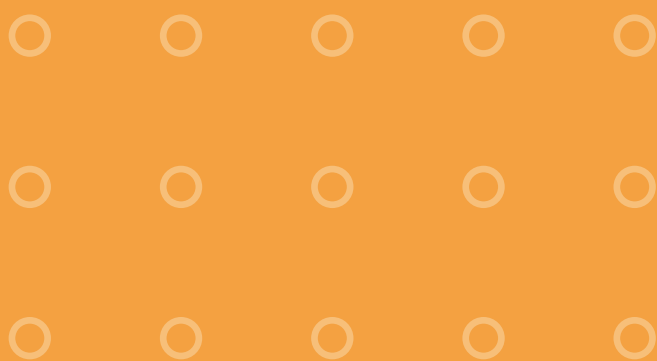
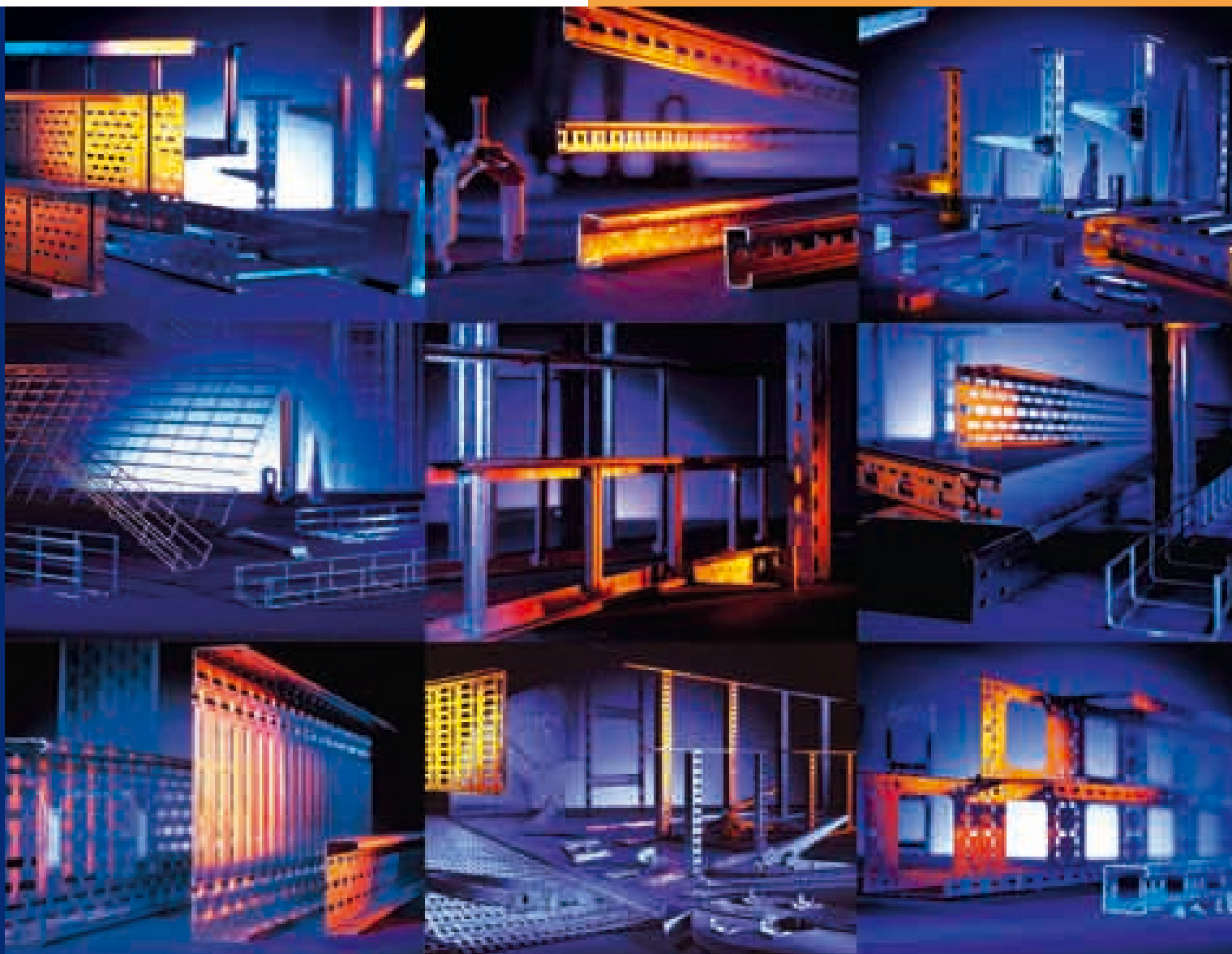


KTS

Кабеленесущие системы

ОБО. Системные решения

KTS Кабеленесущие системы



OBO
BETTERMANN

ОБО. С нами работают профессионалы



ОБО Беттерманн Россия
www.obo.com.ru

111020, Москва
ул. Боровая, д.7, строение 33
тел.: +7 (495) 783 95 17
факс: +7 (495) 783 95 16
obo.office@obo.com.ru

192019, Санкт-Петербург
ул. Книпович, д.15
тел.: +7 (812) 449 78 91
факс: +7 (812) 449 78 92
obo.spb@obo.com.ru

ОБО Беттерманн Україна
04119, Київ
вул. Мельникова, 83А, офіс 502
тел.: +38 (044) 494 30 89
тел./факс: +38 (044) 494 41 53
info@obo.com.ua
www.obo.com.ua



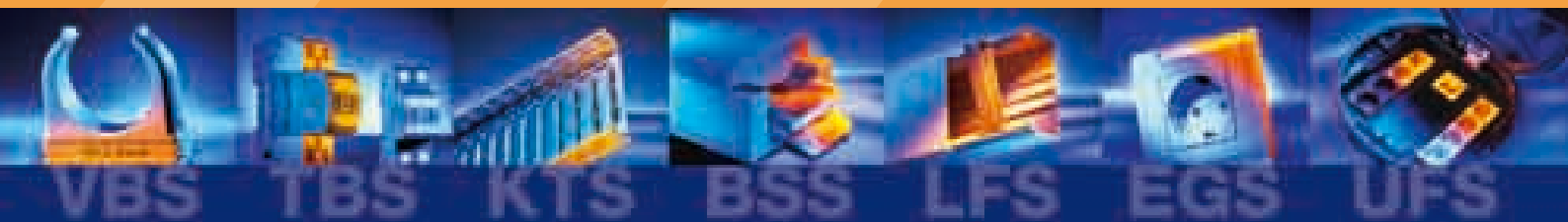
443022, Самара
проезд Мальцева, д.7Б
тел./факс: +7 (846) 279 07 76
GSM: +7 (917) 818 54 00
obo.samara@obo.com.ru

620089, Екатеринбург
ул. Крестинского, д.46А, офіс 512
тел./факс: +7 (343) 345 04 54
GSM: +7 (343) 372 34 04
obo.ekb@obo.com.ru

Казань
тел.: +7 (843) 2 979 879
obo.kazan@obo.com.ru

ОБО Беттерманн Казахстан
050031 г. Алматы
ул. Толе-би 304
тел./факс: (327) 224 22 22
info@obo-bettermann.kz
www.obo-bettermann.kz





ОБО — весь спектр кабеленесущих систем:

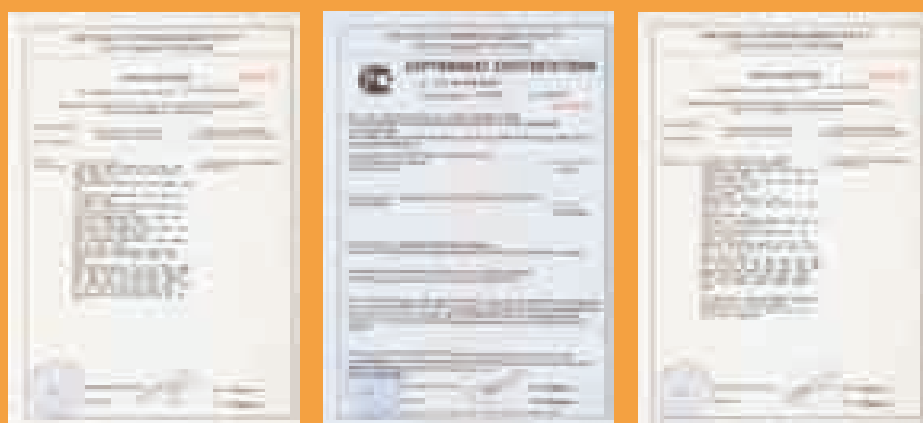
- Перфорированные и неперфорированные кабельные лотки
- Проволочные кабельные лотки
- Кабельные лотки лестничного типа
- Кабельные лотки для больших расстояний
- Вертикальные кабельные лотки лестничного типа
- Кабельные лотки для монтажа светильников
- Системы повышения живучести конструкций
- Кабельные лотки со специальным антикоррозийным покрытием для использования в агрессивных средах
- Аксессуары для кабеленесущих систем

St / FS конвейерное цинкование

St / DD цинкование двойным погружением

St / FT горячее цинкование

St / G гальваническое цинкование

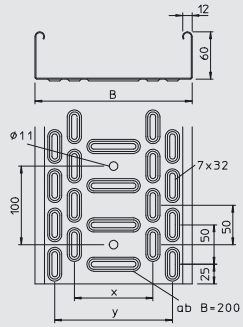


OBO
BETTERMANN

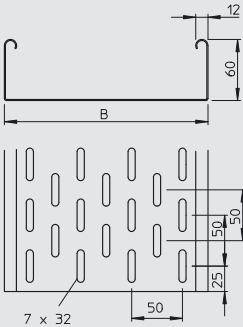
Кабеленесущие системы



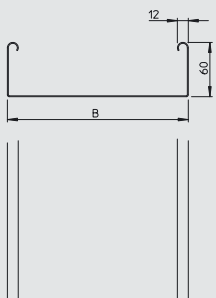


Кабеленесущие системы
Перфорированные кабельные лотки, тип RKS


Тип	Ширина мм	Толщина материала мм	Высота боковой стенки мм	Длина мм	Упаковка м	Вес кг/%м	Арт.-№
							St / FS
RKS 305	50	0,75	35	3000	12	78,000	6047 40 8
RKS 310	100	0,75	35	3000	6	105,000	6047 41 6
RKS 320	200	0,75	35	3000	6	150,000	6047 43 2
RKS 330	300	0,75	35	3000	6	210,000	6047 45 9
RKS 605	50	0,75	60	3000	12	105,000	6055 88 5
RKS 607	75	0,75	60	3000	12	90,000	6055 89 3
RKS 610	100	0,75	60	3000	6	132,000	6047 61 0
RKS 615	150	0,75	60	3000	6	155,000	6047 62 9
RKS 620	200	0,75	60	3000	6	182,000	6047 63 7
RKS 630	300	0,75	60	3000	6	234,000	6047 65 3
RKS 640	400	0,9	60	3000	6	413,100	6047 68 8
RKS 650	500	0,9	60	3000	6	485,900	6047 71 8
RKS 660	600	0,9	60	3000	6	558,700	6047 73 4

