
Продольный соединитель



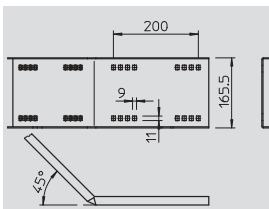
Тип	Высота мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS	Цена €/шт.
WRVL 160	160	4	218,000	6227 70 8	
				St / FT	
WRVL 160	160	4	218,000	6227 71 6	

Продольный соединитель для крепления кабельных лотков и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний типа ТУР WKSG и WKLG с высотой боковой стенки 160 мм.

В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.



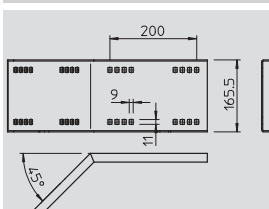
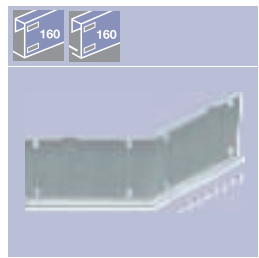
Угловой соединитель



Тип	Высота мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS	Цена €/шт.
WRWV 160 I	160	4	234,000	6227 90 2	
				St / FT	
WRWV 160 I	160	4	234,000	6227 91 0	

Горизонтальный угловой соединитель 45° для кабельных лотков и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний (высота боковой стенки: 160 мм).

В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.



Тип	Высота мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS	Цена €/шт.
WRWV 160 A	160	4	234,000	6227 85 6	
				St / FT	
WRWV 160 A	160	4	234,000	6227 86 4	

Горизонтальный угловой соединитель 45° для кабельных лотков и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний (высота боковой стенки: 160 мм).

В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.



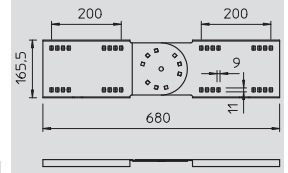
## Системы кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний 160

### Шарнирный соединитель



Тип	Высота мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS
WRGV 160	160	2	320,000	<b>6227 95 3</b> St / FT
WRGV 160	160	2	320,000	<b>6227 96 1</b>

Цена  
€/шт.



Шарнирный соединитель для кабельных лотков и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний (высота боковой стенки: 160 мм).

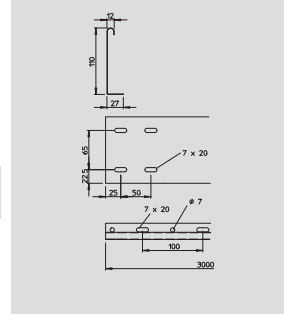
В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.

### Разделительная полочка



Тип	Высота мм	Длина мм	Уп. м	Вес кг/% м	Арт.-№ St / FS
TSG 110	110	3000	30	173,300	<b>6227 65 1</b> St / DD
TSG 110	110	3000	30	173,300	<b>6227 68 1</b>

Цена  
€/м



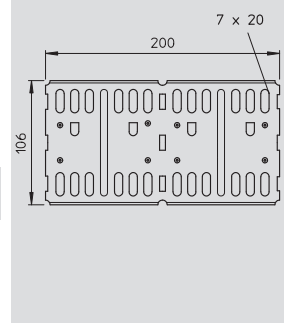
Разделительные полочки для разделения кабелей и проводов, отличающихся напряжением или функциями.

### Продольный /угловой соединитель для разделительной полочки



Тип	Высота мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FS
RLVL 110	110	10	29,500	<b>6067 13 1</b> St / FT
RLVL 110	110	10	29,500	<b>6067 91 3</b>

Цена  
€/шт.



Продольный / угловой соединитель для кабельных лотков, фасонных деталей и разделительных полочек с высотой боковой стенки 110 мм.

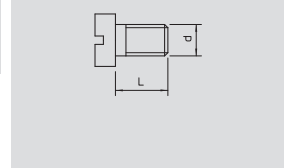
Включает соответствующий крепёжный материал.

