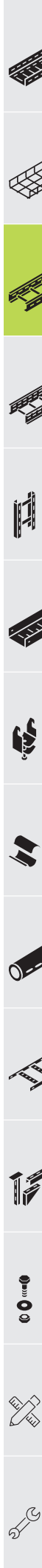




Лестничные лотки

Лестничные лотки	130
Фасонные аксессуары	140
Крышка	146
Аксессуары	151



Лестничные лотки

LGG 60

Лестничный лоток, L-профиль, высота = 60 мм



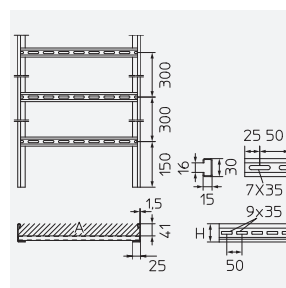
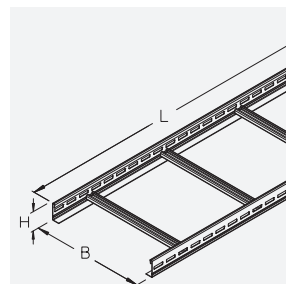
Артикул	H мм	B мм	L мм	A см ²	Q _{LK} кН/м	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира						
LGG 60-20-3S	60	200	3000	81	0.23	7.920
LGG 60-30-3S	60	300	3000	122	0.34	8.610
LGG 60-40-3S	60	400	3000	162	0.45	9.300
LGG 60-50-3S	60	500	3000	203	0.57	9.980
LGG 60-60-3S	60	600	3000	243	0.68	10.670
LGG 60-20S	60	200	6000	81	0.23	15.840
LGG 60-30S	60	300	6000	122	0.34	17.200
LGG 60-40S	60	400	6000	162	0.45	18.570
LGG 60-50S	60	500	6000	203	0.57	19.940
LGG 60-60S	60	600	6000	243	0.68	21.310
Сталь, горячее цинкование методом погружения						
LGG 60-20-3F	60	200	3000	81	0.23	8.480
LGG 60-30-3F	60	300	3000	122	0.34	9.210
LGG 60-40-3F	60	400	3000	162	0.45	9.950
LGG 60-50-3F	60	500	3000	203	0.57	10.680
LGG 60-60-3F	60	600	3000	243	0.68	11.420
LGG 60-20F	60	200	6000	81	0.23	16.950
LGG 60-30F	60	300	6000	122	0.34	18.420
LGG 60-40F	60	400	6000	162	0.45	19.890
LGG 60-50F	60	500	6000	203	0.57	21.340
LGG 60-60F	60	600	6000	243	0.68	22.800

Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)

LGG 60-20-3E	60	200	3000	81	0.23	7.897
LGG 60-30-3E	60	300	3000	122	0.34	8.592
LGG 60-40-3E	60	400	3000	162	0.45	9.277
LGG 60-50-3E	60	500	3000	203	0.57	9.977
LGG 60-60-3E	60	600	3000	243	0.68	10.632
LGG 60-20E	60	200	6000	81	0.23	15.950
LGG 60-30E	60	300	6000	122	0.34	17.330
LGG 60-40E	60	400	6000	162	0.45	18.710
LGG 60-50E	60	500	6000	203	0.57	20.090
LGG 60-60E	60	600	6000	243	0.68	21.470

Дополнительные аксессуары

LGIB 60	Угловая секция, внутренняя, высота = 60 мм	140
LGAB 60	Угловая секция, внешняя, высота = 60 мм	141
LGAA 60	Накладной ответвитель, высота = 60 мм	144
LGA 60	T-секция, высота = 60 мм	143
LGK 60	Крестообразная секция, высота = 60 мм	145
LGVB 60	Угол вертикальный, высота = 60 мм	142
LGV 60	Соединитель лестничного лотка, высота = 60 мм	151, 244
LGVB 60	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 60 мм	152
LGVB 60	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 60 мм	153
LGTR 60	Разделительная перегородка, высота = 33 мм	155, 244
SL 60	Защитный колпачок	160, 246
LGKAB	Вертикальный отвод лестничного лотка	158
H	Кабельный зажим для C-профиля	242, 337
LD	Крышка лестничного лотка	146
LDR	Крышка лестничного лотка с поворотными замками	146



LGG 60

Лестничный лоток, L-профиль, высота = 60 мм

Артикул	H	B	L	A	Q _{LK}	G
	мм	мм	мм	см ²	кН/м	кг
Нержавеющая сталь, 1.4571/1.4404 (V4A)						
LGG 60-20-3E4	60	200	3000	81	0.23	7.970
LGG 60-30-3E4	60	300	3000	122	0.34	8.660
LGG 60-40-3E4	60	400	3000	162	0.45	9.340
LGG 60-50-3E4	60	500	3000	203	0.57	10.030
LGG 60-60-3E4	60	600	3000	243	0.68	10.720
LGG 60-20E4	60	200	6000	81	0.23	15.950
LGG 60-30E4	60	300	6000	122	0.34	17.330
LGG 60-40E4	60	400	6000	162	0.45	18.710
LGG 60-50E4	60	500	6000	203	0.57	20.090
LGG 60-60E4	60	600	6000	243	0.68	21.470