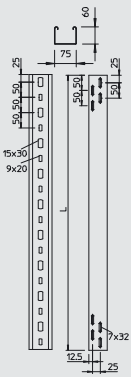
Перфорированные кабельные лотки, тип MKS


Тип	Ширина мм	Толщина материала мм	Высота боковой стенки мм	Длина мм	Упаковка м	Вес кг/%м	Арт.-№
							St / FS St / FT
MKS 605	50	1	60	3000	12	143,200	6055 05 2
MKS 610	100	1	60	3000	6	173,000	6055 10 9
MKS 615	150	1	60	3000	6	227,600	6055 14 1
MKS 620	200	1	60	3000	6	238,600	6055 20 6
MKS 630	300	1	60	3000	6	304,600	6055 30 3
MKS 640	400	1	60	3000	6	368,000	6055 40 0
MKS 650	500	1	60	3000	6	433,500	6055 50 8
MKS 660	600	1	60	3000	6	498,000	6055 52 4
MKS 605	50	1	60	3000	24	133,000	6055 51 6
MKS 610	100	1	60	3000	12	188,000	6055 53 2
MKS 615	150	1	60	3000	12	215,600	6055 55 9
MKS 620	200	1	60	3000	6	271,600	6055 57 5
MKS 630	300	1	60	3000	6	331,000	6055 61 3
MKS 640	400	1	60	3000	6	402,000	6055 66 4
MKS 650	500	1	60	3000	6	510,000	6055 69 9
MKS 660	600	1	60	3000	6	527,600	6055 71 0
MKS 810	100	1	85	3000	6	207,900	6057 10 1
MKS 820	200	1	85	3000	6	273,300	6057 20 9
MKS 830	300	1	85	3000	6	338,700	6057 30 6
MKS 840	400	1	85	3000	6	403,300	6057 40 3
MKS 850	500	1	85	3000	6	469,700	6057 50 0
MKS 860	600	1	85	3000	6	536,700	6057 53 5
MKS 110	100	1	110	3000	6	243,100	6060 10 2
MKS 120	200	1	110	3000	6	308,500	6060 19 6
MKS 130	300	1	110	3000	6	373,900	6060 30 7
MKS 140	400	1	110	3000	6	438,700	6060 40 4
MKS 150	500	1	110	3000	6	503,700	6060 41 2
MKS 155	550	1	110	3000	6	536,700	6060 52 8

Неперфорированные кабельные лотки, тип MKSU


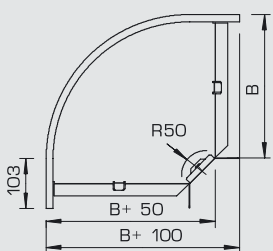
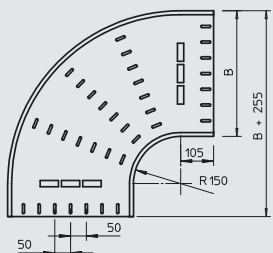
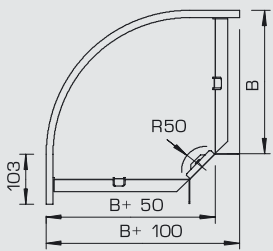
Тип	Ширина мм	Толщина материала мм	Длина мм	Упаковка м	Вес кг/%м	Арт.-№
						St / FS St / FT
MKSU 610	100	1	3000	6	189,000	6063 16 0
MKSU 615	150	1	3000	6	229,300	6063 17 9
MKSU 620	200	1	3000	6	266,700	6063 18 7
MKSU 630	300	1	3000	6	328,100	6063 20 9
MKSU 640	400	1	3000	6	406,400	6063 22 5
MKSU 610	100	1	3000	12	201,000	6064 30 2
MKSU 615	150	1	3000	12	250,000	6064 31 9
MKSU 620	200	1	3000	6	290,000	6064 34 5
MKSU 630	300	1	3000	6	350,000	6064 39 6
MKSU 640	400	1	3000	6	410,000	6064 42 6
MKSU 650	500	1	3000	6	600,000	6064 49 3

Кабельные лотки для монтажа светильников, тип LTR

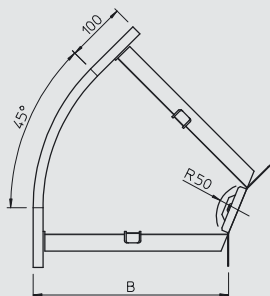
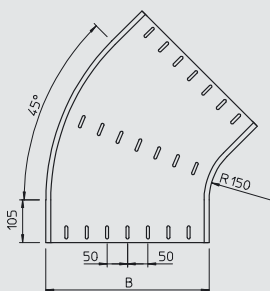
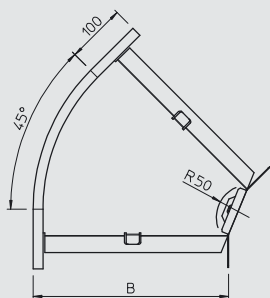


Тип	Ширина мм	Толщина материала мм	Высота боковой стенки мм	Длина мм	Упаковка м	Вес кг/%м	Арт.-№ St / FS St / FT
LTR	75	0,75	60	3000	3	125,000	6055 81 0
LTR	75	0,75	60	3000	6	125,000	6055 81 2
LTS	50	1,5	50	6000	6	140,000	6075 00 0
LTS	50	1,5	50	6000	6	144,100	6975 00 5

Угловые секции 90° для кабельных лотков

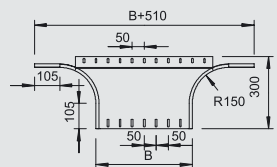
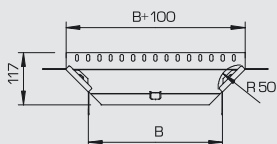
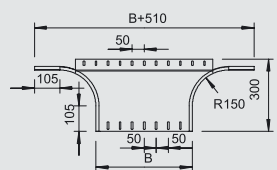
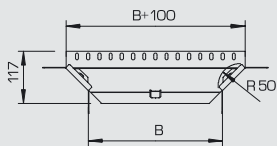


Тип	Ширина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
RB 90 310	100	1	31,100	6043 11 9
RB 90 315	150	1	30,000	6043 12 3
RB 90 320	200	1	64,300	6043 12 7
RB 90 330	300	1	112,300	6043 13 5
RB 90 305	50	1	83,000	7124 07 0
RB 90 310	100	1	48,000	7124 12 0
RB 90 315	150	1	33,300	7124 17 1
RB 90 320	200	1	98,000	7124 23 6
RB 90 330	300	1	150,000	7124 32 5
RB 90 610	100	1	38,600	6043 21 6
RB 90 615	150	1	57,300	6043 20 8
RB 90 620	200	1	76,100	6043 22 4
RB 90 630	300	1	127,600	6043 23 2
RB 90 610	100	1	60,000	7125 10 0
RB 90 615	150	1	80,000	7125 18 9
RB 90 620	200	1	101,000	7125 22 0
RB 90 630	300	1	160,000	7125 30 5
RB 90 640	400	1	523,400	7001 29 0
RB 90 650	500	1	683,400	7001 30 4
RB 90 660	600	1	864,900	7001 31 2
RB 90 640	400	1	523,400	7125 41 0
RB 90 650	500	1	683,400	7125 52 6
RB 90 660	600	1	864,900	7125 58 5
RB 90 810	100	1	65,000	7001 76 2
RB 90 820	200	1	150,000	7001 78 9
RB 90 830	300	1	180,000	7001 80 0
RB 90 810	100	1	70,000	7126 12 7
RB 90 820	200	1	160,000	7126 21 6
RB 90 830	300	1	200,000	7126 30 1
RB 90 840	400	1	500,000	7001 81 9
RB 90 850	500	1	650,000	7001 83 5
RB 90 860	600	1	820,000	7001 85 1
RB 90 840	400	1	540,000	7126 41 7
RB 90 850	500	1	690,000	7126 51 4
RB 90 860	600	1	870,000	7126 61 1
RB 90 110	100	1	80,000	7001 89 4
RB 90 120	200	1	140,000	7001 91 6
RB 90 130	300	1	210,000	7001 93 2
RB 90 110	100	1	85,000	7127 10 3
RB 90 120	200	1	150,000	7127 22 7
RB 90 130	300	1	230,000	7127 32 0
RB 90 140	400	1	540,000	7001 94 0
RB 90 150	500	1	700,000	7001 96 7
RB 90 155	550	1	780,000	7001 97 5
RB 90 140	400	1	575,000	7127 41 3
RB 90 150	500	1	750,000	7127 49 9
RB 90 155	550	1	840,000	7127 54 5
RB 90 160	600	1	855,000	7127 62 7

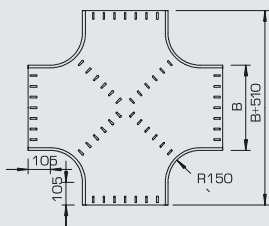
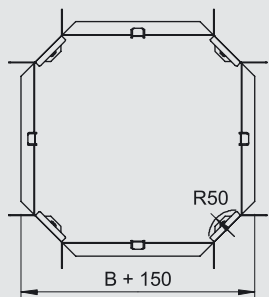
Угловые секции 45° для кабельных лотков


Тип	Ширина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
RB 45 310	100	1	40,000	6043 70 4
RB 45 315	150	1	50,000	6043 70 8
RB 45 320	200	1	60,000	6043 71 2
RB 45 330	300	1	90,000	6043 72 0
RB 45 305	50	1	38,000	7065 07 8
RB 45 310	100	1	43,000	7065 11 6
RB 45 315	150	1	54,000	7065 16 7
RB 45 320	200	1	65,000	7065 21 3
RB 45 330	300	1	97,000	7065 31 0
RB 45 610	100	1	33,000	6043 76 3
RB 45 615	150	1	43,000	6043 75 5
RB 45 620	200	1	54,000	6043 77 1
RB 45 630	300	1	82,000	6043 79 8
RB 45 610	100	1	48,000	7066 11 2
RB 45 615	150	1	62,000	7066 15 8
RB 45 620	200	1	75,000	7066 22 8
RB 45 630	300	1	110,000	7066 31 7
RB 45 640	400	1	212,200	7000 38 3
RB 45 650	500	1	279,500	7000 40 5
RB 45 660	600	1	352,600	7000 42 1
RB 45 640	400	1	212,200	7066 40 6
RB 45 650	500	1	279,500	7066 50 3
RB 45 660	600	1	352,600	7066 60 0
RB 45 810	100	1	60,000	7000 47 2
RB 45 820	200	1	85,000	7000 49 9
RB 45 830	300	1	120,000	7000 51 0
RB 45 810	100	1	65,000	7067 11 9
RB 45 820	200	1	90,000	7067 21 6
RB 45 830	300	1	130,000	7067 31 3
RB 45 840	400	1	320,000	7000 52 9
RB 45 850	500	1	380,000	7000 54 5
RB 45 860	600	1	490,000	7000 56 1
RB 45 840	400	1	340,000	7067 40 2
RB 45 850	500	1	400,000	7067 49 6
RB 45 860	600	1	520,000	7067 60 7
RB 45 110	100	1	70,000	7000 63 4
RB 45 120	200	1	100,000	7000 65 0
RB 45 130	300	1	135,000	7000 67 7
RB 45 110	100	1	150,000	7968 11 5
RB 45 120	200	1	110,000	7068 21 2
RB 45 130	300	1	145,000	7068 32 8
RB 45 140	400	1	340,000	7000 68 5
RB 45 150	500	1	400,000	7000 70 7
RB 45 155	550	1	450,000	7000 71 5
RB 45 140	400	1	365,000	7068 40 9
RB 45 150	500	1	425,000	7068 50 6
RB 45 155	550	1	480,000	7068 55 7