### Крепежный болт для разделительной полочки



Тип	Резьба	Длина мм	Трансп. коробка штука	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / G
341	M6	10	5000	100	0,392	<b>3153 09 6</b>

Цена  
€/шт.

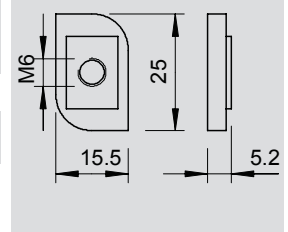


### Скользкая гайка для крепления разделительных полочек



Тип	Резьба	Исполнение	для реек со шлифом шириной мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / G
5017	M6	без болта, M6	16-17	100	0,985	<b>1143 06 9</b>

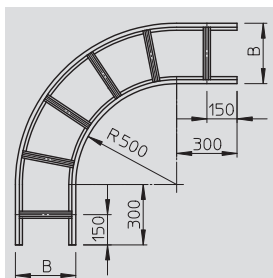
Цена  
€/шт.



Скользкая гайка для профильных реек со шлицем шириной 16-17 мм.  
Для перекладины VS, монтируется сверху.

Системы кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний 160

Угловая секция 90°



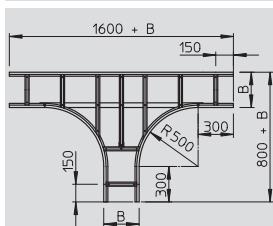
Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№		Цена €/шт.
				St	FT	
WLB 90 162	200	1	1145,000	6229 33 6		
WLB 90 163	300	1	1250,000	6229 34 4		
WLB 90 164	400	1	1355,000	6229 35 2		
WLB 90 165	500	1	1505,000	6229 36 0		
WLB 90 166	600	1	1620,000	6229 37 9		
				St / FT		
WLB 90 162	200	1	1200,000	6229 42 5		
WLB 90 163	300	1	1310,000	6229 43 3		
WLB 90 164	400	1	1420,000	6229 44 1		
WLB 90 165	500	1	1575,000	6229 46 8		
WLB 90 166	600	1	1695,000	6229 47 6		



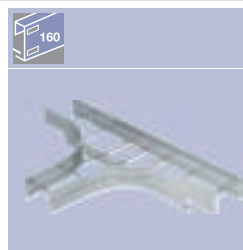
Аксессуары:

WDBRL 90 Крышка для угловой секции 90° см. стр. 229

T-образная секция



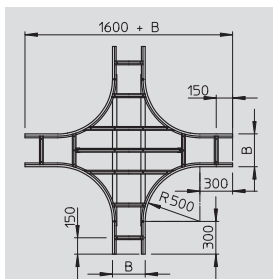
Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№		Цена €/шт.
				St	FT	
WLT 1620	200	1	2345,000	6229 72 7		
WLT 1630	300	1	2565,000	6229 73 5		
WLT 1640	400	1	2725,000	6229 74 3		
WLT 1650	500	1	2885,000	6229 75 1		
WLT 1660	600	1	3040,000	6229 77 8		



Аксессуары:

WDTRL Крышка T-образной секции см. стр. 229

Крестообразная секция



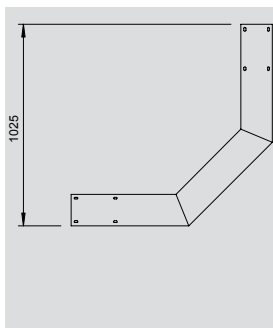
Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№		Цена €/шт.
				St	FT	
WLK 1620	200	1	3315,000	6230 12 1		



Аксессуары:

WDKRL Крышка крестообразной секции см. стр. 230

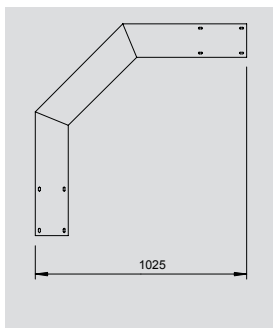
Вертикальный угол 90°, восходящий



Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№		Цена €/шт.
				St	FT	
WLBS 90 162	200	1	1275,000	6230 42 3		
WLBS 90 163	300	1	1335,000	6230 43 1		
WLBS 90 164	400	1	1385,000	6230 45 8		
WLBS 90 165	500	1	1445,000	6230 46 6		
WLBS 90 166	600	1	1495,000	6230 47 4		



Вертикальный угол 90°, нисходящий



Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№		Цена €/шт.
				St	FT	
WLBF 90 162	200	1	1275,000	6230 72 5		
WLBF 90 163	300	1	1335,000	6230 73 3		
WLBF 90 164	400	1	1385,000	6230 74 1		
WLBF 90 165	500	1	1445,000	6230 76 8		
WLBF 90 166	600	1	1495,000	6230 77 6		



## Системы кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний 160

### Фиксатор

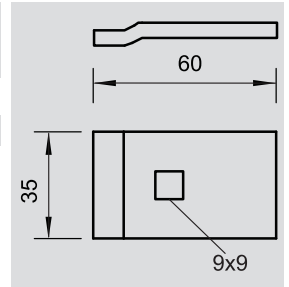


Тип	Уп.	Вес	Арт.-№
	штука	кг/% шт.	St / FT
<b>LKS 60/5</b>	50	10,000	<b>6232 48 5</b>

Цена  
€/шт.

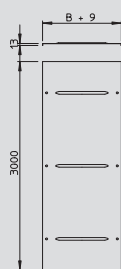
Фиксатор для крепления кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний.

Крепление к кронштейну типа AW 80 и AWSS.



Аксессуары для кабельных лотков для больших расстояний 110, 160

Крышка



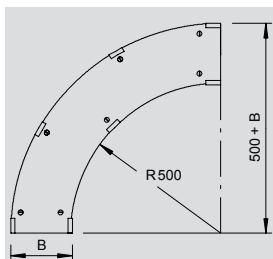
Тип	Ширина мм	Толщина материала мм	Длина мм	Уп. м	Вес кг/% м	Арт.-№		Цена €/м
						St	FS	
WDRL 1116/20	200	1	3000	6	190,000	6227 42 2		
WDRL 1116/30	300	1	3000	6	268,000	6227 43 0		
WDRL 1116/40	400	1	3000	6	347,000	6227 44 9		
WDRL 1116/50	500	1,5	3000	6	530,000	6227 45 7		
WDRL 1116/60	600	1,5	3000	6	628,000	6227 46 5		
						St / DD		
WDRL 1116/20	200	1	3000	6	184,000	6227 60 0		
WDRL 1116/30	300	1	3000	6	260,000	6227 60 4		
WDRL 1116/40	400	1	3000	6	340,000	6227 60 8		
WDRL 1116/50	500	1,5	3000	6	625,000	6227 61 2		
WDRL 1116/60	600	1,5	3000	6	742,000	6227 61 6		

Крышка с фиксатором для кабельных лотков и каб.лотков лестничного типа, высота боковой стенки которых составляет 110 и 160 мм.

Шириной от 500 мм и больше с поперечным гофром.