Дополнительные аксессуары

LGIB 60	Угловая секция, внутренняя, высота = 60 мм	140
LGAB 60	Угловая секция, внешняя, высота = 60 мм	141
LGAA 60	Накладной ответвитель, высота = 60 мм	144
LGA 60	T-секция, высота = 60 мм	143
LGK 60	Крестообразная секция, высота = 60 мм	145
LGVB 60	Угол вертикальный, высота = 60 мм	142
LGV 60	Соединитель лестничного лотка, высота = 60 мм	151, 244
LGVB 60	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 60 мм	152
LGVV 60	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 60 мм	153
LGTR 60	Разделительная перегородка, высота = 33 мм	155, 244
SL 60	Защитный колпачок	160, 246
LGKAB	Вертикальный отвод лестничного лотка	158
H	Кабельный зажим для C-профиля	242, 337
LD	Крышка лестничного лотка	146
LDR	Крышка лестничного лотка с поворотными замками	146

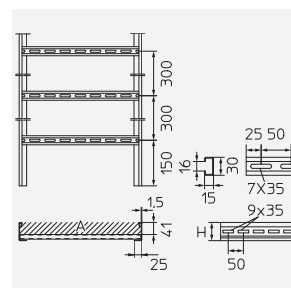
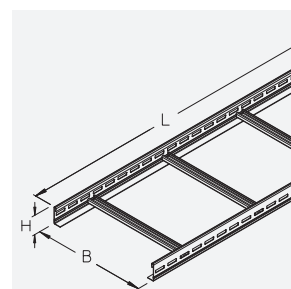
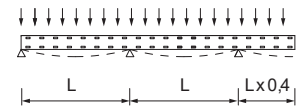
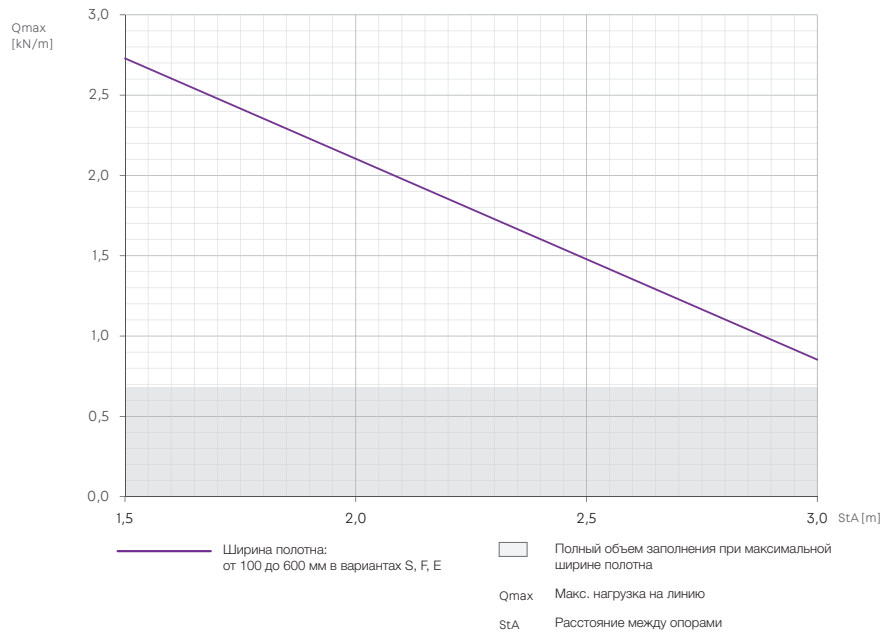


Диаграмма нагрузки LGG 60



LGG 100

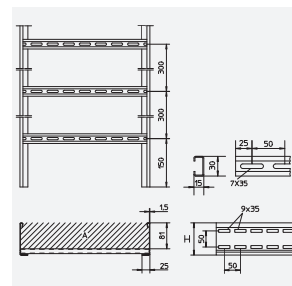
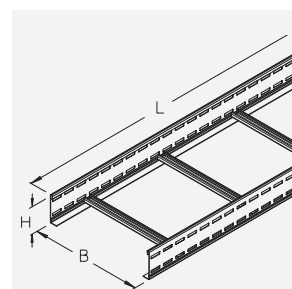
Лестничный лоток, L-профиль, высота = 100 мм



