







Системы кабельных коробов из металла LKM

	Глубина короба 24 мм	Высота боковой стенки 20 мм	95
		Высота боковой стенки 30 мм	143
	Глубина короба 30 мм	Высота боковой стенки 30 мм	144
	Глубина короба 40 мм	Высота боковой стенки 40 мм	145
		Высота боковой стенки 60 мм	147
	Глубина короба 60 мм	Высота боковой стенки 60 мм	149
		Высота боковой стенки 100 мм	151
		Высота боковой стенки 150 мм	153
	Глубина короба 80 мм	Высота боковой стенки 200 мм	155
		Высота боковой стенки 80 мм	157
	Аксессуары	Разделительная перегородка	159
		Держатель провода	159
		Кабельный зажим	159

глубина короба 20 мм, высота короба 20 мм

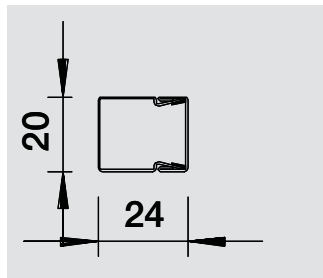


Короб, тип LKM 20020

Тип	Цвет	Длина мм	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
LKM20020FS	—	2000	32	46,000	6246 96 6
LKM20020RW	белоснежный	2000	32	46,000	6248 46 2

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/м

Верхняя и нижняя часть короба с перфорацией дна. Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.

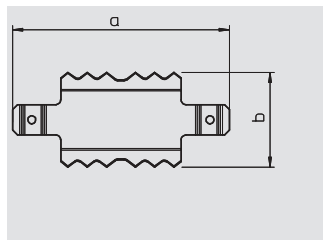


Соединитель

Тип	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM SV20	45	19,7	10	0,160	6247 43 1

C Сталь **G** гальванически оцинкованный €/шт.

Стыковой соединитель для нижних частей. Это обеспечивает выравнивание потенциалов между нижними частями короба.

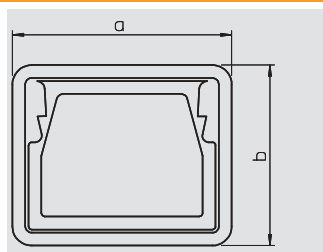


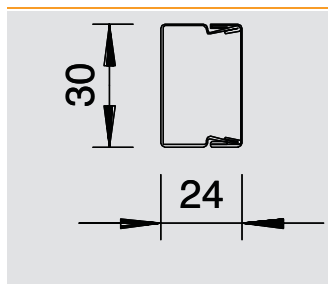
Кольцо для защиты кромок

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
KSR20020	серый	28	24	10	0,900	6249 84 2

PE Полиэтилен €/шт.

Кольцо для защиты кромок надевается на незащищенные концы короба LKM.



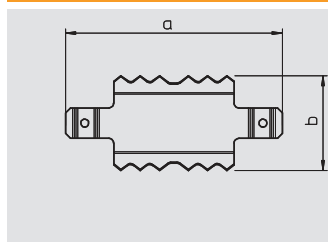


Короб, тип LKM 20030

Тип	Цвет	Длина мм	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
LKM20030FS	—	2000	24	58,000	6246 97 4
LKM20030RW	белоснежный	2000	24	58,000	6248 47 0

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/м

Верхняя и нижняя часть короба с перфорацией дна. Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.

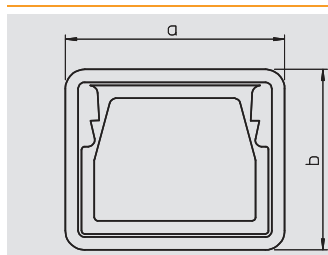


Соединитель

Тип	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM SV30	53,8	29,5	10	0,400	6247 43 4

C Сталь **G** гальванически оцинкованный €/шт.

Стыковой соединитель для нижних частей. Это обеспечивает выравнивание потенциалов между нижними частями короба.



Кольцо для защиты кромок

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
KSR20030	серый	34	28	10	1,100	6249 84 4

PE Полиэтилен €/шт.

Кольцо для защиты кромок надевается на незащищенные концы короба LKM.



глубина короба 30 мм, высота короба 30 мм

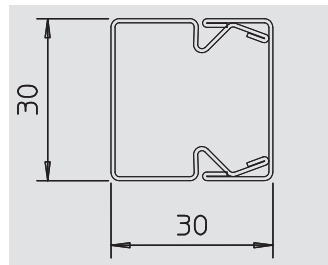


Короб, тип LKM 30030

Тип	Цвет	Длина мм	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
LKM30030FS	—	2000	1	51,500	6246 98 2
LKM30030RW	белоснежный	2000	1	51,500	6248 48 2

C Сталь **FS** конвейерное цинкование €/м

Верхняя и нижняя часть короба с перфорацией дна. Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.

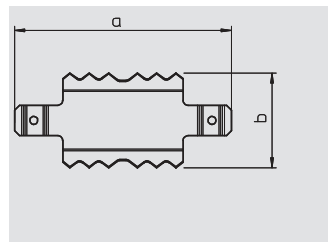


Соединитель

Тип	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM SV30	53,8	29,5	10	0,400	6247 43 4

C Сталь **G** гальванически оцинкованный €/шт.

Стыковой соединитель для нижних частей. Это обеспечивает выравнивание потенциалов между нижними частями короба.