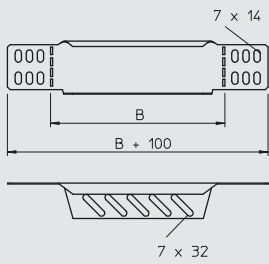
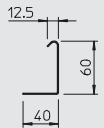
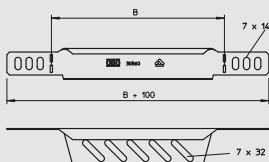
T-образные и крестовые соединения для кабельных лотков



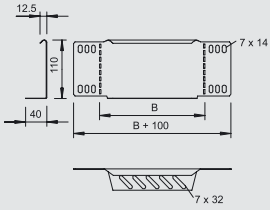
Тип	Ширина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
RAA 305	50	1	31,000	6040 31 4
RAA 310	100	1	30,000	6040 32 2
RAA 320	200	1	35,000	6040 34 9
RAA 330	300	1	50,000	6040 35 7
RAA 305	50	1	33,000	7120 06 0
RAA 310	100	1	33,000	7120 11 7
RAA 320	200	1	38,000	7120 21 4
RAA 330	300	1	55,000	7120 31 1
RAA 610	100	1	35,000	6040 40 3
RAA 615	150	1	38,000	6040 41 1
RAA 620	200	1	40,000	6040 43 8
RAA 630	300	1	50,000	6040 44 6
RAA 610	100	1	38,000	7121 10 9
RAA 615	150	1	41,000	7121 20 5
RAA 620	200	1	43,000	7121 21 0
RAA 630	300	1	55,000	7121 31 8
RAA 640	400	1	220,000	7002 39 4
RAA 650	500	1	255,000	7002 41 6
RAA 660	600	1	285,000	7002 43 2
RAA 640	400	1	240,000	7121 40 7
RAA 650	500	1	280,000	7121 50 4
RAA 660	600	1	310,000	7121 60 1
RAA 810	100	1	40,000	7002 47 5
RAA 820	200	1	45,000	7002 49 1
RAA 830	300	1	60,000	7002 51 3
RAA 810	100	1	45,000	7122 10 9
RAA 820	200	1	50,000	7122 21 3
RAA 830	300	1	65,000	7122 31 0
RAA 840	400	1	230,000	7002 52 1
RAA 850	500	1	265,000	7002 55 6
RAA 860	600	1	295,000	7002 57 2
RAA 840	400	1	250,000	7122 31 0
RAA 850	500	1	290,000	7122 50 0
RAA 860	600	1	220,000	7122 60 8
RAA 110	100	1	45,000	7002 63 7
RAA 120	200	1	55,000	7002 65 3
RAA 130	300	1	70,000	7002 68 8
RAA 110	100	1	50,000	7123 11 6
RAA 120	200	1	60,000	7123 21 3
RAA 130	300	1	75,000	7123 31 0
RAA 140	400	1	250,000	7002 69 6
RAA 150	500	1	295,000	7002 72 6
RAA 155	550	1	300,000	7002 73 4
RAA 140	400	1	270,000	7123 39 6
RAA 150	500	1	310,000	7123 50 7
RAA 155	550	1	325,000	7123 55 8

Крестообразные секции для кабельных лотков


Тип	Ширина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
RK 610	100	1	69,900	6043 61 5
RK 615	150	1	90,000	6043 60 7
RK 620	200	1	110,900	6043 62 3
RK 630	300	1	168,400	6043 63 1
RK 610	100	1	75,000	7113 11 0
RK 615	150	1	102,000	7113 15 8
RK 620	200	1	130,000	7113 21 8
RK 630	300	1	200,000	7113 31 5
RK 640	400	1	800,000	7004 39 7
RK 650	500	1	1120,000	7004 41 9
RK 660	600	1	1250,000	7004 43 5
RK 640	400	1	860,000	7113 40 4
RK 650	500	1	1190,000	7113 50 1
RK 660	600	1	1340,000	7113 60 9
RK 110	100	1	110,000	7004 64 8
RK 120	200	1	160,000	7004 66 4
RK 130	300	1	220,000	7004 68 0
RK 110	100	1	120,000	7117 11 3
RK 120	200	1	175,000	7117 21 0
RK 130	300	1	240,000	7117 31 8
RK 140	400	1	900,000	7004 69 9
RK 150	500	1	1100,000	7004 71 0
RK 155	550	1	1250,000	7004 72 9
RK 140	400	1	960,000	7115 40 7
RK 150	500	1	1180,000	7115 50 4
RK 155	550	1	1340,000	7115 55 5

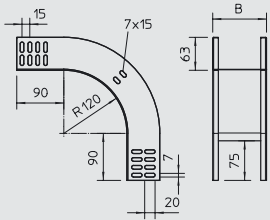
Переходники для кабельных лотков


Тип	Высота боковой стенки мм	Длина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / DD
RWEB 305	35	50	1	3,100	7108 05 2
RWEB 310	35	100	1	5,500	7108 10 9
RWEB 320	35	200	1	12,300	7108 20 6
RWEB 330	35	300	1	18,300	7108 31 1
RWEB 305	35	50	1	3,100	7107 00 5
RWEB 310	35	100	1	5,500	7107 01 3
RWEB 315	35	150	1	9,000	7107 02 1
RWEB 320	35	200	1	12,300	7107 04 8
RWEB 330	35	300	1	18,300	7107 06 4
RWEB 610	60	100	1	8,800	7109 10 5
RWEB 615	60	150	1	13,600	7109 15 6
RWEB 620	60	200	1	17,600	7109 20 2
RWEB 630	60	300	1	25,600	7109 29 6
RWEB 640	60	400	1	33,500	7109 40 7
RWEB 650	60	500	1	41,500	7109 50 4
RWEB 660	60	600	1	49,500	7109 60 1
RWEB 610	60	100	1	8,600	7106 10 6
RWEB 615	60	150	1	13,400	7106 11 0
RWEB 620	60	200	1	17,500	7106 11 4
RWEB 630	60	300	1	25,400	7106 11 8
RWEB 640	60	400	1	33,000	7106 12 2
RWEB 650	60	500	1	41,300	7106 12 6
RWEB 660	60	600	1	49,200	7106 13 0
RWEB 810	85	100	1	12,500	7110 10 3
RWEB 820	85	200	1	23,400	7110 20 0
RWEB 830	85	300	1	33,300	7110 30 8
RWEB 840	85	400	1	43,200	7110 40 5
RWEB 850	85	500	1	53,200	7110 50 2
RWEB 860	85	600	1	63,000	7110 61 8
RWEB 810	85	100	1	12,600	7107 31 5
RWEB 820	85	200	1	23,300	7107 33 1
RWEB 830	85	300	1	33,300	7107 36 6
RWEB 840	85	400	1	43,200	7107 38 2
RWEB 850	85	500	1	53,100	7107 40 4
RWEB 860	85	600	1	63,100	7107 42 0



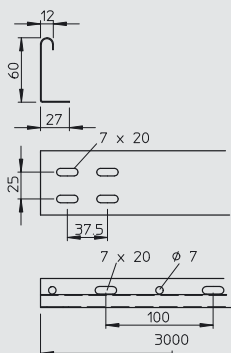
Тип	Высота боковой стенки мм	Ширина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / DD
RWEB 110	110	100		16,400	7111 09 6
RWEB 120	110	200		29,000	7111 20 7
RWEB 130	110	300		41,000	7111 30 4
RWEB 140	110	400		52,900	7111 42 8
RWEB 150	110	500		64,800	7111 50 9
RWEB 155	110	550		70,700	7111 54 1
RWEB 110	110	100		16,300	7107 45 5
RWEB 120	110	200		29,100	7107 47 1
RWEB 130	110	300		41,000	7107 50 1
RWEB 140	110	400		52,800	7107 53 6
RWEB 150	110	500		64,700	7107 55 2
RWEB 155	110	550		70,700	7107 56 0

Вертикальные углы 90°



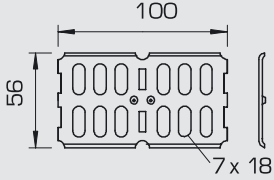
Тип	Ширина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
RBV 605 S	50	1	50,000	7007 00 1
RBV 610 S	100	1	66,000	7007 00 5
RBV 615 S	150	1	78,000	7007 00 9
RBV 620 S	200	1	95,000	7007 01 3
RBV 630 S	300	1	124,000	7007 01 7
RBV 640 S	400	1	153,000	7007 02 1
RBV 650 S	500	1	181,000	7007 02 5
RBV 660 S	600	1	210,000	7007 02 9
RBV 605 F	50	1	49,000	7007 05 1
RBV 610 F	100	1	61,000	7007 05 5
RBV 615 F	150	1	73,000	7007 05 9
RBV 620 F	200	1	84,000	7007 06 3
RBV 630 F	300	1	107,000	7007 06 7
RBV 640 F	400	1	130,000	7007 07 1
RBV 650 F	500	1	153,000	7007 07 5
RBV 660 F	600	1	176,000	7007 07 9
RGBV 610	100	1	171,000	7006 32 2
RGBV 615	150	1	194,000	7006 33 0
RGBV 620	200	1	219,000	7006 34 9
RGBV 630	300	1	264,000	7006 36 5
RGBV 640	400	1	311,000	7006 38 1
RGBV 650	500	1	394,000	7006 41 1
RGBV 660	600	1	448,000	7006 44 6
RGBV 610	100	1	171,600	7079 10 9
RGBV 615	150	1	194,800	7079 14 1
RGBV 620	200	1	217,800	7079 20 6
RGBV 630	300	1	264,600	7079 30 3
RGBV 640	400	1	311,000	7079 40 0
RGBV 650	500	1	394,200	7079 50 8
RGBV 660	600	1	448,200	7079 60 5
RGBV 810	100	1	226,000	7006 46 2
RGBV 820	200	1	273,000	7006 48 9
RGBV 830	300	1	320,000	7006 50 0
RGBV 840	400	1	366,000	7006 52 7
RGBV 850	500	1	449,000	7006 54 3
RGBV 860	600	1	503,000	7006 57 8
RGBV 810	100	1	260,000	7080 10 7
RGBV 820	200	1	325,000	7080 20 4
RGBV 830	300	1	380,000	7080 30 1
RGBV 840	400	1	366,000	7080 40 9
RGBV 850	500	1	449,000	7080 50 6
RGBV 860	600	1	503,000	7080 60 3