Артикул	H	B	L	A	Q _{LK}	G
	мм	мм	мм	см ²	кН/м	кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира						
LGG 100-20-3S	100	200	3000	161	0.45	10.340
LGG 100-30-3S	100	300	3000	242	0.68	11.030
LGG 100-40-3S	100	400	3000	322	0.9	11.720
LGG 100-50-3S	100	500	3000	403	1.13	12.400
LGG 100-60-3S	100	600	3000	483	1.35	13.090
LGG 100-20S	100	200	6000	161	0.45	20.680
LGG 100-30S	100	300	6000	242	0.68	22.060
LGG 100-40S	100	400	6000	322	0.9	23.440
LGG 100-50S	100	500	6000	403	1.13	24.800
LGG 100-60S	100	600	6000	483	1.35	26.180
Сталь, горячее цинкование методом погружения						
LGG 100-20-3F	100	200	3000	161	0.45	10.060
LGG 100-30-3F	100	300	3000	242	0.68	11.800
LGG 100-40-3F	100	400	3000	322	0.9	12.540
LGG 100-50-3F	100	500	3000	403	1.13	13.270
LGG 100-60-3F	100	600	3000	483	1.35	14.010
LGG 100-20F	100	200	6000	161	0.45	22.130
LGG 100-30F	100	300	6000	242	0.68	23.600
LGG 100-40F	100	400	6000	322	0.9	25.080
LGG 100-50F	100	500	6000	403	1.13	26.540
LGG 100-60F	100	600	6000	483	1.35	28.010
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)						
LGG 100-20-3E	100	200	3000	161	0.45	10.299
LGG 100-30-3E	100	300	3000	242	0.68	10.994
LGG 100-40-3E	100	400	3000	322	0.9	11.679
LGG 100-50-3E	100	500	3000	403	1.13	12.379
LGG 100-60-3E	100	600	3000	483	1.35	13.034
LGG 100-20E	100	200	6000	161	0.45	20.880
LGG 100-30E	100	300	6000	242	0.68	22.260
LGG 100-40E	100	400	6000	322	0.9	23.640
LGG 100-50E	100	500	6000	403	1.13	25.030
LGG 100-60E	100	600	6000	483	1.35	26.410

Дополнительные аксессуары

LGIB 100	Угловая секция, внутренняя, высота = 100 мм	140
LGAB 100	Угловая секция, внешняя, высота = 100 мм	141
LGAA 100	Накладной ответвитель, высота = 100 мм	144
LGA 100	T-секция, высота = 100 мм	143
LGK 100	Крестообразная секция, высота = 100 мм	145
LGVB 100	Угол вертикальный, высота = 100 мм	142
LGV 100	Соединитель лестничного лотка, высота = 100 мм	151
LGVH 100	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 100 мм	152
LGVV 100	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 100 мм	153
LGTR 100	Разделительная перегородка, высота = 80 мм	156
SL 100	Защитный колпачок	160
LGKAB	Вертикальный отвод лестничного лотка	158
H	Кабельный зажим для C-профиля	242, 337
LD	Крышка лестничного лотка	146
LDR	Крышка лестничного лотка с поворотными замками	146



LGG 100

Лестничный лоток, L-профиль, высота = 100 мм



Артикул	H	B	L	A	Q _{LK}	G
	мм	мм	мм	см ²	кН/м	кг
Нержавеющая сталь, 1.4571/1.4404 (V4A)						
LGG 100-20-3E4	100	200	3000	161	0.45	10.299
LGG 100-30-3E4	100	300	3000	242	0.68	10.994
LGG 100-40-3E4	100	400	3000	322	0.9	11.679
LGG 100-50-3E4	100	500	3000	403	1.13	12.379
LGG 100-60-3E4	100	600	3000	483	1.35	13.034
LGG 100-20E4	100	200	6000	161	0.45	20.880
LGG 100-30E4	100	300	6000	242	0.68	22.280
LGG 100-40E4	100	400	6000	322	0.9	22.280
LGG 100-50E4	100	500	6000	403	1.13	25.030
LGG 100-60E4	100	600	6000	483	1.35	26.410

Дополнительные аксессуары

LGIB 100	Угловая секция, внутренняя, высота = 100 мм	140
LGAB 100	Угловая секция, внешняя, высота = 100 мм	141
LGAA 100	Накладной ответвитель, высота = 100 мм	144
LGA 100	T-секция, высота = 100 мм	143
LGK 100	Крестообразная секция, высота = 100 мм	145
LGVB 100	Угол вертикальный, высота = 100 мм	142
LGV 100	Соединитель лестничного лотка, высота = 100 мм	151
LGVBH 100	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 100 мм	152
LGVBV 100	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 100 мм	153
LGTR 100	Разделительная перегородка, высота = 80 мм	156
SL 100	Защитный колпачок	160
LGKAB	Вертикальный отвод лестничного лотка	158
H	Кабельный зажим для C-профиля	242, 337
LD	Крышка лестничного лотка	146
LDR	Крышка лестничного лотка с поворотными замками	146