Крышка угловой секции 90°

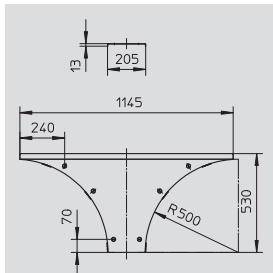


Тип	Ширина мм	Толщина материала мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№		Цена €/шт.
					St	FS	
WDBRL 90/20	200	1	1	150,000	6231 46 2		
WDBRL 90/30	300	1	1	240,000	6231 47 0		
WDBRL 90/40	400	1	1	440,000	6231 48 9		
WDBRL 90/50	500	1	1	580,000	6231 49 7		
WDBRL 90/60	600	1	1	750,000	6231 50 0		
					St / DD		
WDBRL 90/20	200	1	1	245,000	6231 52 7		
WDBRL 90/30	300	1	1	383,000	6231 53 5		
WDBRL 90/40	400	1	1	545,000	6231 54 3		
WDBRL 90/50	500	1	1	721,000	6231 55 1		
WDBRL 90/60	600	1	1	945,000	6231 57 8		

Крышка угловой секции 90° для больших расстояний с предварительно установленными зажимами.



Крышка Т-образ./крест.соединение

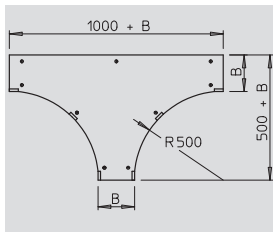


Тип	Ширина мм	Толщина материала мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№		Цена €/шт.
					St	FS	
WAAD 200	200	1,5	1	193,000	6231 90 0		
WAAD 300	300	1,5	1	234,000	6231 90 4		
WAAD 400	400	1,5	1	413,000	6231 90 8		
WAAD 500	500	1,5	1	476,000	6231 91 2		
WAAD 600	600	1,5	1	538,000	6231 91 6		
					St / DD		
WAAD 200	200	1,5	1	193,000	6231 92 2		
WAAD 300	300	1,5	1	234,000	6231 92 6		
WAAD 400	400	1,5	1	413,000	6231 93 0		
WAAD 500	500	1,5	1	476,000	6231 93 4		
WAAD 600	600	1,5	1	538,000	6231 93 8		

Крышка Т-образного/крестового соединения для больших расстояний с предварительно установленными зажимами.



Крышка Т-секции



Тип	Ширина мм	Толщина материала мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№		Цена €/шт.
					St	DD	
WDTRL 200	200	1	1	392,000	6231 66 7		
WDTRL 300	300	1	1	552,000	6231 67 5		
WDTRL 400	400	1	1	1050,000	6231 68 3		
WDTRL 500	500	1,25	1	1410,000	6231 69 1		
WDTRL 600	600	1,25	1	1720,000	6231 70 5		

Крышка Т-секции для больших расстояний с предварительно установленными зажимами.



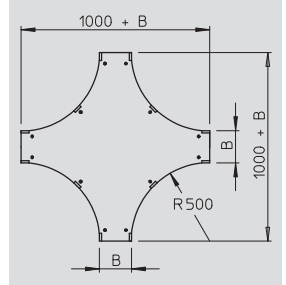
## Аксессуары для кабельных лотков для больших расстояний 110, 160

### Крышка крестообразной секции



Тип	Ширина мм	Толщина материала мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№	
					St	DD
<b>WDKRL 200</b>	200	1	1	520,000	<b>6231 80 2</b>	
<b>WDKRL 300</b>	300	1	1	720,000	<b>6231 81 0</b>	
<b>WDKRL 400</b>	400	1	1	1500,000	<b>6231 82 9</b>	
<b>WDKRL 500</b>	500	1,25	1	1950,000	<b>6231 83 7</b>	
<b>WDKRL 600</b>	600	1,25	1	2350,000	<b>6231 84 5</b>	

Цена  
€/шт.



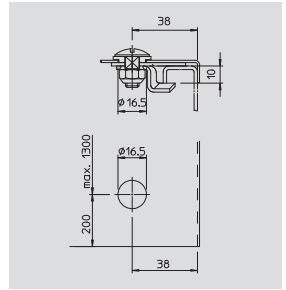
Крышка крестообразного соединения для больших расстояний с предварительно установленными зажимами.