Разделительные полочки

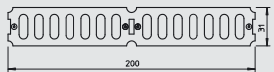


Тип	Высота боковой стенки мм	Ширина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / DD
TSG 35	35	3000	45	42,000	6062 05 9
TSG 35	35	3000	60	44,200	6062 21 0
TSG 45	45	3000	45	50,000	6062 03 3
TSG 45	45	3000	45	50,000	6062 32 0
TSG 60	60	3000	45	57,300	6062 06 7
TSG 60	60	3000	45	64,000	6062 32 6

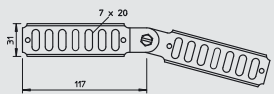
Тип	Высота боковой стенки мм	Ширина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / DD
TSG 85	85	3000	45	93,500	6062 11 3
TSG 85	85	3000	45	101,000	6062 23 7

Продольные соединители для кабельных лотков


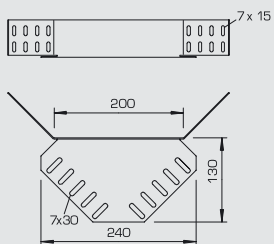
Тип	Высота боковой стенки мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
RLVK 35	35	10	5,100	6067 08 5
RLVK 35	35	10	5,100	6067 30 1
RLVK 60	60	10	9,200	6067 09 3
RLVK 60	60	10	10,700	6067 60 3

Угловые соединители для кабельных лотков


Тип	Высота боковой стенки мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
RWVL 35	35	10	10,500	6067 10 7
RWVL 35	35	10	10,500	6067 32 8
RWVL 60	60	10	15,600	6067 11 5
RWVL 60	60	10	17,400	6067 61 1
RLVL 85	85	10	26,500	6067 12 3
RLVL 85	85	10	23,500	6067 81 6
RLVL 110	110	10	29,500	6067 13 1
RLVL 110	110	10	29,500	6067 91 3

Шарнирные соединители для кабельных лотков


Тип	Высота боковой стенки мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
RGV 35	35	10	11,000	7082 00 2
RGV 35	35	10	11,000	7082 12 6
RGV 60	60	10	24,000	7082 01 0
RGV 60	60	10	24,000	7082 22 3
RGV 85	85	10	34,000	7082 02 9
RGV 85	85	10	34,000	7082 32 0
RGV 110	110	10	42,000	7082 03 7
RGV 110	110	10	42,000	7082 43 6

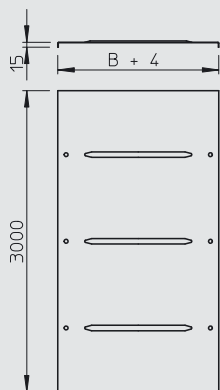
Угловые соединения для кабельных лотков


Тип	Высота боковой стенки мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / DD
REV 35	35	1	39,000	6067 95 6
REV 35	35	10	39,000	6069 30 4
REV 60	60	1	50,000	6067 97 2
REV 60	60	10	50,000	6069 41 0
REV 85	85	1	61,000	6067 98 0
REV 85	85	10	61,000	6069 32 0

Тип	Высота боковой стенки мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / DD
REV 110	110	1	72,000	6067 99 9
REV 110	110	10	72,000	6069 33 9

Крышки кабельных лотков

Тип	Ширина мм	Толщина материала мм	Длина мм	Упаковка м	Вес кг/%м	Арт.-№ St / FS St / DD
DRL/050	50	0,75	3000	42	57,600	6052 05 3
DRL/075	75	0,75	3000	42	67,000	6052 02 9
DRL/100	100	0,75	3000	42	92,000	6052 09 6
DRL/150	150	1	3000	6	111,000	6052 15 0
DRL/200	200	1	3000	6	190,000	6052 20 7
DRL/300	300	1	3000	6	268,000	6052 30 4
DRL/400	400	1	3000	6	347,000	6052 40 1
DRL/500	500	1,25	3000	6	426,000	6052 50 9
DRL/550	550	1,25	3000	6	465,000	6052 56 8
DRL/600	600	1,25	3000	6	504,000	6052 60 6
DRL/050	50	0,75	3000	42	47,000	6052 70 0
DRL/100	100	0,75	3000	42	77,000	6052 70 3
DRL/150	150	1	3000	6	106,000	6052 70 6
DRL/200	200	1	3000	6	183,000	6052 70 9
DRL/300	300	1	3000	6	260,000	6052 71 2
DRL/400	400	1	3000	6	340,000	6052 71 5
DRL/500	500	1,25	3000	6	520,000	6052 71 8
DRL/550	550	1,25	3000	6	569,300	6052 72 1
DRL/600	600	1,25	3000	6	618,000	6052 72 4
DRLU/050	50	0,75	3000	42	63,000	6052 05 6
DRLU/100	100	0,75	3000	42	102,000	6052 10 3
DRLU/150	150	0,75	3000	6	141,000	6052 15 3
DRLU/200	200	1	3000	6	180,000	6052 21 0
DRLU/300	300	1	3000	6	260,000	6052 30 7
DRLU/400	400	1	3000	6	338,000	6052 40 5
DRLU/500	500	1,25	3000	6	520,000	6052 51 2
DRLU/550	550	1,25	3000	6	570,000	6052 57 1
DRLU/600	600	1,25	3000	6	618,000	6052 60 9
DRLU/050	50	0,75	3000	6	47,000	6052 64 0
DRLU/100	100	0,75	3000	42	77,000	6052 64 3
DRLU/150	150	0,75	3000	42	106,000	6052 64 7
DRLU/200	200	1	3000	6	180,000	6052 65 0
DRLU/300	300	1	3000	6	259,000	6052 65 6
DRLU/400	400	1	3000	6	338,000	6052 66 2
DRLU/500	500	1,25	3000	6	520,000	6052 66 8
DRLU/550	550	1,25	3000	6	570,000	6052 67 1
DRLU/600	600	1,25	3000	6	618,300	6052 67 4

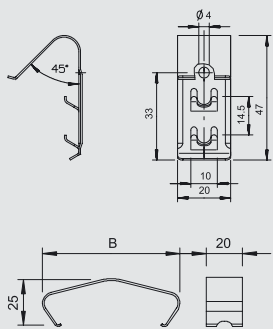


Бордюрная полоска



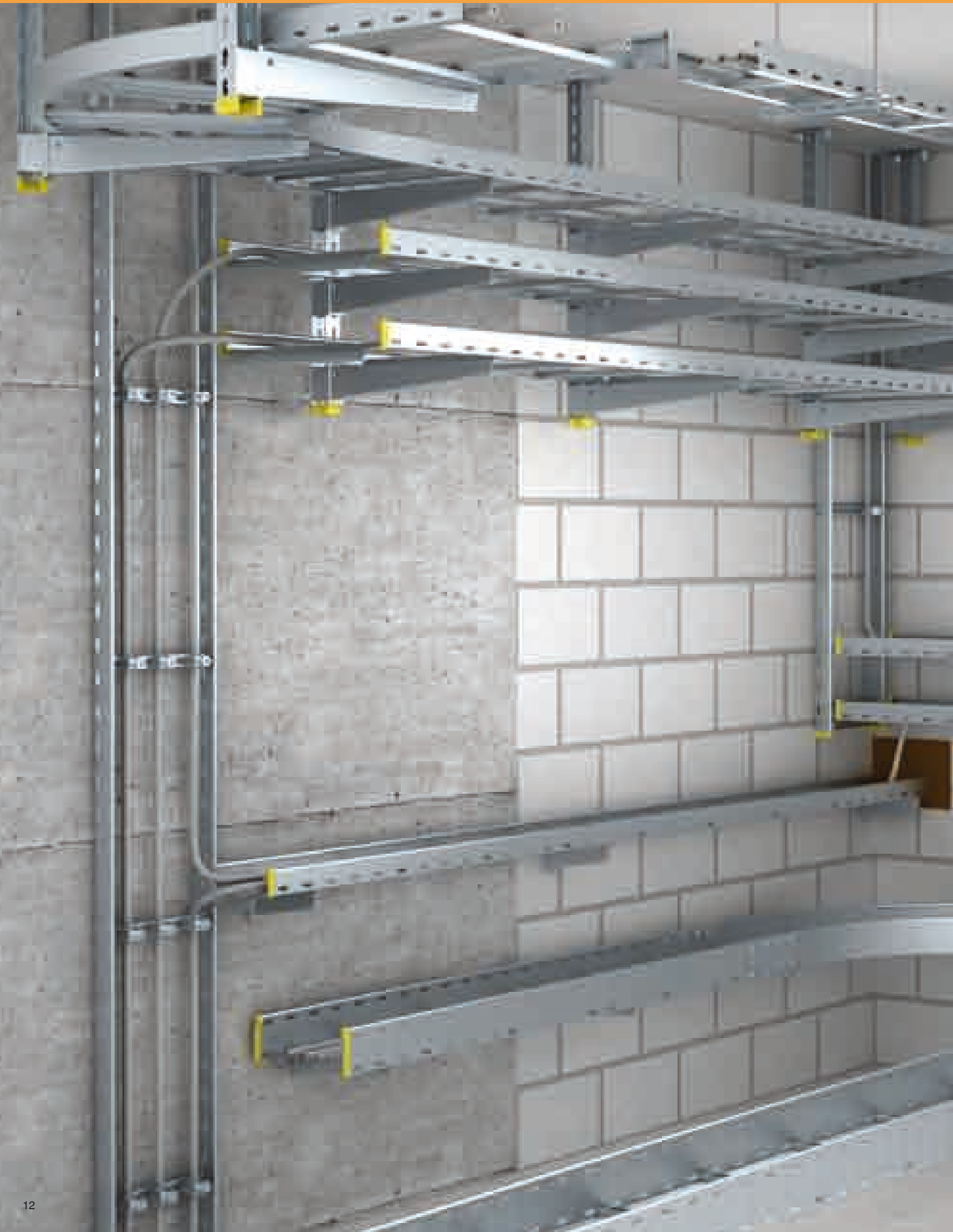
Тип	Для материала толщиной мм	Высота мм	Цвет	Длина мм	Упаковка м	Вес кг/%м	Арт.-№ PVC
KSB/2	1-2	10	черный	10000	10	8,000	6072 90 9
KSB/4	1-4	15	черный	10000	10	13,000	6072 89 5

Фиксаторы крышки

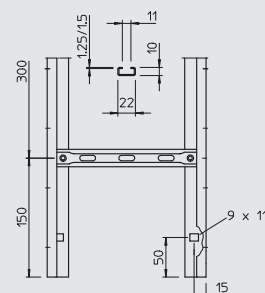
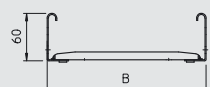
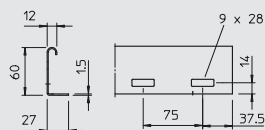


Тип	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ VA
DKU	60	0,650	6065 60 0
DKU	120	0,650	6065 61 0
DKL 35	50	1,400	6065 50 3
DKL 45	50	1,600	6065 51 1
DKL 60	50	1,800	6065 53 8
DKL 85	50	2,100	6065 54 6
DKL 110	50	2,400	6065 55 4