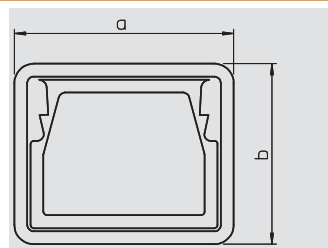


Кольцо для защиты кромок

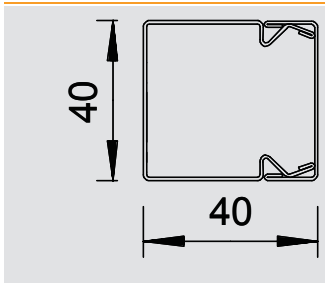
Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
KSR30030	серый	34	34	1	1,300	6249 84 5

PE Полиэтилен €/шт.

Кольцо для защиты кромок надевается на незащищенные концы короба LKM.



глубина короба 40 мм, высота короба 40 мм

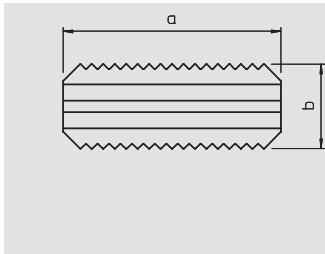


Короб, тип LKM 40040

Тип	Цвет	Длина мм	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
LKM40040FS	—	2000	16	127,600	6246 99 0
LKM40040RW	белоснежный	2000	16	127,600	6248 49 7

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/м

Верхняя и нижняя часть короба с отверстиями на дне. Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.

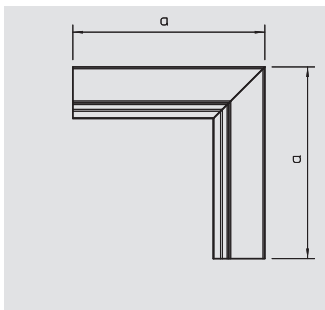


Соединитель

Тип	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM SV40	76	29,6	10	1,000	6247 45 8

V2A Сталь, нержавеющая 1.4301 €/шт.

стыковой соединитель для нижних частей. Это обеспечивает выравнивание потенциалов между нижними частями короба.



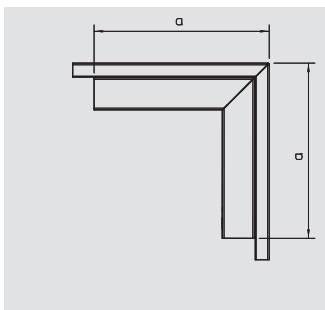
Внутренний угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM I40040FS	—	160	4	28,000	6247 65 2
LKM I40040RW	белоснежный	160	4	28,000	6249 16 7

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Внутренний угол для изменения направления коробов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



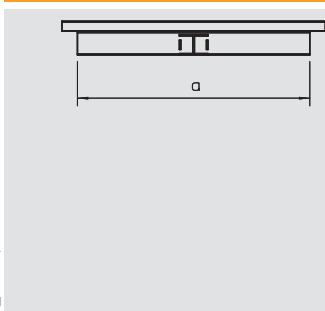
Внешний угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM A40040FS	—	160	4	38,600	6247 56 3
LKM A40040RW	белоснежный	160	4	38,600	6249 08 6

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Внешний угол вместе с крышкой для изменения направления коробов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



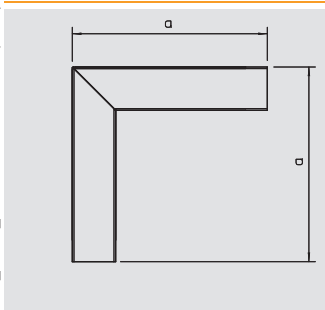
T-образная секция

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM T40040FS	—	280	140	4	39,700	6247 72 5
LKM T40040RW	белоснежный	280	140	4	39,700	6249 25 6

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

T-образная секция с крышкой для изменения направления короба LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



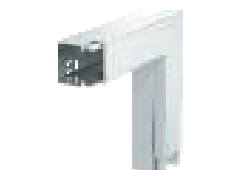
Плоский угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM F40040FS	—	160	4	37,100	6247 49 0
LKM F40040RW	белоснежный	160	4	37,100	6248 99 3

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Плоский угол с крышкой для изменения направления каналов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



глубина короба 40 мм, высота короба 40 мм

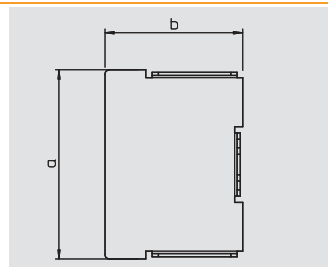


Заглушка

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM E40040FS	—	40	38	10	2,500	6247 88 1
LKM E40040RW	белоснежный	40	38	10	2,500	6249 41 8

C Сталь
 FS конвейерное цинкование
 FSK полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием
 €/шт.

Заглушка для кабельного короба LKM.

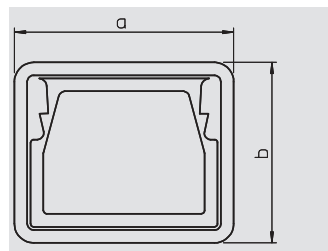


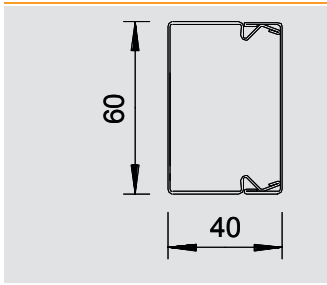
Кольцо для защиты кромок

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
KSR40040	серый	47,7	44	10	1,800	6249 84 6

PE Полиэтилен
 €/шт.