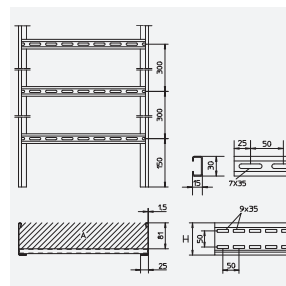
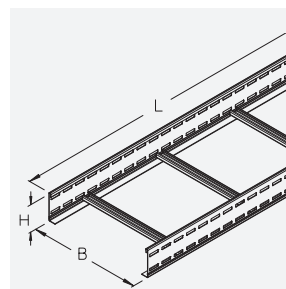
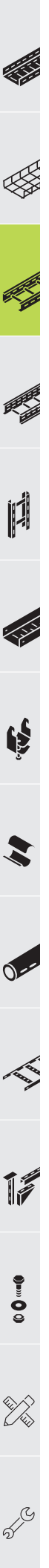
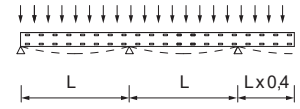
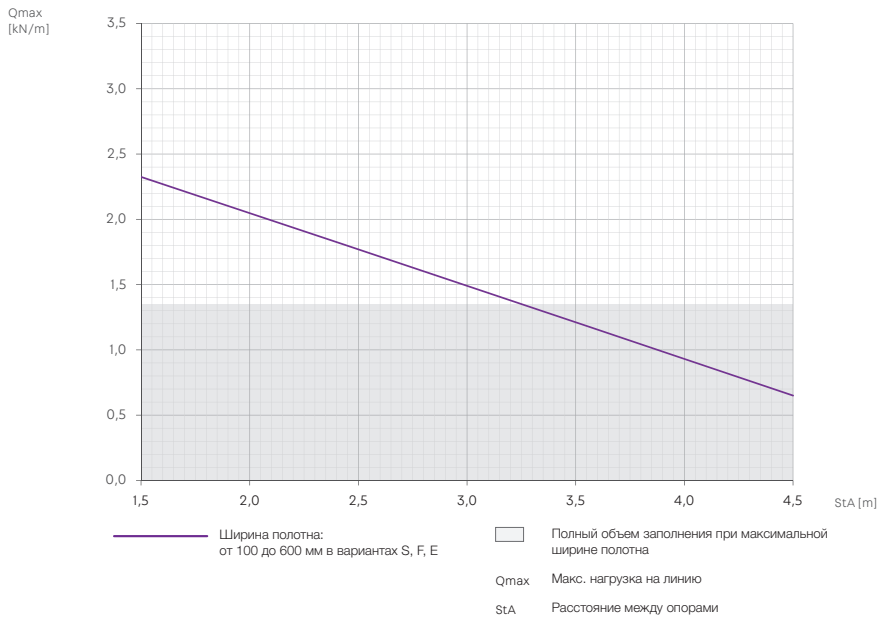


Диаграмма нагрузки LGG 100



LGGS 60

Лестничный лоток, L-профиль, усиленный, высота = 60 мм



Артикул	H мм	B мм	L мм	A см ²	Q _{LK} кН/м	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира						
LGGS 60-20-3S	60	200	3000	81	0.23	10.410
LGGS 60-30-3S	60	300	3000	122	0.34	11.290
LGGS 60-40-3S	60	400	3000	162	0.45	12.170
LGGS 60-50-3S	60	500	3000	203	0.57	13.060
LGGS 60-60-3S	60	600	3000	243	0.68	13.940
LGGS 60-20S	60	200	6000	81	0.23	20.810
LGGS 60-30S	60	300	6000	122	0.34	22.580
LGGS 60-40S	60	400	6000	162	0.45	24.350
LGGS 60-50S	60	500	6000	203	0.57	26.120
LGGS 60-60S	60	600	6000	243	0.68	27.860

Сталь, горячее цинкование методом погружения						
LGGS 60-20-3F	60	200	3000	81	0.23	11.130
LGGS 60-30-3F	60	300	3000	122	0.34	12.080
LGGS 60-40-3F	60	400	3000	162	0.45	13.030
LGGS 60-50-3F	60	500	3000	203	0.57	13.970
LGGS 60-60-3F	60	600	3000	243	0.68	14.920
LGGS 60-20F	60	200	6000	81	0.23	22.270
LGGS 60-30F	60	300	6000	122	0.34	24.160
LGGS 60-40F	60	400	6000	162	0.45	26.050
LGGS 60-50F	60	500	6000	203	0.57	27.950
LGGS 60-60F	60	600	6000	243	0.68	29.840

Нержавеющая сталь, 1.4571/1.4404 (V4A)						
LGGS 60-20-3E4	60	200	3000	81	0.23	10.610
LGGS 60-30-3E4	60	300	3000	122	0.34	11.510
LGGS 60-40-3E4	60	400	3000	162	0.45	12.410
LGGS 60-50-3E4	60	500	3000	203	0.57	13.310
LGGS 60-60-3E4	60	600	3000	243	0.68	14.210
LGGS 60-20E4	60	200	6000	81	0.23	21.210
LGGS 60-30E4	60	300	6000	122	0.34	23.010
LGGS 60-40E4	60	400	6000	162	0.45	24.810
LGGS 60-50E4	60	500	6000	203	0.57	26.620
LGGS 60-60E4	60	600	6000	243	0.68	28.420