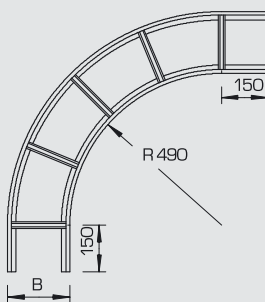
Кабельные лотки лестничного типа





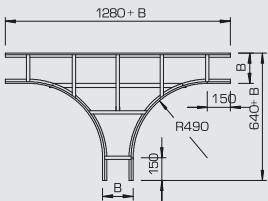
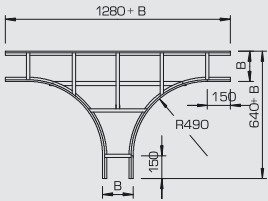
Кабельные лотки лестничного типа
Кабельные лотки лестничного типа


Тип	Ширина мм	Толщина металла перекладины мм	Длина мм	Упаковка м	Вес кг/%м	Арт.-№ St / FS St / FT
LG 420 NS	200	1,25	3000	3	195,000	6200 50 8
LG 430 NS	300	1,25	3000	3	209,000	6200 51 1
LG 440 NS	400	1,25	3000	3	223,300	6200 51 4
LG 450 NS	500	1,25	3000	3	250,300	6200 51 7
LG 460 NS	600	1,25	3000	3	267,300	6200 52 0
LG 420 NS	200	1,25	6000	6	195,000	6200 58 3
LG 430 NS	300	1,25	6000	6	209,000	6200 58 6
LG 440 NS	400	1,25	6000	6	223,300	6200 58 9
LG 450 NS	500	1,25	6000	6	250,300	6200 59 2
LG 460 NS	600	1,25	6000	6	267,300	6200 59 5
LG 45 NS	200	1,25	6000	6	210,000	6200 60 5
LG 45 NS	300	1,25	6000	6	225,000	6200 60 8
LG 45 NS	400	1,25	6000	6	240,000	6200 61 1
LG 45 NS	500	1,25	6000	6	268,000	6200 61 4
LG 45 NS	600	1,25	6000	6	285,000	6200 61 7
LG 620 NS	200	1,5	3000	3	261,700	6208 50 6
LG 630 NS	300	1,5	3000	3	275,700	6208 50 9
LG 640 NS	400	1,5	3000	3	290,000	6208 51 2
LG 650 NS	500	1,5	3000	3	316,700	6208 51 5
LG 660 NS	600	1,5	3000	3	333,300	6208 51 8
LG 620 NS	200	1,5	6000	6	261,700	6208 58 1
LG 630 NS	300	1,5	6000	6	275,700	6208 58 4
LG 640 NS	400	1,5	6000	6	290,000	6208 58 7
LG 650 NS	500	1,5	6000	6	316,700	6208 59 0
LG 660 NS	600	1,5	6000	6	333,300	6208 59 3
LG 620 NS	200	1,5	6000	6	278,300	6208 60 3
LG 630 NS	300	1,5	6000	6	293,300	6208 60 6
LG 640 NS	400	1,5	6000	6	308,300	6208 60 9
LG 650 NS	500	1,5	6000	6	336,700	6208 61 2
LG 660 NS	600	1,5	6000	6	354,200	6208 61 5

Угловые секции 90° для кабельных лотков лестничного типа


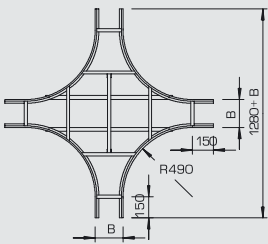
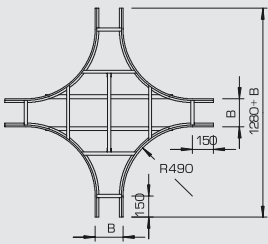
Тип	Ширина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
LBI 90/420	200	1	238,000	6203 02 7
LBI 90/430	300	1	286,000	6203 03 5
LBI 90/440	400	1	316,000	6203 04 3
LBI 90/450	500	1	376,000	6203 05 1
LBI 90/460	600	1	446,000	6203 07 8
LBI 90/420	200	1	251,000	6203 12 4
LBI 90/430	300	1	302,000	6203 13 2
LBI 90/440	400	1	333,000	6203 14 0
LBI 90/450	500	1	396,000	6203 15 9
LBI 90/460	600	1	470,000	6203 16 7
LBI 90/620 NS	200	1	297,000	6211 03 8
LBI 90/630 NS	300	1	351,000	6211 04 6
LBI 90/640 NS	400	1	404,000	6211 05 4
LBI 90/650 NS	500	1	470,000	6211 06 2
LBI 90/660 NS	600	1	544,000	6211 07 0
LBI 90/620 NS	200	1	313,000	6211 12 7
LBI 90/630 NS	300	1	370,000	6211 13 5
LBI 90/640 NS	400	1	426,000	6211 14 3
LBI 90/650 NS	500	1	495,000	6211 15 1
LBI 90/660 NS	600	1	573,000	6211 17 8
LBI 90/620 VS	200	1	358,000	6211 22 4
LBI 90/630 VS	300	1	412,000	6211 23 2
LBI 90/640 VS	400	1	497,000	6211 24 0
LBI 90/650 VS	500	1	558,000	6211 25 9
LBI 90/660 VS	600	1	664,000	6211 26 7
LBI 90/620 VS	200	1	380,000	6211 32 1
LBI 90/630 VS	300	1	437,000	6211 34 8
LBI 90/640 VS	400	1	526,000	6211 35 6
LBI 90/650 VS	500	1	592,000	6211 36 4
LBI 90/660 VS	600	1	704,000	6211 37 2

T-образные секции для кабельных лотков лестничного типа

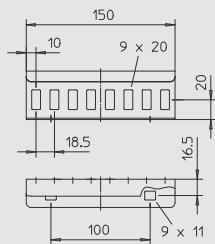


Тип	Ширина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
LT 420	200	1	437,000	6205 53 4
LT 430	300	1	513,000	6205 54 2
LT 440	400	1	570,000	6205 55 0
LT 450	500	1	637,000	6205 56 9
LT 460	600	1	731,000	6205 57 7
LT 420	200	1	460,000	6205 62 3
LT 430	300	1	540,000	6205 63 1
LT 440	400	1	600,000	6205 65 8
LT 450	500	1	671,000	6205 66 6
LT 460	600	1	770,000	6205 67 4
LT 620 NS	200	1	583,000	6213 52 9
LT 630 NS	300	1	662,000	6213 53 7
LT 640 NS	400	1	731,000	6213 54 5
LT 650 NS	500	1	836,000	6213 55 3
LT 660 NS	600	1	895,000	6213 56 1
LT 620 NS	200	1	614,000	6213 63 4
LT 630 NS	300	1	697,000	6213 64 2
LT 640 NS	400	1	770,000	6213 65 0
LT 650 NS	500	1	880,000	6213 66 9
LT 660 NS	600	1	943,000	6213 67 7
LT 620 VS	200	1	677,000	6213 72 3
LT 630 VS	300	1	789,000	6213 73 1
LT 640 VS	400	1	871,000	6213 75 8
LT 650 VS	500	1	952,000	6213 76 6
LT 660 VS	600	1	1094,000	6213 77 4
LT 620 VS	200	1	718,000	6213 82 0
LT 630 VS	300	1	837,000	6213 83 9
LT 640 VS	400	1	924,000	6213 84 7
LT 650 VS	500	1	1009,000	6213 85 5
LT 660 VS	600	1	1160,000	6213 86 3

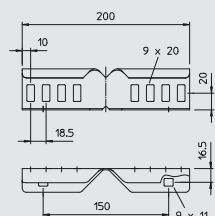
Крестообразные секции для кабельных лотков лестничного типа



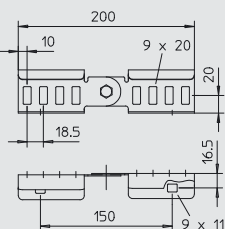
Тип	Ширина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
LK 420	200	1	640,000	6206 12 3
LK 430	300	1	750,000	6206 13 1
LK 440	400	1	820,000	6206 15 8
LK 450	500	1	900,000	6206 16 6
LK 460	600	1	1020,000	6206 17 4
LK 620 NS	200	1	798,000	6214 02 9
LK 630 NS	300	1	950,000	6214 03 7
LK 640 NS	400	1	978,000	6214 04 5
LK 650 NS	500	1	1064,000	6214 05 3
LK 660 NS	600	1	1187,000	6214 06 1
LK 620 NS	200	1	840,000	6214 13 4
LK 630 NS	300	1	1000,000	6214 14 2
LK 640 NS	400	1	1030,000	6214 15 0
LK 650 NS	500	1	1185,000	6214 16 9
LK 660 NS	600	1	1250,000	6214 17 7
LK 620 VS	200	1	935,000	6214 22 3
LK 630 VS	300	1	1080,000	6214 23 1
LK 640 VS	400	1	1175,000	6214 25 8
LK 650 VS	500	1	1271,000	6214 26 6
LK 660 VS	600	1	1445,000	6214 27 4
LK 620 VS	200	1	993,000	6214 32 0
LK 630 VS	300	1	1145,000	6214 33 9
LK 640 VS	400	1	1247,000	6214 34 7
LK 650 VS	500	1	1348,000	6214 35 5
LK 660 VS	600	1	1533,000	6214 36 3

Продольные соединители для кабельных лотков лестничного типа


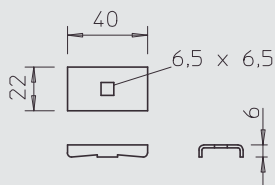
Тип	Высота боковой стенки мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
LVG 45	45	20	16,000	6200 83 2
LVG 45	45	20	15,200	6200 83 5
LVG 60	60	20	20,000	6208 84 0
LVG 60	60	20	22,000	6208 84 3

Угловые соединители для кабельных лотков лестничного типа


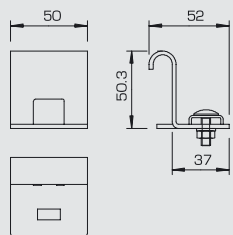
Тип	Высота боковой стенки мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS VA
LWVG 45	45	20	17,600	6200 88 2
LWVG 45	45	20	17,600	6200 88 5
LWVG 60	60	20	24,000	6208 94 1
LWVG 60	60	20	24,000	6208 94 4

Шарнирные соединители для кабельных лотков лестничного типа


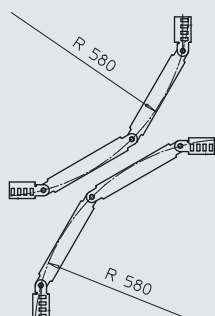
Тип	Высота боковой стенки мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
LGVG 45	45	10	22,000	6200 92 6
LGVG 45	45	10	24,000	6200 92 9
LGVG 60	60	10	27,000	6208 94 1
LGVG 60	60	10	29,000	6208 94 4