Кольцо для защиты кромок надевается на незащищенные концы короба LKM.



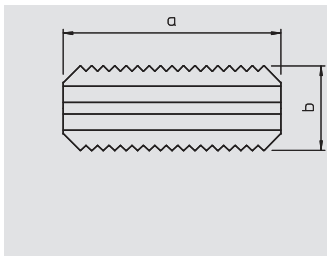


Короб, тип LKM 40060

Тип	Цвет	Длина мм	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
LKM40060FS	—	2000	8	151,200	6247 01 6
LKM40060RW	белоснежный	2000	8	151,200	6248 51 9

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/м

Верхняя и нижняя часть короба с перфорацией дна. Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.

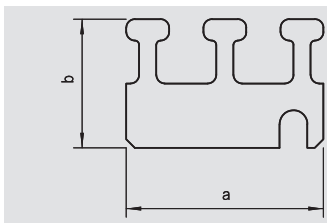


Соединитель

Тип	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM SV40	76	29,6	10	1,000	6247 45 8

V2A Сталь, нержавеющая 1.4301 €/шт.

стыковой соединитель для нижних частей. Это обеспечивает выравнивание потенциалов между нижними частями короба.

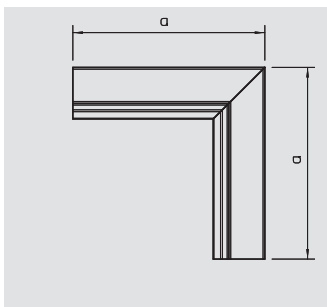


Держатель провода

Тип	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM Z60	46	30	10	1,100	6249 90 6

C Сталь **FS** конвейерное цинкование €/шт.

Держатель провода для фиксации проводов при вертикальной укладке.



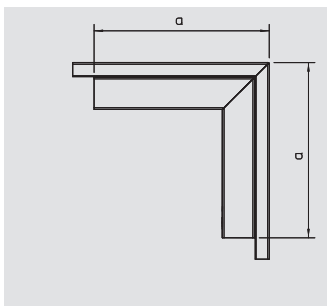
Внутренний угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM I40060FS	—	160	4	31,400	6247 66 0
LKM I40060RW	белоснежный	160	4	31,400	6249 17 5

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Внутренний угол для изменения направления коробов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



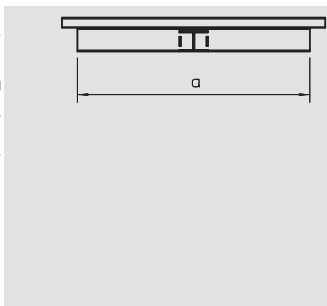
Внешний угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM A40060FS	—	160	4	46,300	6247 57 1
LKM A40060RW	белоснежный	160	4	46,300	6249 09 4

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Внешний угол вместе с крышкой для изменения направления коробов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



T-образная секция

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM T40060FS	—	300	180	4	46,800	6247 73 3
LKM T40060RW	белоснежный	300	180	4	46,800	6249 26 4

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

T-образная секция с крышкой для изменения направления короба LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



глубина короба 40 мм, высота короба 60 мм



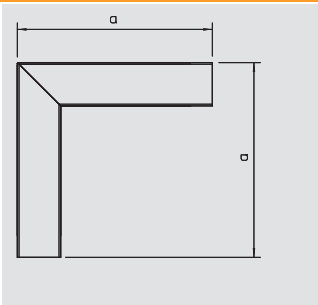
Плоский угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM F40060FS	—	180	4	47,400	6247 50 4
LKM F40060RW	белоснежный	180	4	47,400	6249 00 0

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Плоский угол с крышкой для изменения направления каналов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.

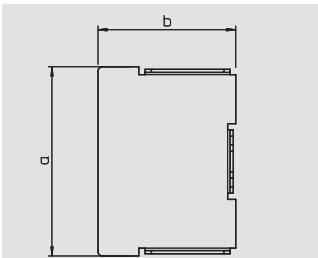


Заглушка

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM E40060FS	—	60	38	10	3,000	6247 90 3
LKM E40060RW	белоснежный	60	38	10	3,000	6249 42 6

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Заглушка для кабельного короба LKM.

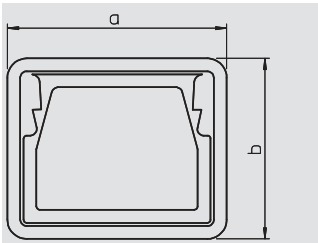


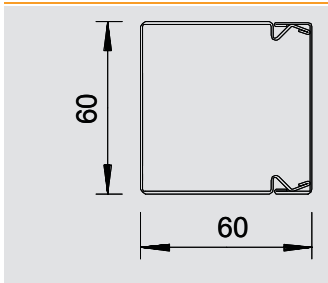
Кольцо для защиты кромок

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
KSR40060	серый	47	64	10	2,300	6249 84 8

PE Полиэтилен €/шт.

Кольцо для защиты кромок надевается на незащищенные концы короба LKM.