Дополнительные аксессуары

LGIB 60	Угловая секция, внутренняя, высота = 60 мм	140
LGAB 60	Угловая секция, внешняя, высота = 60 мм	141
LGAA 60	Накладной ответвитель, высота = 60 мм	144
LGA 60	T-секция, высота = 60 мм	143
LGK 60	Крестообразная секция, высота = 60 мм	145
LGVB 60	Угол вертикальный, высота = 60 мм	142
LGV 60	Соединитель лестничного лотка, высота = 60 мм	151, 244
LGVB 60	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 60 мм	152
LGVV 60	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 60 мм	153
LGTR 60	Разделительная перегородка, высота = 33 мм	155, 244
SL 60	Защитный колпачок	160, 246
LGKAB	Вертикальный отвод лестничного лотка	158
H	Кабельный зажим для C-профиля	242, 337
LD	Крышка лестничного лотка	146
LDR	Крышка лестничного лотка с поворотными замками	146

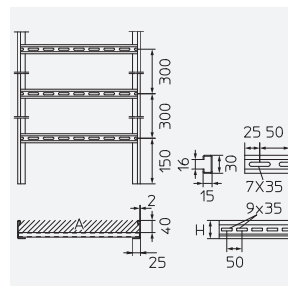
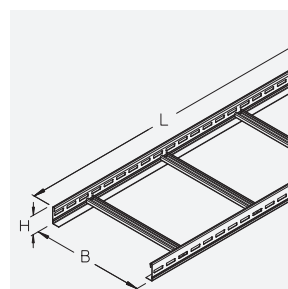


Диаграмма нагрузки LGGS 60

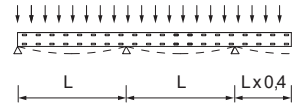
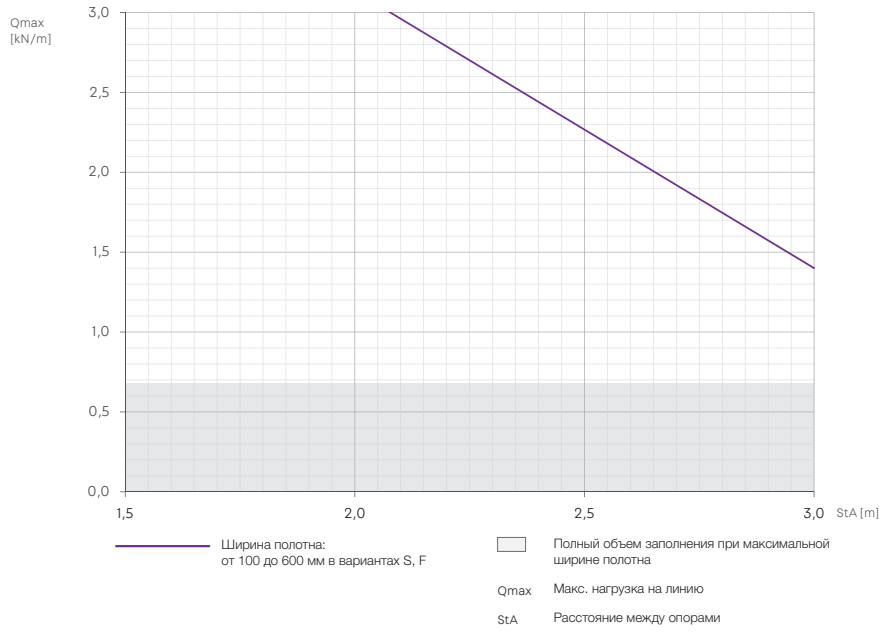
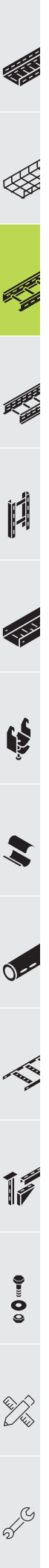
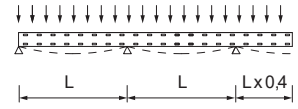
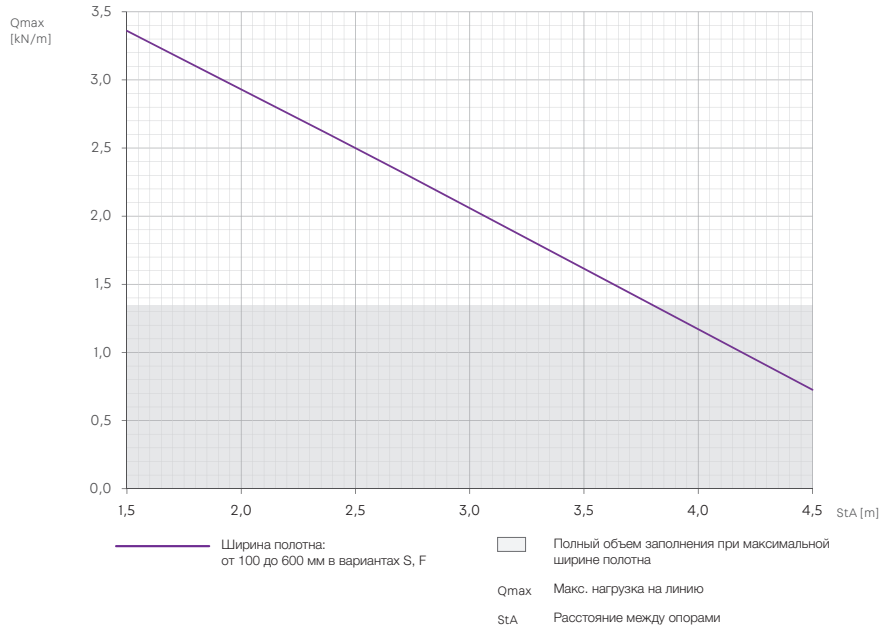