Фиксаторы для кабельных лотков лестничного типа


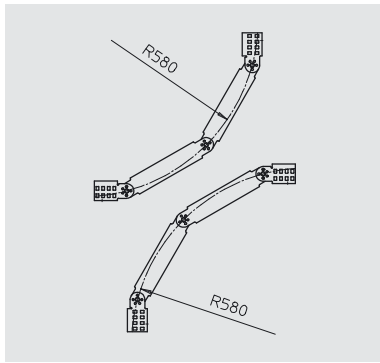
Тип	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
LKS 40	50	3,400	6221 07 6
LKS 40	50	3,400	6221 08 4
LKS60/4	50	8,000	6221 12 2

Зажимы для создания ответвлений


Тип	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
LAS 45	10	13,000	6221 30 0
LAS 45	10	13,000	6221 31 9
LAS 60	10	15,000	6221 35 1
LAS 60	10	15,000	6221 37 8

Вертикальные углы для кабельных лотков лестничного типа


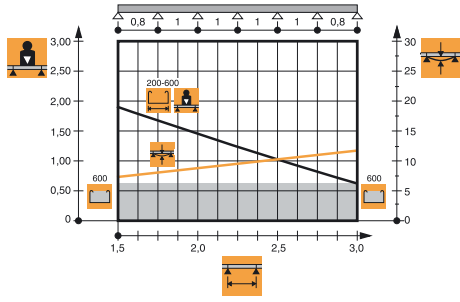
Тип	Ширина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
LGBV 420	200	1	165,000	6205 03 8
LGBV 430	300	1	186,000	6205 04 6
LGBV 440	400	1	202,000	6205 05 4
LGBV 450	500	1	233,000	6205 06 2
LGBV 460	600	1	252,000	6205 07 0
LGBV 420 NS	200	1	174,000	6205 12 7
LGBV 430 NS	300	1	196,000	6205 13 5
LGBV 440 NS	400	1	213,000	6205 14 3
LGBV 450 NS	500	1	246,000	6205 15 1
LGBV 460 NS	600	1	266,000	6205 17 8



Тип	Ширина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№
				St / FS St / FT
LGBV 620 NS	200	1	217,000	6213 02 2
LGBV 630 NS	300	1	238,000	6213 03 0
LGBV 640 NS	400	1	254,000	6213 04 9
LGBV 650 NS	500	1	285,000	6213 05 7
LGBV 660 NS	600	1	304,000	6213 06 5
LGBV 620 NS	200	1	229,000	6213 13 8
LGBV 630 NS	300	1	251,000	6213 14 6
LGBV 640 NS	400	1	268,000	6213 15 4
LGBV 650 NS	500	1	315,000	6213 16 2
LGBV 660 NS	600	1	321,000	6213 17 0

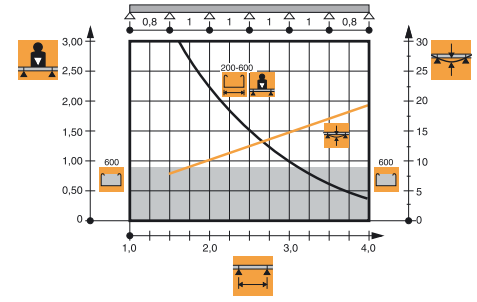
Диаграммы нагрузочных характеристик

Тип LG 45 NS



- Расстояние между опорами, м
- Прогиб кабельного лотка в мм при допустимой нагрузке в кН/м
- Заполняемость кабельного лотка
- Допустимая нагрузка на кабельный лоток, кН/м
- Ширина кабельного лотка, мм

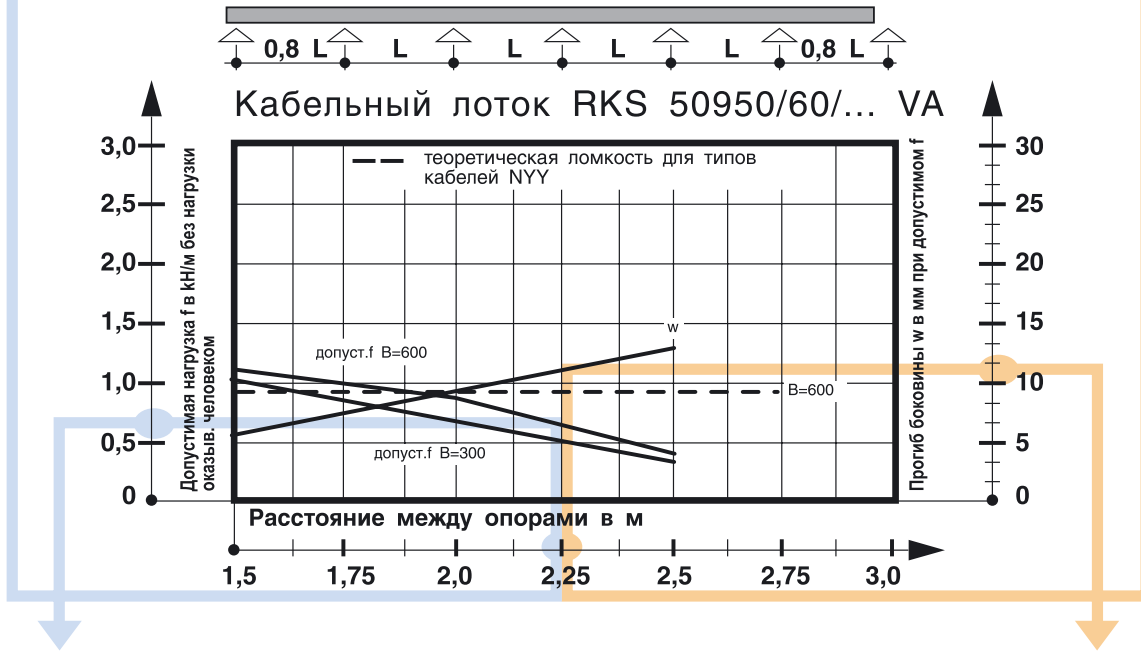
Тип LG 60 NS



Работа с диаграммой нагрузки

Вопрос:
Какую допустимую нагрузку можно приложить на кабельный лоток 50950/60/500 VA с расстоянием между опорами 2.25 м?

Вопрос:
Какова величина прогиба w в мм при допуст. нагрузке f?



1. Ширина лотка B=500 мм на диаграмме не представлена, поэтому следует выбрать ближайшую большую ширину.
2. Выберите расстояние между опорами 2,25 м.
3. Найдите точку пересечения (кривая допуст.f B=600 мм).
4. Результат: 0,7 кН/м.

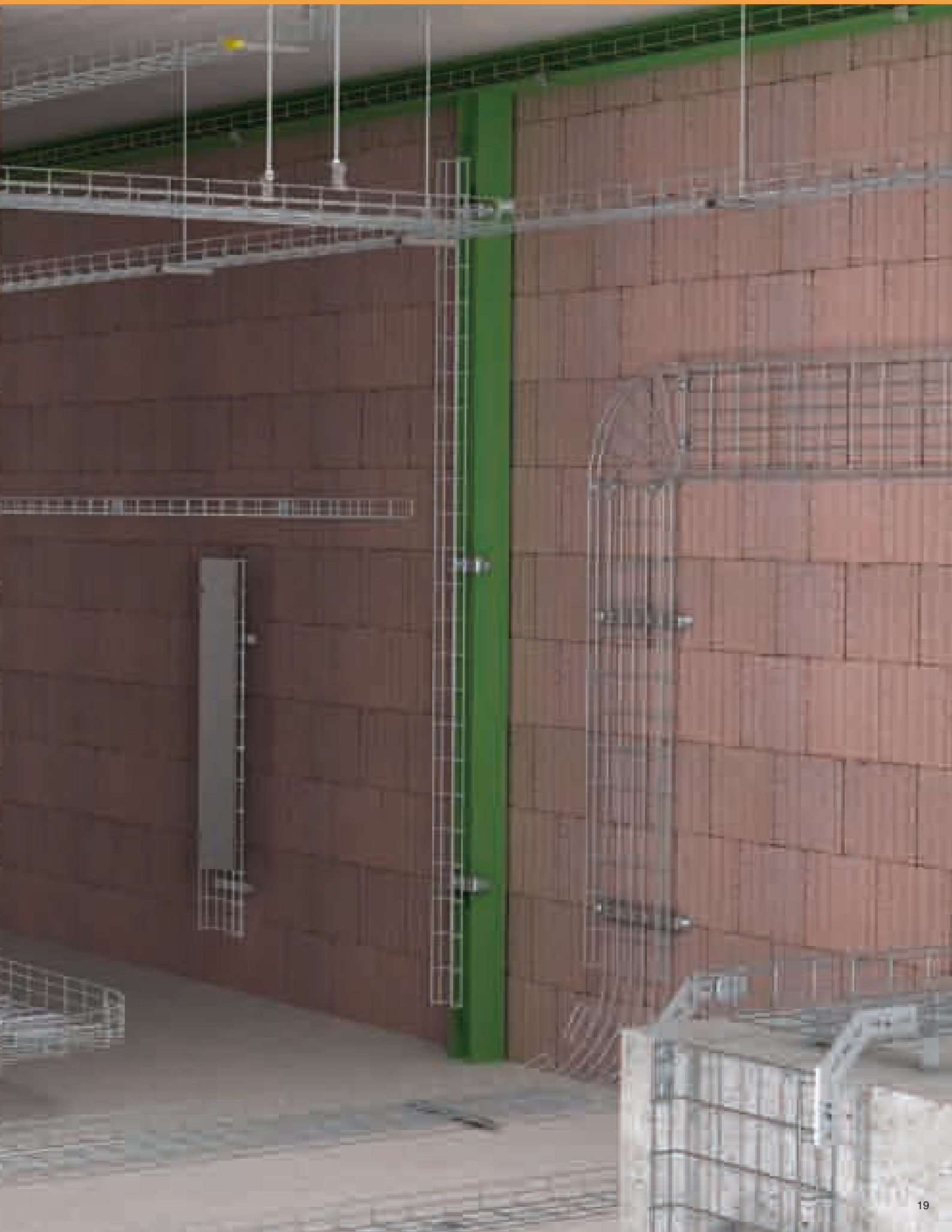
1. Выберите расстояние между опорами 2,25 м.
2. Найдите точку пересечения (кривая w).
3. Результат: 11 мм.

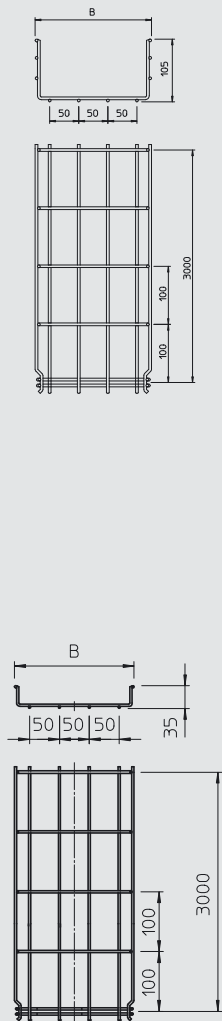
Ответ:
При расстоянии между опорами 2,25 м лоток типа 50950/60/500 можно нагрузить кабельной нагрузкой равной 0,7 кН/м.

Ответ:
При такой нагрузке прогиб составляет прибл. 11 мм.