### Фиксатор



Тип	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№	
			V2A	
<b>WDR 317</b>	10	2,800	<b>6227 62 7</b>	

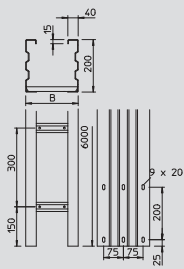
Цена  
€/шт.



Фиксатор для последующего или дополнительного монтажа в крышке для лотков для больших расстояний с боковой высотой 110 и 160 мм.

Системы кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний 200

Кабельный лоток лестничного типа для больших расстояний WKL 200

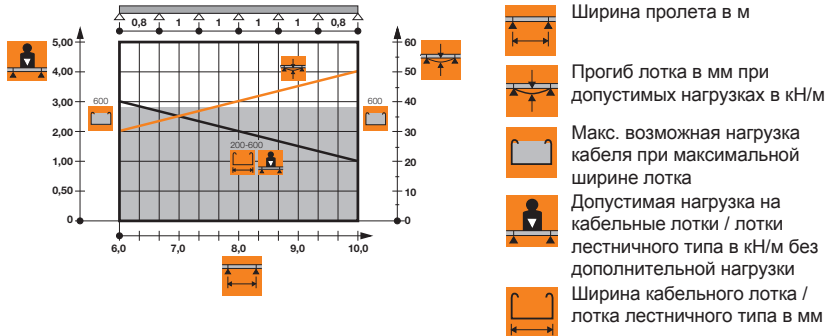


Тип	Ширина мм	Длина мм	Полезн. сеч. см²	доп. нагрузка:				Уп.	Вес кг/% м	Арт.-№ St / FT	Цена €/м
				6,0м	7,0м	8,0м	9,0м				
WKL 2020	200	6000	344	3,0	2,5	2,0	1,4	1,0	1	1367,000	6232 02 7
WKL 2030	300	6000	524	3,0	2,5	2,0	1,4	1,0	1	1425,000	6232 03 5
WKL 2040	400	6000	704	3,0	2,5	2,0	1,4	1,0	1	1483,000	6232 04 3
WKL 2050	500	6000	884	3,0	2,5	2,0	1,4	1,0	1	1542,000	6232 05 1
WKL 2060	600	6000	1064	3,0	2,5	2,0	1,4	1,0	1	1600,000	6232 07 8

WKL 200 = кабельный лоток лестничного типа для больших расстояний, высота боковой стенки 200 мм.

Продольные соединители типа WRV 200 заказываются отдельно.

Диаграмма нагрузки на кабельный лоток для больших расстояний типа WKL 200

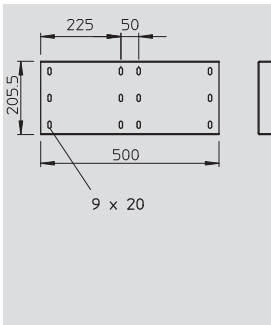


Аксессуары:

WKL D 200 Крышка с поворотным фиксатором см. стр. 234



Продольный соединитель



Тип	Высота мм	Уп.	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FT	Цена €/шт.

Продольный соединитель для прямых соединений фасонных деталей и кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний с высотой боковой стенки 200 мм.

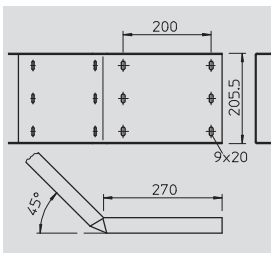
В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.

Аксессуары:

WKL 200 см. стр. 231

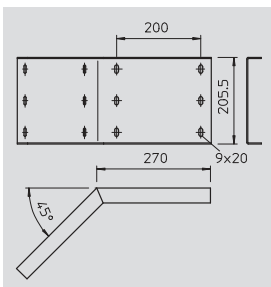
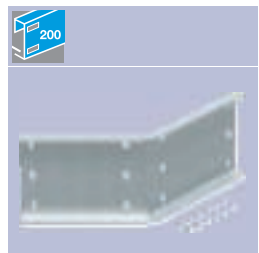


Горизонтальный угловой соединитель 45°



Тип	Высота мм	Уп.	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FT	Цена €/шт.