Диаграмма нагрузки LGGs 100



Фасонные аксессуары

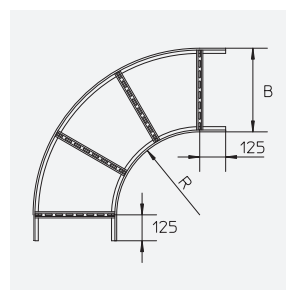
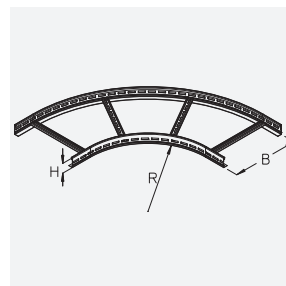
LGIB 60

Угловая секция, внутренняя, высота = 60 мм

Артикул	H	B	R	W	G
	ММ	ММ	ММ		КГ
Сталь, горячее цинкование методом погружения					
LGIB 60-20F	60	200	400	90°	3.000
LGIB 60-30F	60	300	400	90°	3.470
LGIB 60-40F	60	400	400	90°	3.950
LGIB 60-50F	60	500	400	90°	5.160
LGIB 60-60F	60	600	400	90°	5.780
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)					
LGIB 60-20E	60	200	400	90°	2.820
LGIB 60-30E	60	300	400	90°	3.270
LGIB 60-40E	60	400	400	90°	3.720
LGIB 60-50E	60	500	400	90°	4.850
LGIB 60-60E	60	600	400	90°	5.440

Дополнительные аксессуары

LGV 60	Соединитель лестничного лотка, высота = 60 мм	151, 244
LGVH 60	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 60 мм	152
LGVV 60	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 60 мм	153
LGTRV 60	Разделительная перегородка, регулируемая, высота = 33 мм	156
LIBD	Крышка угловой секции лестничного лотка	147
LIBDR	Крышка угловой секции лестничного лотка с поворотными замками	147



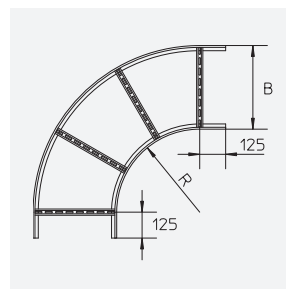
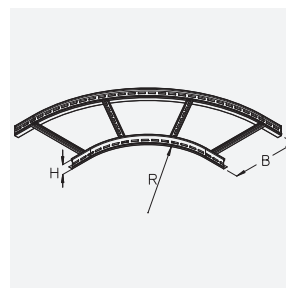
LGIB 100

Угловая секция, внутренняя, высота = 100 мм

Артикул	H	B	R	W	G
	ММ	ММ	ММ		КГ
Сталь, горячее цинкование методом погружения					
LGIB 100-20F	100	200	400	90°	3.910
LGIB 100-30F	100	300	400	90°	4.460
LGIB 100-40F	100	400	400	90°	5.000
LGIB 100-50F	100	500	400	90°	6.280
LGIB 100-60F	100	600	400	90°	6.980
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)					
LGIB 100-20E	100	200	400	90°	3.680
LGIB 100-30E	100	300	400	90°	4.190
LGIB 100-40E	100	400	400	90°	4.710
LGIB 100-50E	100	500	400	90°	5.910
LGIB 100-60E	100	600	400	90°	6.560

Дополнительные аксессуары

LGV 100	Соединитель лестничного лотка, высота = 100 мм	151
LGVH 100	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 100 мм	152
LGVV 100	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 100 мм	153
LGTRV 100	Разделительная перегородка, регулируемая, высота = 80 мм	157
LIBD	Крышка угловой секции лестничного лотка	147
LIBDR	Крышка угловой секции лестничного лотка с поворотными замками	147