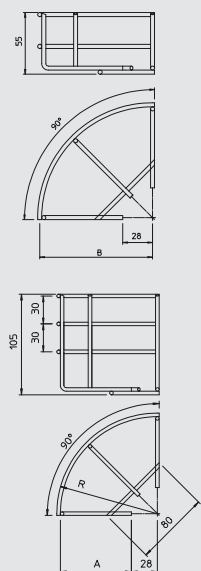
Проволочные лотки





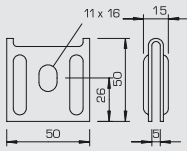
Проволочные лотки
Система GR-Magic


Тип	Высота боковой стенки мм	Ширина мм	Длина мм	Упаковка м	Вес кг/%м	Арт.-№
						St / G St / FT
GRM 35/100	35	100	3000	3	49,300	6000 06 2
GRM 35/150	35	150	3000	3	63,100	6000 06 3
GRM 35/200	35	200	3000	3	76,800	6000 06 4
GRM 35/300	35	300	3000	3	59,100	6000 06 6
GRM 35/100	35	100	3000	3	50,400	6000 07 1
GRM 35/150	35	150	3000	3	64,500	6000 07 2
GRM 35/200	35	200	3000	3	78,600	6000 07 3
GRM 35/300	35	300	3000	3	162,700	6000 07 5
						St / F
GRM 55/100	55	100	3000	3	72,000	6001 04 0
GRM 55/150	55	150	3000	3	85,700	6001 04 4
GRM 55/200	55	200	3000	3	99,600	6001 04 7
GRM 55/300	55	300	3000	3	192,600	6001 05 0
GRM 55/400	55	400	3000	3	234,600	6001 05 3
GRM 55/500	55	500	3000	3	276,500	6001 05 6
GRM 55/600	55	600	3000	3	318,400	6001 05 9
GRM 55/100	55	100	3000	3	74,500	6001 44 2
GRM 55/150	55	150	3000	3	85,800	6001 44 4
GRM 55/200	55	200	3000	3	103,000	6001 44 6
GRM 55/200	55	200	3000	3	151,000	6001 44 7
GRM 55/300	55	300	3000	3	200,000	6001 44 8
GRM 55/400	55	400	3000	3	243,000	6001 45 0
GRM 55/500	55	500	3000	3	287,000	6001 45 2
GRM 55/600	55	600	3000	3	330,000	6001 45 4
GRM 55/100	55	100	3000	3	71,330	6001 41 6
GRM 55/150	55	150	3000	3	89,900	6001 41 8
GRM 55/200	55	200	3000	3	103,500	6001 42 0
GRM 55/200	55	200	3000	3	154,300	6001 42 1
GRM 55/300	55	300	3000	3	200,700	6001 42 4
GRM 55/400	55	400	3000	3	244,300	6001 42 8
GRM 55/500	55	500	3000	3	287,900	6001 43 2
GRM 55/600	55	600	3000	3	331,600	6001 43 6
GRM 105/100	105	100	3000	3	100,000	6002 40 2
GRM 105/150	105	150	3000	3	110,000	6002 40 4
GRM 105/200	105	200	3000	3	194,000	6002 40 6
GRM 105/300	105	300	3000	3	236,000	6002 40 8
GRM 105/400	105	400	3000	3	278,000	6002 41 0
GRM 105/500	105	500	3000	3	319,000	6002 41 5
GRM 105/600	105	600	3000	3	359,000	6002 41 7
GRM 105/100	105	100	3000	3	103,700	6001 43 1
GRM 105/150	105	150	3000	3	116,200	6001 43 3
GRM 105/200	105	200	3000	3	200,700	6001 43 5
GRM 105/300	105	300	3000	3	244,300	6001 43 7
GRM 105/400	105	400	3000	3	288,000	6001 43 9
GRM 105/500	105	500	3000	3	333,000	6001 44 3
GRM 105/600	105	600	3000	3	370,000	6001 44 5

Угловые секции 90° для проволочных кабельных лотков


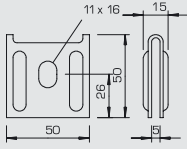
Тип	Ширина мм	Толщина проволоки Ø мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№
					St / G St / FT
GRB 90/510	100	3,9	1	7,000	6001 92 0
GRB 90/515	150	3,9	1	14,400	6001 99 8
GRB 90/520	200	3,9	1	18,400	6001 93 9
GRB 90/530	300	4,4	1	41,700	6001 94 7
GRB 90/540	400	4,8	1	65,500	6001 95 5
GRB 90/550	500	4,8	1	95,000	6001 96 3
GRB 90/560	600	4,8	1	114,000	6001 97 1
GRB 90/510	100	3,9	1	7,000	6002 21 8
GRB 90/515	150	3,9	1	15,100	6002 22 2
GRB 90/520	200	3,9	1	20,000	6002 22 6
GRB 90/530	300	4,4	1	43,500	6002 23 4
GRB 90/540	400	4,8	1	68,000	6002 24 2
GRB 90/550	500	4,8	1	100,000	6002 25 0
GRB 90/560	600	4,8	1	118,000	6002 26 9
GRB 90/110	100	3,9	1	10,000	6002 30 7
GRB 90/115	150	3,9	1	19,700	6002 31 1
GRB 90/120	200	3,9	1	31,000	6002 31 5
GRB 90/130	300	4,4	1	63,000	6002 32 3
GRB 90/140	400	4,8	1	82,000	6002 33 1
GRB 90/150	500	4,8	1	116,000	6002 35 8
GRB 90/160	600	4,8	1	137,500	6002 36 6

Настенная скоба



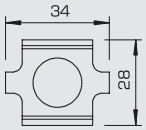
Тип	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS VA
K 12 1818	25	6,500	6437 10 9
K 12 1818	25	6,500	6016 42 1

Траверсы для подвески проволочных лотков на шпильку



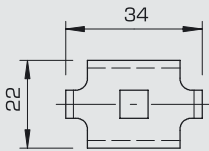
Тип	Ø отверстия мм	для резьбы	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
GMA/M6	7	M6	25	8,300	6015 22 0
GMA/M8	9	M8	25	8,300	6015 23 9
GMA/M10	11	M10	25	8,300	6015 24 7
GMA/M10	11	M10	25	8,400	6015 25 5

Соединитель для проволочных лотков



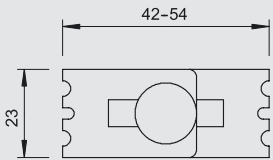
Тип	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / G St / FT
GSV 34	25	3,000	6016 59 6
GSV 34	25	3,000	6016 63 4

Фиксатор для проволочных лотков



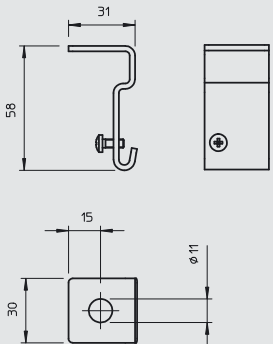
Тип	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / G St / FT
GKS 34	100	2,000	6016 85 5
GKS 34	100	2,000	6016 82 0

Угловые соединители для проволочных лотков



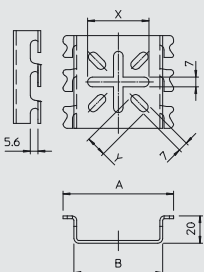
Тип	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / G St / FT
GEV 36	100	3,000	6016 71 5
GEV 36	100	3,000	6016 72 3

Подвесные уголки для траверсы



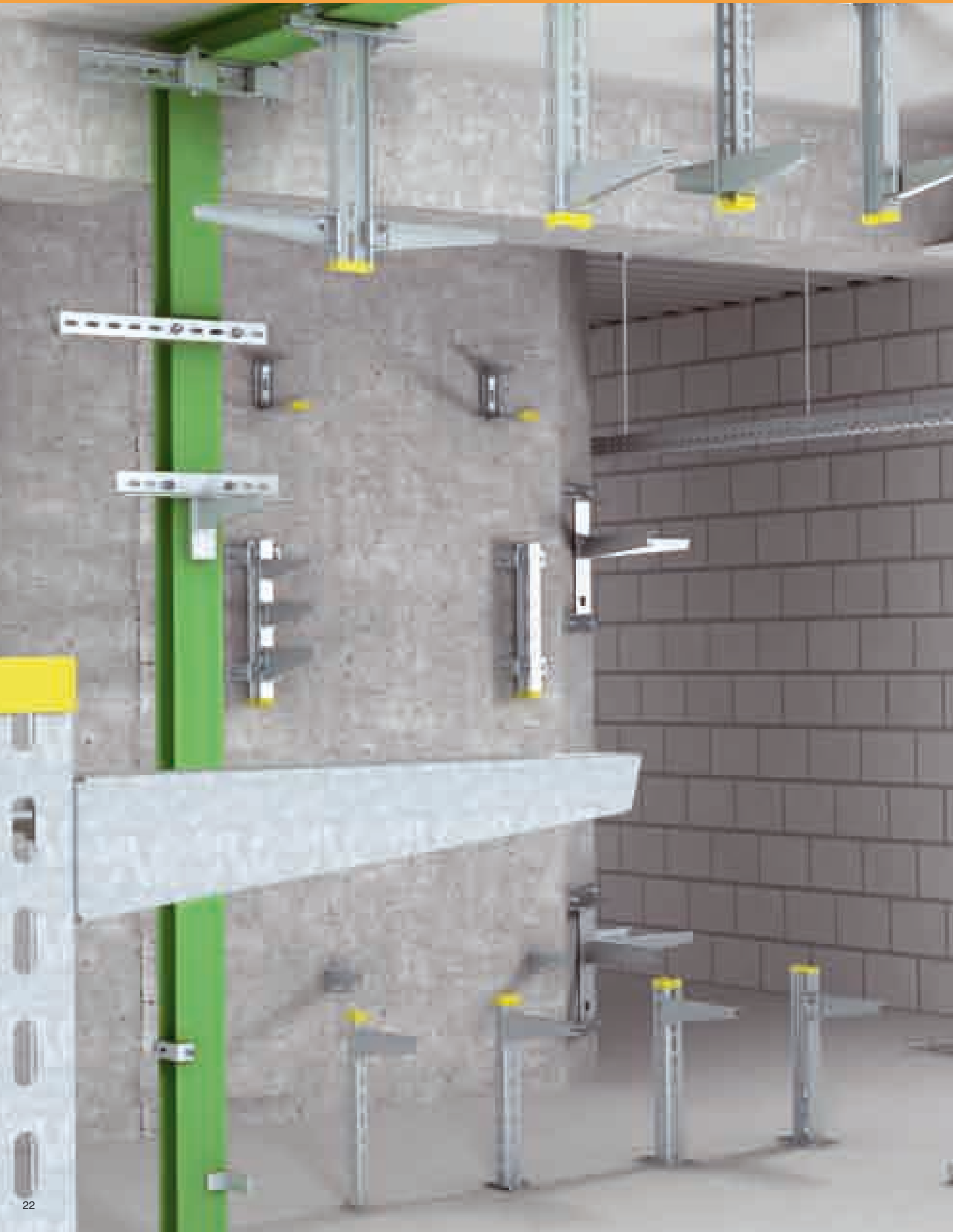
Тип	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
SH M10	50	5,500	6015 33 6
SH M10	50	5,800	6015 33 8