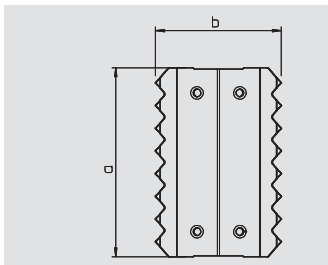


Короб, тип LKM 60060

Тип	Цвет	Длина мм	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
LKM60060FS	—	2000	8	174,700	6247 09 1
LKM60060RW	белоснежный	2000	8	174,700	6248 60 8

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/м

Верхняя и нижняя часть короба с перфорацией дна. Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.

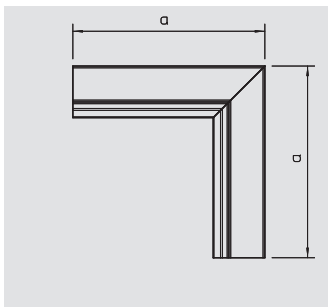


Соединитель

Тип	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247 46 6

V2A Сталь, нержавеющая 1.4310 €/шт.

стыковой соединитель для нижних частей. Это обеспечивает выравнивание потенциалов между нижними частями короба.



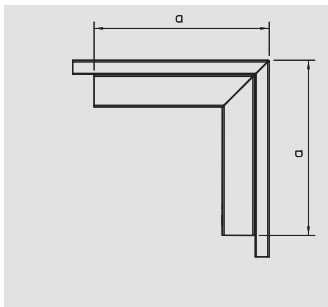
Внутренний угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM I60060FS	—	180	4	31,900	6248 12 8
LKM I60060RW	белоснежный	180	4	31,900	6249 61 2

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Внутренний угол для изменения направления коробов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



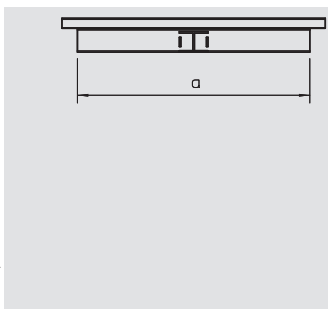
Внешний угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM A60060FS	—	180	4	55,800	6248 04 7
LKM A60060RW	белоснежный	180	4	55,800	6249 55 8

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Внешний угол вместе с крышкой для изменения направления коробов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



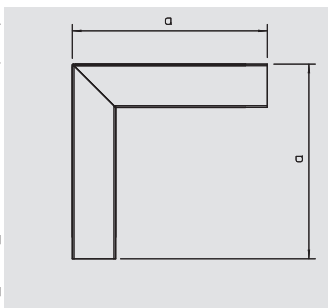
T-образная секция

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM T60060FS	—	300	180	4	54,200	6248 18 7
LKM T60060RW	белоснежный	300	180	4	54,200	6249 67 1

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

T-образная секция с крышкой для изменения направления короба LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



Плоский угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM F60060FS	—	180	4	54,700	6247 98 9
LKM F60060RW	белоснежный	180	4	54,700	6249 48 5

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Плоский угол с крышкой для изменения направления каналов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



глубина короба 60 мм, высота короба 60 мм

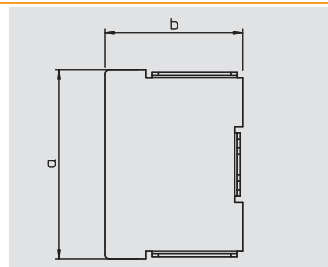


Заглушка

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b		Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
			мм	мм			
LKM E60060FS	—	63	60	60	10	4,500	6248 28 4
LKM E60060RW	белоснежный	63	60	60	10	4,500	6249 79 5

C Сталь
 FS конвейерное цинкование
 FSK полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием
 €/шт.

Заглушка для кабельного короба LKM.

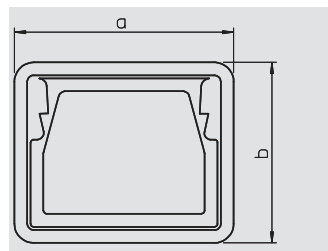


Кольцо для защиты кромок

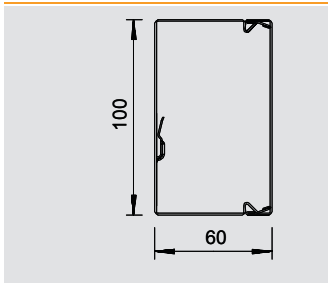
Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b		Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
			мм	мм			
KSR60060	серый	67,7	64	64	10	2,400	6249 85 0

PE Полиэтилен
 €/шт.

Кольцо для защиты кромок надевается на незащищенные концы короба LKM.



глубина короба 60 мм, высота короба 100 мм

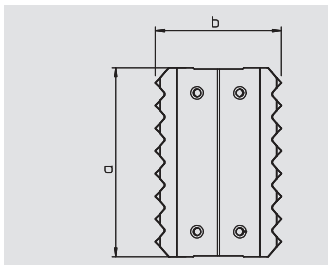


Короб, тип LKM 60100

Тип	Цвет	Длина мм	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
LKM60100FS	—	2000	8	221,700	6247 11 3
LKM60100RW	белоснежный	2000	8	221,700	6248 62 4

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/м

Верхняя и нижняя часть короба с перфорацией дна. Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.