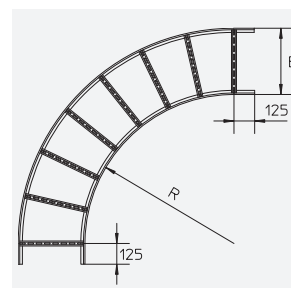
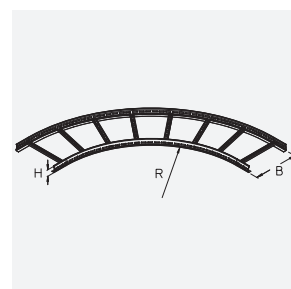
LGAB 60

Угловая секция, внешняя, высота = 60 мм

Артикул	H	B	R	W	G
	MM	MM	MM		КГ
Сталь, горячее цинкование методом погружения					
LGAB 60-20F	60	200	700	90°	4.390
LGAB 60-30F	60	300	800	90°	5.380
LGAB 60-40F	60	400	900	90°	6.950
LGAB 60-50F	60	500	1000	90°	8.090
LGAB 60-60F	60	600	1100	90°	9.230
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)					
LGAB 60-20E	60	200	700	90°	4.140
LGAB 60-30E	60	300	800	90°	5.060
LGAB 60-40E	60	400	900	90°	6.540
LGAB 60-50E	60	500	1000	90°	7.610
LGAB 60-60E	60	600	1100	90°	8.680

Дополнительные аксессуары

LGV 60	Соединитель лестничного лотка, высота = 60 мм	151, 244
LGVN 60	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 60 мм	152
LGVV 60	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 60 мм	153
LGTRV 60	Разделительная перегородка, регулируемая, высота = 33 мм	156



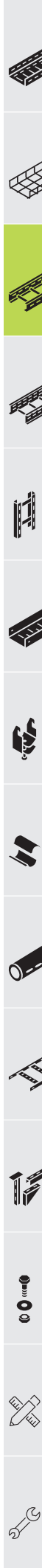
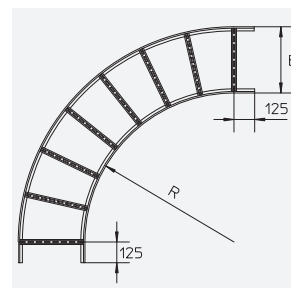
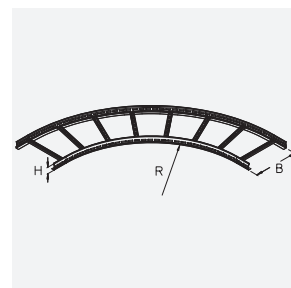
LGAB 100

Угловая секция, внешняя, высота = 100 мм

Артикул	H	B	R	W	G
	MM	MM	MM		КГ
Сталь, горячее цинкование методом погружения					
LGAB 100-20F	100	200	700	90°	5.790
LGAB 100-30F	100	300	800	90°	7.190
LGAB 100-40F	100	400	900	90°	8.720
LGAB 100-50F	100	500	1000	90°	10.390
LGAB 100-60F	100	600	1100	90°	12.200
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)					
LGAB 100-20E	100	200	700	90°	5.830
LGAB 100-30E	100	300	800	90°	7.230
LGAB 100-40E	100	400	900	90°	8.770
LGAB 100-50E	100	500	1000	90°	10.450
LGAB 100-60E	100	600	1100	90°	12.280

Дополнительные аксессуары

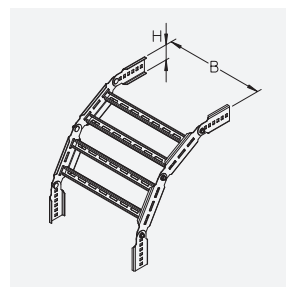
LGV 100	Соединитель лестничного лотка, высота = 100 мм	151
LGVN 100	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 100 мм	152
LGVV 100	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 100 мм	153
LGTRV 100	Разделительная перегородка, регулируемая, высота = 80 мм	157



LGVB 60

Угол вертикальный, высота = 60 мм

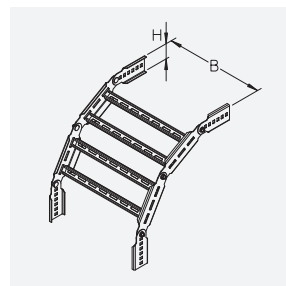
Артикул	H мм	B мм	W	G кг
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LGVB 60-20F	60	200	Регул.	2.448
LGVB 60-30F	60	300	Регул.	2.748
LGVB 60-40F	60	400	Регул.	3.048
LGVB 60-50F	60	500	Регул.	3.348
LGVB 60-60F	60	600	Регул.	3.628
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LGVB 60-20E	60	200	Регул.	2.352
LGVB 60-30E	60	300	Регул.	2.632
LGVB 60-40E	60	400	Регул.	2.912
LGVB 60-50E	60	500	Регул.	3.192
LGVB 60-60E	60	600	Регул.	3.452