В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.



Тип	Высота мм	Уп.	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FT	Цена €/шт.

В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.





## Системы кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний 200

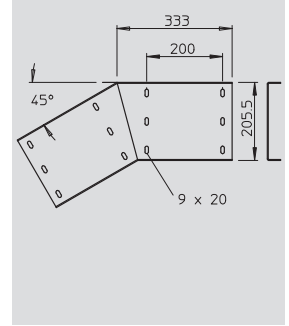
### Вертикальный угловой соединитель 45°



Тип	Высота мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FT
WRVV 200 V	200	4	343,000	6232 66 3

В комплекте с необходимым количеством болтов, шайб и гаек.

Цена  
€/шт.



### Фиксатор

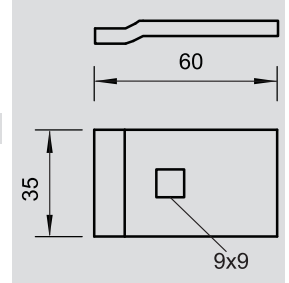


Тип	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FT
LKS 60/5	50	10,000	6232 48 5

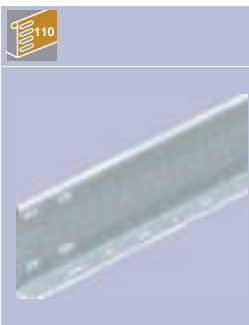
Фиксатор для крепления кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний.

Крепление к кронштейну типа AW 80 и AWSS.

Цена  
€/шт.



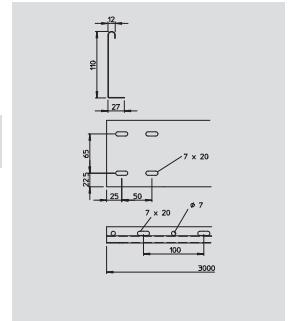
### Разделительная полочка



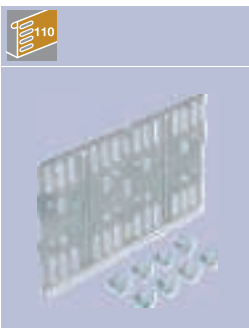
Тип	Высота мм	Длина мм	Уп. м	Вес кг/% м	Арт.-№ St / DD
TSG 110	110	3000	30	173,300	6227 68 1

Разделительные полочки для разделения кабелей и проводов, отличающихся напряжением или функциями.

Цена  
€/м



### Продольный / угловой соединитель для разделительной полочки

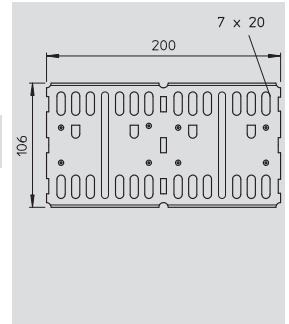


Тип	Высота мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / FT
RLVL 110	110	10	29,500	6067 91 3

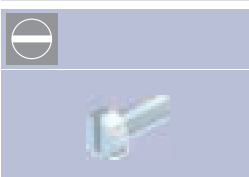
Продольный / угловой соединитель для кабельных лотков, фасонных деталей и разделительных полочек с высотой боковой стенки 110 мм.

Включает соответствующий крепёжный материал.

Цена  
€/шт.

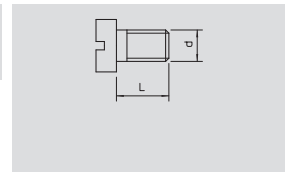


### Крепежный болт для разделительной полочки



Тип	Резьба	Длина мм	Трансп. коробка штука	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / G
341	M6	10	5000	100	0,392	3153 09 6

Цена  
€/шт.