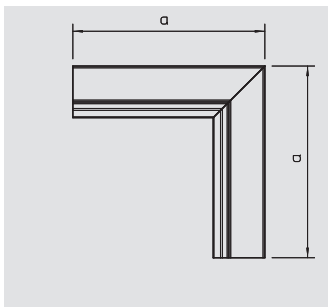


Соединитель

Тип	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247 46 6

V2A Сталь, нержавеющая 1.4310 €/шт.

стыковой соединитель для нижних частей. Это обеспечивает выравнивание потенциалов между нижними частями короба.



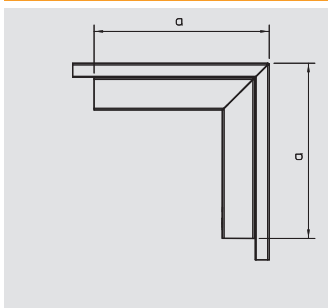
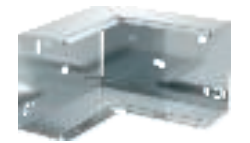
Внутренний угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM I60100FS	—	180	4	39,400	6248 14 4
LKM I60100RW	белоснежный	180	4	39,400	6249 63 9

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Внутренний угол для изменения направления коробов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



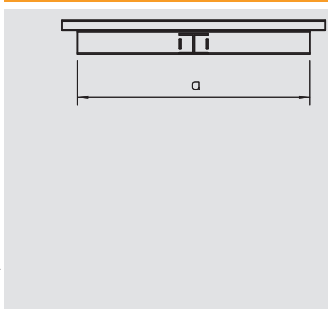
Внешний угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM A60100FS	—	180	4	73,100	6248 06 3
LKM A60100RW	белоснежный	180	4	73,100	6249 57 4

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Внешний угол вместе с крышкой для изменения направления коробов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



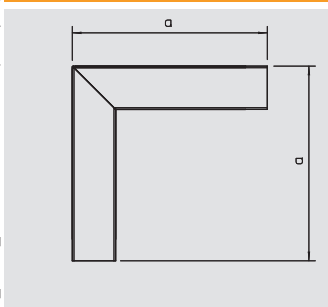
T-образная секция

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM T60100FS	—	340	220	4	69,200	6248 20 9
LKM T60100RW	белоснежный	340	220	4	69,200	6249 70 1

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

T-образная секция с крышкой для изменения направления короба LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



Плоский угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM F60100FS	—	220	4	63,400	6248 00 4
LKM F60100RW	белоснежный	220	4	63,400	6249 50 7

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Плоский угол с крышкой для изменения направления каналов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



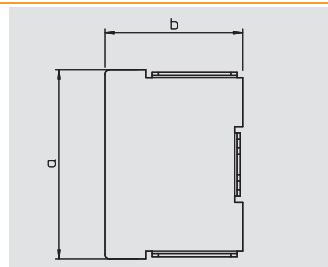
глубина короба 60 мм, высота короба 100 мм

**Заглушка**

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM E60100FS	—	100	63	10	6,200	6248 30 6
LKM E60100RW	белоснежный	100	63	10	6,500	6249 81 7

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

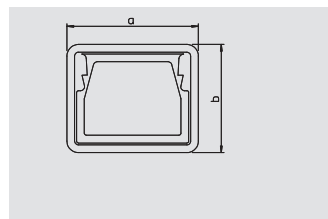
Заглушка для кабельного короба LKM.

**Кольцо для защиты кромок**

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
KSR60100	серый	104	67,7	5	3,400	6249 85 2

PE Полиэтилен €/шт.

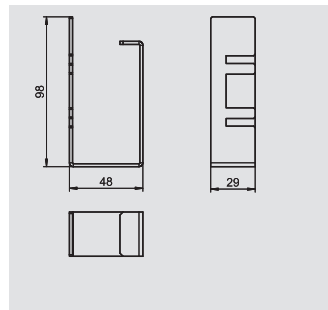
Кольцо для защиты кромок надевается на незащищенные концы короба LKM.

**Кабельный зажим для повышения живучести конструкций E30 - E90**

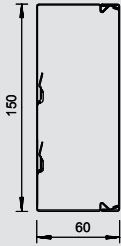
Тип	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM KF 60100	10	9,800	6249 88 1

C Сталь **FS** конвейерное цинкование €/шт.

Скоба-держатель кабеля для металлического короба LKM 60100. Скоба-держатель для кабеля необходима при установке короба для прокладки кабеля с интегрированной системой повышения живучести конструкций. Подробную информацию Вы найдете в каталоге BSS и на нашем сайте.



глубина короба 60 мм, высота короба 150 мм

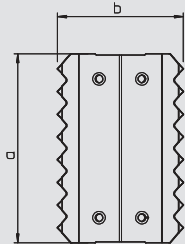


Короб, тип LKM 60150

Тип	Цвет	Длина мм	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
LKM60150FS	—	2000	8	280,100	6247 14 8
LKM60150CRW	белоснежный	2000	8	280,100	6248 64 0

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/м

Верхняя и нижняя часть короба с перфорацией дна. Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.

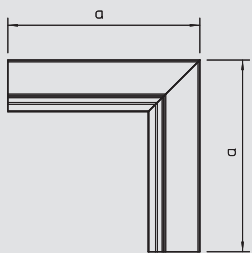


Соединитель

Тип	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247 46 6

V2A Сталь, нержавеющая 1.4310 €/шт.