Монтажные пластины

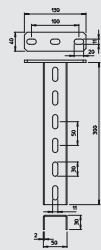


Тип	Размер A	Размер B	Размер x	Размер y	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FT	
MPG/65	81	65	45	15	30	9,200	6006 48 6
MPG/90	11	95	45	38	30	16,800	6006 48 7

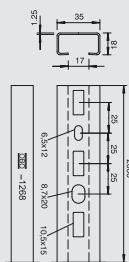
Крепежные системы



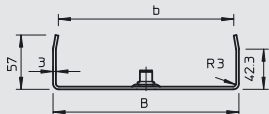


Крепежные системы
Подвески


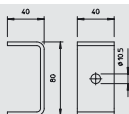
Тип	Длина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№
				St / FT
KU 3	—	10	46,800	6348 87 4
KUS 5	—	1	70,000	6348 90 4
US 3 K/50	500	1	92,300	6342 35 7
US 3 K/100	1000	1	162,000	6342 36 8
US 5 K/50	500	1	175,000	6341 55 1
US 5 K/100	1000	1	300,000	6341 61 6

Профильные рейки


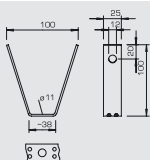
Тип	Габаритные размеры мм	Толщина материала мм	Длина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№
						St / FS St / FT
US 3/200	—	—	2000	1	266,100	6342 33 8
US 3/600	—	—	6000	1	798,400	6342 34 5
US 3/600	—	—	6000	1	834,300	6342 45 0
US 5/300	—	—	3000	1	795,000	6340 98 9
US 5/600	—	—	6000	1	1578,000	6340 99 7
1268	35x18	1,25	1000	10	71,500	1104 49 7
1268	35x18	1,25	2000	20	71,500	1104 50 0

Траверы для кабельных лотков


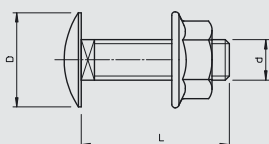
Тип	Для лотков шириной мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№
				St / FS St / FT
MAH 60/100	100	20	18,500	6358 70 5
MAH 60/150	150	20	23,000	6358 70 9
MAH 60/200	200	20	27,600	6358 71 3
MAH 60/300	300	20	36,700	6358 71 7
MAH 60/100	100	20	18,500	6358 75 2
MAH 60/150	150	20	23,000	6358 75 6
MAH 60/200	200	20	27,600	6358 76 0
MAH 60/300	300	20	36,700	6358 76 4
MAH 60/050	50	50	5,000	6358 50 0
MAH 60/075	75	50	6,500	6358 51 0
MAH 60/100	100	50	7,500	6358 52 7
MAH 60/150	150	50	8,000	6358 53 5
MAH 60/200	200	50	12,500	6358 54 3

Потолочный кронштейн


Тип	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№
			St / FT
DB	50	16,000	6356 10 9

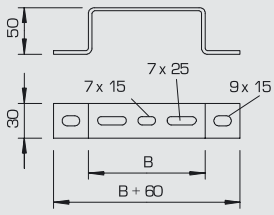
Трапецевидная подвеска


Тип	Максимальная нагрузка кН	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№
				St / FS
TPB 100	0,8	50	11,000	6357 50 4

Болты с плоской головкой


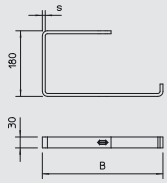
Тип	Размеры	Полная длина мм	Диаметр резьбовой части мм	Диаметр шляпки мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№
							St / F
FRS 6x12	M6x12	12	6	16	100	0,990	6406 90 4
FRS 6x16	M6x16	16	6	16	100	1,065	6406 89 0
FRS 8x20	M8x20	20	8	20	50	2,100	6406 97 1
FRS 8x25	M8x25	25	8	20	50	2,270	6406 99 8
FRS 8x35	M8x35	35	8	20	50	2,550	6407 04 8
FRS 10x20	M10x20	20	10	24	50	3,880	6407 47 1
FRS 10x25	M10x25	25	10	24	50	4,140	6407 56 0
FRS 10x25	M10x25	25	10	18	50	4,200	6407 53 6
FRS 10x30	M10x30	30	10	24	50	4,400	6407 57 9
FRS 12x25	M12x25	25	12	30	25	6,610	6406 25 4
FRS 12x30	M12x30	30	12	30	25	6,990	6406 27 0

Кронштейны напольные/настенные



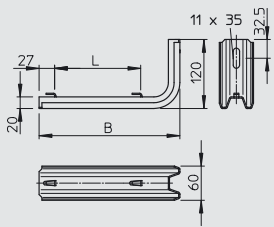
Тип	Упаковка		Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
	шт.			
DBL 50/100	20	15,800	6015 50 6 6015 51 4 6015 52 2 6015 53 0 6015 54 9	
DBL 50/150	20	19,300		
DBL 50/200	20	22,800		
DBL 50/300	20	38,000		
DBL 50/400	20	47,400		
DBL 50/100	20	16,000	6015 56 5 6015 57 3 6015 58 1 6015 60 3 6015 61 1	
DBL 50/150	20	19,500		
DBL 50/200	20	23,000		
DBL 50/300	20	38,250		
DBL 50/400	20	47,700		

Подвесные кронштейны

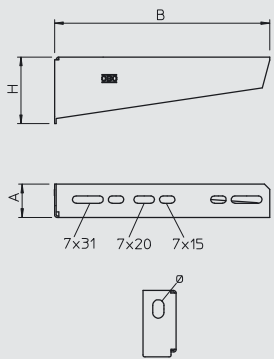


Тип	Ширина мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FT
AHB 150	150	8	87,000	
AHB 200	200	8	101,000	
AHB 300	300	8	130,000	
AHB 400	400	8	157,000	

Настенные кронштейны

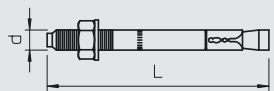


Тип	Ширина мм	Для лотков шириной мм	Нагрузка кН	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
TPSAG/195	195	150	0,9	20	41,000	
TPSAG/245	245	200	0,9	20	48,000	
TPSAG/345	345	300	0,55	20	62,000	
TPSAG/145	145	100	1,5	1		6366 13 1 6366 13 5 6366 13 9 6366 14 3
TPSAG/195	195	150	0,9	1		
TPSAG/245	245	200	0,69	1		
TPSAG/345	345	300	0,55	1		



Тип	Ширина мм	Ø отверстия мм	Нагрузка кН	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / FS St / FT
MWA 12/21	210	11	1,2	30	24,500	
MWA 12/31	310	11	1,2	30	57,000	
MWA 12/41	410	11	1,2	30	68,000	
AW 15/11	110	11	1,5	30	14,500	6420 65 6 6420 66 4 6420 68 0 6420 71 0 6420 74 5 6420 78 8 6420 79 6 6420 82 6
AW 15/16	160	11	1,5	30	21,000	
AW 15/21	210	11	1,5	30	26,000	
AW 15/31	310	11	1,5	30	32,500	
AW 15/41	410	11	1,5	30	55,000	
AW 15/51	510	11	1,5	30	72,000	
AW 15/56	560	11	1,5	30	77,000	
AW 15/61	610	11	1,5	30	85,000	

Расклинивающиеся анкеры



Тип	Резьба	Полная длина мм	Диаметр мм	Макс. допустимая нагрузка	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / G
FAZ II 8/30GS	M8	97	8	2,4	50	3,800	
FAZ II 10/10GS	M10	95	10	4,3	50	7,680	
FAZ II 10/30	M10	115	10	4,3	25	7,520	
FAZ II 10/100	M10	185	10	4,3	20	11,500	
FAZ II 12/10	M12	110	12	7,6	20	10,400	

Болты с цилиндрической головкой



Тип	Размеры	Полная длина мм	Диаметр резьбовой части мм	Диаметр шляпки мм	Упаковка шт.	Вес кг/%шт.	Арт.-№ St / F
SKS 10X90	M10x90	90	10	17	20	8,000	

**Проводить ток.
Передавать данные.
Управлять энергией.**

VBS. Монтажные и крепежные системы

Системы монтажных и распределительных коробок
Системы для скрытой и открытой проводки
Системы зажимов
Системы кабельных вводов
Пластиковые крепежные системы
Металлические крепежные системы
Специальные крепежные системы
Системы балочных зажимов
Реечные системы
Винтовые и забивные системы

TBS. Системы молниезащиты и защиты от перенапряжения

Системы защиты от перенапряжения
Системы уравнивания потенциалов
Системы молниезащиты
Заземляющие устройства

KTS. Кабеленесущие системы

Монтажные системы
Системы кабельных лотков
Системы проволочных кабельных лотков
Системы кабельных лотков лестничного типа
Системы кабельных лотков для больших расстояний
Системы кабельных лотков для монтажа светильников
Модульные системы
Системы из нержавеющей стали
Системы повышения живучести конструкций

BSS. Системы противопожарной защиты

Системы кабельных перегородок
Материалы, препятствующие распространению огня
Системы повышения живучести конструкций

LFS. Системы кабельных коробов

Системы кабельных коробов
Системы мини-каналов
Распределительные каналы
Системы установочных коробов
Стойки и мини колонны

EGS. Системы электроустановочных изделий

Основные элементы
Электронные устройства
Система интеллектуальных зданий "OBO BUS"
Системы дистанционного управления
Серия "Standard"
Серия "Dialog"
Серия "Aura"
Серия «Модуль 45»
Серия "Compacta"
Серия для медицинских учреждений
Серия для влажных помещений
Системы передачи данных

UFS. Системы подпольной прокладки кабеля

Системы для заливки в бетон
Системы каналов
Системы для пустотелых и фальшполов
Системы установки приборов и электроустановочных изделий



www.obo.com.ru

ОБО Беттерманн Россия

111020, Москва
ул. Боровая, д.7, строение 33
тел.: +7 (495) 783 95 17
факс: +7 (495) 783 95 16
obo.office@obo.com.ru

192019, Санкт-Петербург
ул. Книпович, д.15
тел.: +7 (812) 449 78 91
факс: +7 (812) 449 78 92
obo.spb@obo.com.ru

443022, Самара
проезд Мальцева, д.7Б
тел./факс: +7 (846) 279 07 76
GSM: +7 (917) 818 54 00
obo.samara@obo.com.ru

620089, Екатеринбург
ул. Крестинского, д.46А, офис 512
тел./факс: +7 (343) 345 04 54
GSM: +7 (343) 372 34 04
obo.ekb@obo.com.ru

Казань
тел.: +7 (843) 2 979 879
obo.kazan@obo.com.ru

ОБО Беттерманн Украина

04119, Київ
вул. Мельникова, 83А, офіс 502
тел.: +38 (044) 494 30 89
тел./факс: +38 (044) 494 41 53
info@obo.com.ua
www.obo.com.ua

ОБО Беттерманн Казахстан

050031 г. Алматы
ул. Толе-би 304
тел./факс: (327) 224 22 22
info@obo-bettermann.kz
www.obo-bettermann.kz