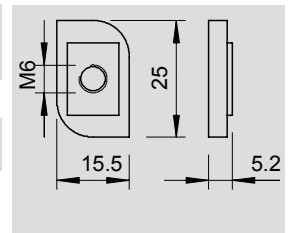
### Скользкая гайка для крепления разделительных полочек



Тип	Резьба	Исполнение	для реек со шлифом шириной мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№ St / G
5017	M6	без болта, M6	16-17	100	0,985	1143 06 9

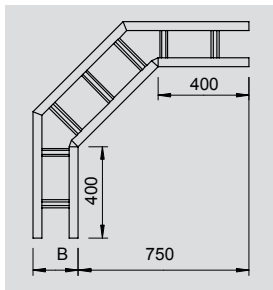
Скользкая гайка для профильных реек со шлифом шириной 16-17 мм. Для перекладки VS, монтируется сверху.

Цена  
€/шт.



Системы кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний 200

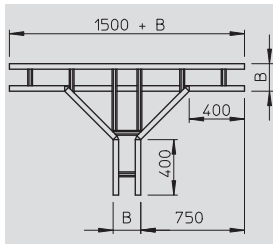
Угловая секция 90°



Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№		Цена €/шт.
				St	FT	
WLB 90 2020	200	1	1885,000	6233 42 2		
WLB 90 2030	300	1	2065,000	6233 43 0		
WLB 90 2040	400	1	2245,000	6233 44 9		
WLB 90 2050	500	1	2425,000	6233 45 7		
WLB 90 2060	600	1	2605,000	6233 46 5		



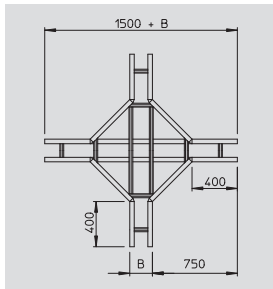
T-образная секция



Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№		Цена €/шт.
				St	FT	
WLT 2020	200	1	3385,000	6233 62 7		
WLT 2030	300	1	3590,000	6233 63 5		
WLT 2040	400	1	3800,000	6233 64 3		
WLT 2050	500	1	4100,000	6233 65 1		
WLT 2060	600	1	4320,000	6233 67 8		



Крестообразная секция



Тип	Ширина мм	Уп. штука	Вес кг/% шт.	Арт.-№		Цена €/шт.
				St	FT	
WKLK 2020	200	1	4675,000	6233 72 4		
WKLK 2030	300	1	4900,000	6233 73 2		
WKLK 2040	400	1	5125,000	6233 74 0		
WKLK 2050	500	1	5480,000	6233 75 9		
WKLK 2060	600	1	5720,000	6233 76 7		



## Аксессуары для кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний 200

### Крышка

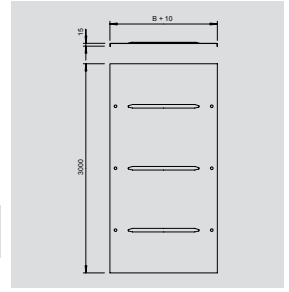


Тип	Ширина	Длина	Уп.	Вес	Арт.-№
	мм	мм			
WKLD 2020	200	3000	6	270,000	6232 38 0
WKLD 2030	300	3000	6	390,000	6232 38 4
WKLD 2040	400	3000	6	507,000	6232 38 8
WKLD 2050	500	3000	6	624,000	6232 39 2
WKLD 2060	600	3000	6	744,000	6232 39 6

Цена  
€/м

Крышка для кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний, высота боковой стенки которых составляет 200 мм.

Шириной от 500 мм и больше с поперечным гофром



### Фиксатор



Тип	Уп.	Вес	Арт.-№
WDR 317 A	10	2,800	6232 43 4

Цена  
€/шт.

Фиксатор для последующего или дополнительного монтажа в крышке для кабельных лотков лестничного типа для больших расстояний типа WKLD 200.