стыковой соединитель для нижних частей. Это обеспечивает выравнивание потенциалов между нижними частями короба.



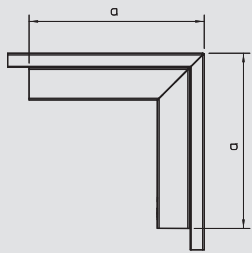
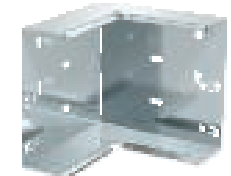
Внутренний угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM I60150FS	—	180	4	48,400	6248 15 2
LKM I60150RW	белоснежный	180	4	48,400	6249 64 7

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Внутренний угол для изменения направления коробов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



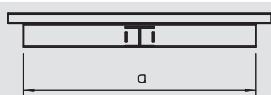
Внешний угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM A60150FS	—	180	4	91,300	6248 07 1
LKM A60150RW	белоснежный	180	4	91,300	6249 58 2

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Внешний угол вместе с крышкой для изменения направления коробов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



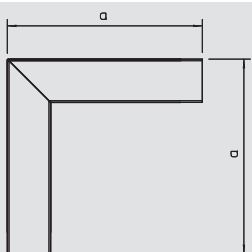
T-образная секция

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM T60150FS	—	390	270	4	87,600	6248 21 7
LKM T60150RW	белоснежный	390	270	4	87,600	6249 72 8

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

T-образная секция с крышкой для изменения направления короба LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



Плоский угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM F60150FS	—	270	4	113,500	6248 01 2
LKM F60150RW	белоснежный	270	4	113,500	6249 51 5

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Плоский угол с крышкой для изменения направления каналов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



глубина короба 60 мм, высота короба 150 мм

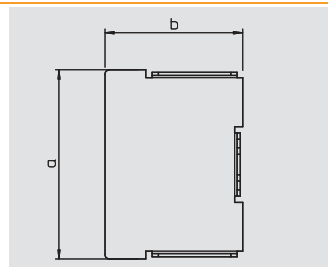


Заглушка

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM E60150FS	—	150	63	10	8,600	6248 31 4
LKM E60150RW	белоснежный	150	63	10	9,000	6249 82 5

C Сталь
 FS конвейерное цинкование
 FSK полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием
 €/шт.

Заглушка для кабельного короба LKM.

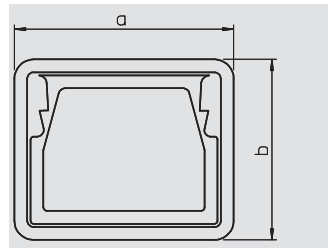


Кольцо для защиты кромок

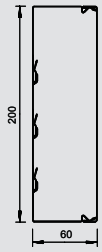
Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
KSR60150	серый	154	67,7	5	4,400	6249 85 4

PE Полиэтилен
 €/шт.

Кольцо для защиты кромок надевается на незащищенные концы короба LKM.



глубина короба 60 мм, высота короба 200 мм

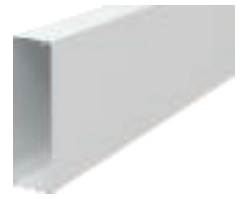


Короб, тип LKM 60200

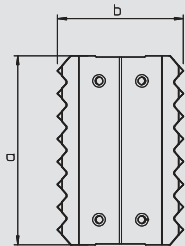
Тип	Цвет	Длина мм	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
LKM60200FS	—	2000	8	338,700	6247 16 4
LKM60200RW	белоснежный	2000	8	338,700	6248 66 7

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/м

Верхняя и нижняя часть короба с перфорацией дна. Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



Системы кабельных коробов из металла LKM

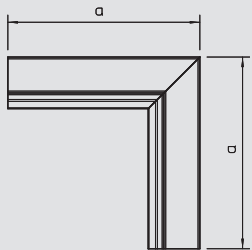


Соединитель

Тип	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM SV60	75	50	10	1,600	6247 46 6

V2A Сталь, нержавеющая 1.4310 €/шт.

стыковой соединитель для нижних частей. Это обеспечивает выравнивание потенциалов между нижними частями короба.



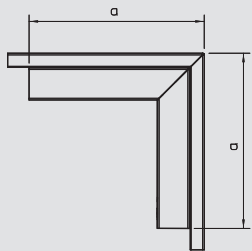
Внутренний угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM I60200FS	—	180	4	57,500	6248 16 0
LKM I60200RW	белоснежный	180	4	57,500	6249 65 5

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Внутренний угол для изменения направления коробов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



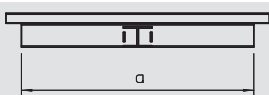
Внешний угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM A60200FS	—	180	4	114,000	6248 09 8
LKM A60200RW	белоснежный	180	4	114,000	6249 59 0

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Внешний угол вместе с крышкой для изменения направления коробов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



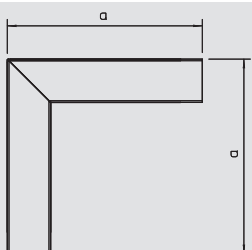
T-образная секция

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM T60200FS	—	440	320	4	106,000	6248 22 5
LKM T60200RW	белоснежный	440	320	4	106,000	6249 73 6

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

T-образная секция с крышкой для изменения направления короба LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



Плоский угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM F60200FS	—	320	4	154,400	6248 02 0
LKM F60200RW	белоснежный	320	4	154,400	6249 52 3

C Сталь **FS** конвейерное цинкование **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Плоский угол с крышкой для изменения направления каналов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



глубина короба 60 мм, высота короба 200 мм

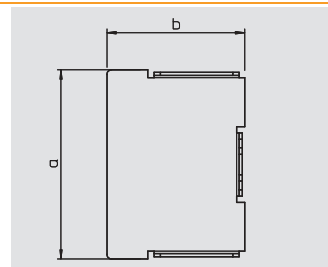


Заглушка

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM E60200FS	—	200	63	10	11,000	6248 32 2
LKM E60200RW	белоснежный	200	63	10	11,500	6249 83 3

C Сталь
 FS конвейерное цинкование
 FSK полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием
 €/шт.

Заглушка для кабельного короба LKM.

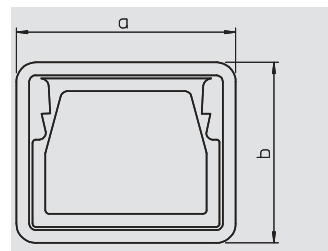


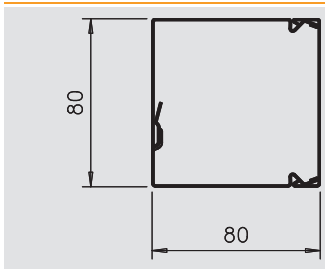
Кольцо для защиты кромок

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
KSR60200	серый	204	67,7	5	4,700	6249 85 6

PE Полиэтилен
 €/шт.

Кольцо для защиты кромок надевается на незащищенные концы короба LKM.



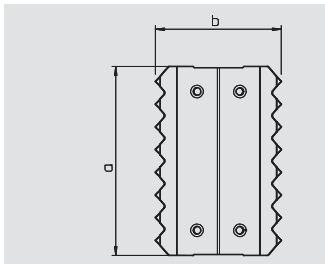


Короб, тип LKM 80080

Тип	Цвет	Длина мм	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
LKM80080FS	—	2000	1	183,500	6247 19 4
LKM80080RW	белоснежный	2000	1	183,500	6248 69 4

С Сталь FS конвейерное цинкование €/м

Верхняя и нижняя часть короба с перфорацией дна. Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.

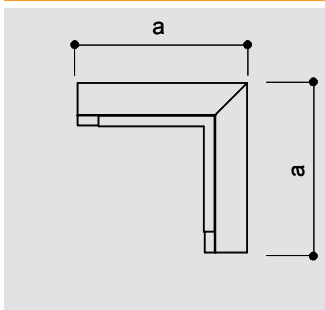


Соединитель

Тип	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM SV80	75	65,6	1	0,000	6247 47 2

С Сталь €/шт.

Стыковой соединитель для нижних частей. Это обеспечивает выравнивание потенциалов между нижними частями короба.



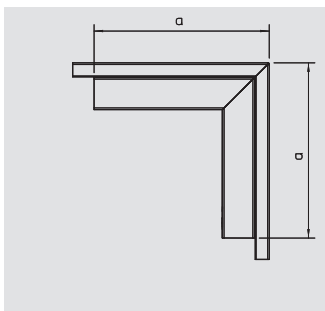
Внутренний угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM I80080FS	—	160	1	0,000	6248 33 6
LKM I80080RW	белоснежный	160	1	0,000	6248 43 6

С Сталь FS конвейерное цинкование FSK полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Внутренний угол для изменения направления коробов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



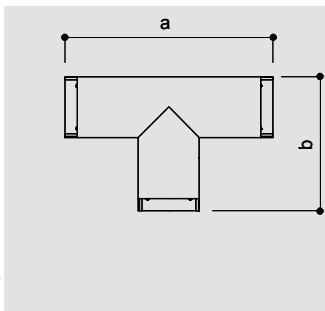
Внешний угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM A80080FS	—	200	1	0,000	6248 33 2
LKM A80080RW	белоснежный	200	1	0,000	6248 43 2

С Сталь FS конвейерное цинкование FSK полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Внешний угол вместе с крышкой для изменения направления коробов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



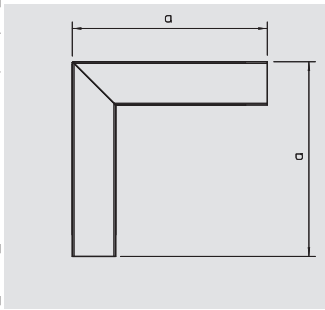
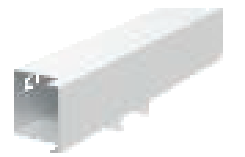
T-образная секция

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM T80080FS	—	300	1	0,000	6248 34 0
LKM T80080RW	белоснежный	300	1	0,000	6248 45 0

С Сталь FS конвейерное цинкование FSK полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

T-образная секция с крышкой для изменения направления короба LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



Плоский угол

Тип	Цвет	Размер а мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM F80080FS	—	240	1	0,000	6248 32 8
LKM F80080RW	белоснежный	240	1	0,000	6248 42 8

С Сталь FS конвейерное цинкование FSK полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Плоский угол с крышкой для изменения направления каналов LKM.

Выравнивание потенциалов между верхней и нижней частью осуществляется без дополнительных средств.



глубина короба 80 мм, высота короба 80 мм

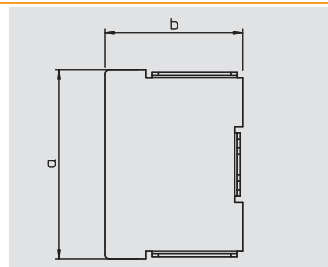


Заглушка

Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM E80080FS	—	80	80	1	0,000	6248 34 4
LKM E80080RW	белоснежный	80	80	1	0,000	6248 45 4

C Сталь
 FS конвейерное цинкование
 FSK полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием
 €/шт.

Заглушка для кабельного короба LKM.

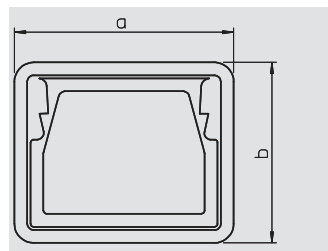


Кольцо для защиты кромок

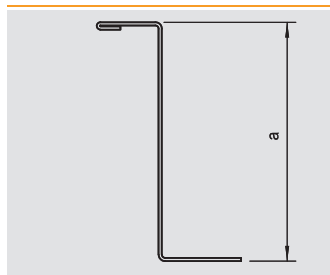
Тип	Цвет	Размер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
KSR80080	серый	84	84	1	3,800	6249 86 5

PE Полиэтилен
 €/шт.

Кольцо для защиты кромок надевается на незащищенные концы короба LKM.



Аксессуары для металлических кабельных коробов

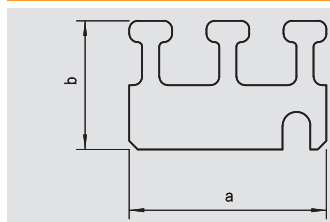


Разделительная перегородка

Тип	Длина мм	Раз- мер а мм	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
LKM TWS55	2000	55	32	53,000	6249 87 6

C Сталь **FS** конвейерное цинкование €/м

Разделительная перегородка в коробе при разных уровнях напряжения. Благодаря петлеобразным отверстиям на дне выравнивание потенциалов переносится на разделительную перегородку.

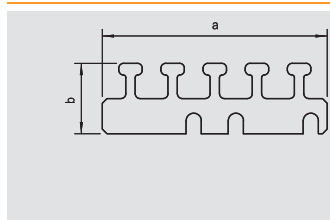


Держатель провода

Тип	Раз- мер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM Z60	46	30	10	1,100	6249 90 6

C Сталь **FS** конвейерное цинкование €/шт.

Держатель провода для фиксации проводов при вертикальной укладке.

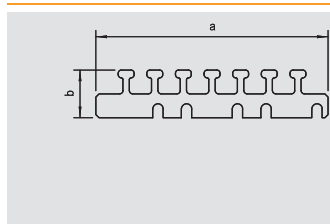


Держатель провода

Тип	Раз- мер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM Z100	96	30	10	2,100	6249 92 2

C Сталь **FS** конвейерное цинкование €/шт.

Держатель провода для фиксации проводов при вертикальной укладке.

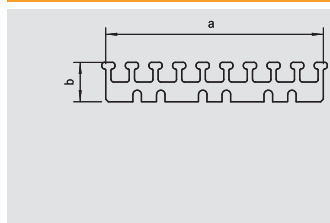


Держатель провода

Тип	Раз- мер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM Z150	146	30	10	3,000	6249 96 5

C Сталь **FS** конвейерное цинкование €/шт.

Держатель провода для фиксации проводов при вертикальной укладке.

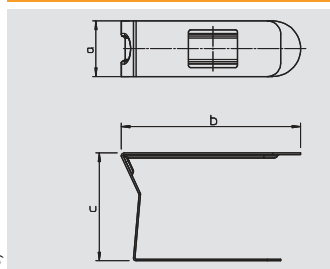


Держатель провода

Тип	Раз- мер а мм	Размер b мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM Z200	166	30	10	3,600	6249 98 1

C Сталь **FS** конвейерное цинкование €/шт.

Держатель провода для фиксации проводов при вертикальной укладке.

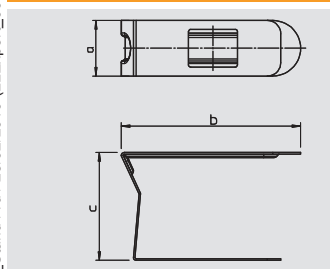


Кабельный зажим

Тип	Раз- мер а мм	Размер b мм	Размер c мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM K80	25	80	48,5	20	2,700	6249 88 4

C Сталь **FS** конвейерное цинкование €/100 шт.

Кабельный зажим для лучшей укладки проводов в короб. Кабельные зажимы устанавливаются на петлеобразные отверстия в полу и затем защелкиваются на боковой стенке.



Кабельный зажим

Тип	Раз- мер а мм	Размер b мм	Размер c мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
LKM K140	25	140	48,5	20	3,600	6249 88 8

C Сталь **FS** конвейерное цинкование €/100 шт.

Кабельный зажим для лучшей укладки проводов в короб. Кабельные зажимы устанавливаются на петлеобразные отверстия в полу и затем защелкиваются на боковой стенке.