LGVB 100

Угол вертикальный, высота = 100 мм

Артикул	H мм	B мм	W	G кг
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LGVB 100-20F	100	200	Регул.	2.992
LGVB 100-30F	100	300	Регул.	3.292
LGVB 100-40F	100	400	Регул.	3.592
LGVB 100-50F	100	500	Регул.	3.852
LGVB 100-60F	100	600	Регул.	4.172
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LGVB 100-20E	100	200	Регул.	2.788
LGVB 100-30E	100	300	Регул.	3.068
LGVB 100-40E	100	400	Регул.	3.348
LGVB 100-50E	100	500	Регул.	3.628
LGVB 100-60E	100	600	Регул.	3.908



LGA 60

T-секция, высота = 60 мм

Артикул	H мм	B мм	R мм	G кг
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LGA 60-20F	60	200	400	4.690
LGA 60-30F	60	300	400	5.390
LGA 60-40F	60	400	400	6.100
LGA 60-50F	60	500	400	6.800
LGA 60-60F	60	600	400	7.510
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LGA 60-20E	60	200	400	4.410
LGA 60-30E	60	300	400	5.070
LGA 60-40E	60	400	400	5.740
LGA 60-50E	60	500	400	6.400
LGA 60-60E	60	600	400	7.060

Дополнительные аксессуары

LGV 60	Соединитель лестничного лотка, высота = 60 мм	151, 244
LGVH 60	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 60 мм	152
LGVV 60	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 60 мм	153
LGTRV 60	Разделительная перегородка, регулируемая, высота = 33 мм	156
LAD	Крышка T-секции лестничного лотка	148
LADR	Крышка T-секции лестничного лотка с поворотными замками	148

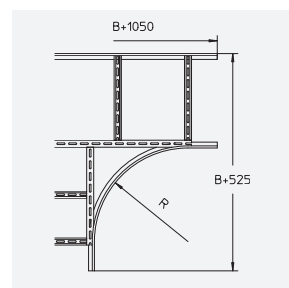
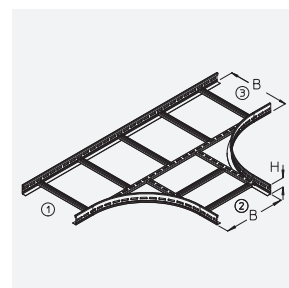
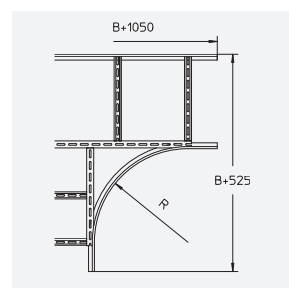
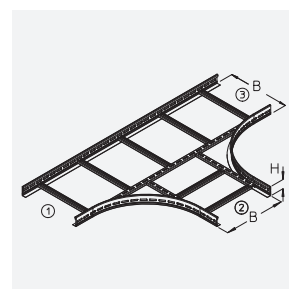
LGA 100

T-секция, высота = 100 мм

Артикул	H мм	B мм	R мм	G кг
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LGA 100-20F	100	200	400	7.020
LGA 100-30F	100	300	400	7.770
LGA 100-40F	100	400	400	8.520
LGA 100-50F	100	500	400	9.270
LGA 100-60F	100	600	400	10.020
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LGA 100-20E	100	200	400	6.610
LGA 100-30E	100	300	400	7.310
LGA 100-40E	100	400	400	8.010
LGA 100-50E	100	500	400	8.720
LGA 100-60E	100	600	400	9.420

Дополнительные аксессуары

LGV 100	Соединитель лестничного лотка, высота = 100 мм	151
LGVH 100	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 100 мм	152
LGVV 100	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 100 мм	153
LGTRV 100	Разделительная перегородка, регулируемая, высота = 80 мм	157
LAD	Крышка T-секции лестничного лотка	148
LADR	Крышка T-секции лестничного лотка с поворотными замками	148



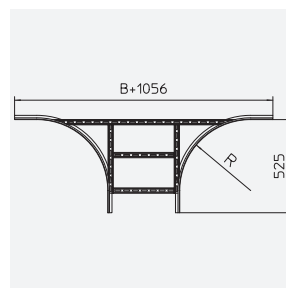
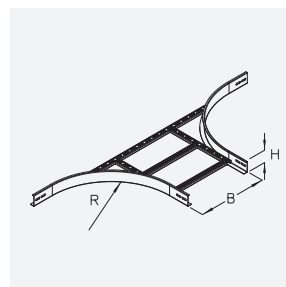
LGAA 60

Накладной ответвитель, высота = 60 мм

Артикул	H MM	B MM	R MM	G КГ
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LGAA 60-20F	60	200	400	3.441
LGAA 60-30F	60	300	400	3.661
LGAA 60-40F	60	400	400	3.882
LGAA 60-50F	60	500	400	4.102
LGAA 60-60F	60	600	400	4.322

Дополнительные аксессуары

LGV 60	Соединитель лестничного лотка, высота = 60 мм	151, 244
LGVH 60	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 60 мм	152
LGVV 60	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 60 мм	153
LGTRV 60	Разделительная перегородка, регулируемая, высота = 33 мм	156



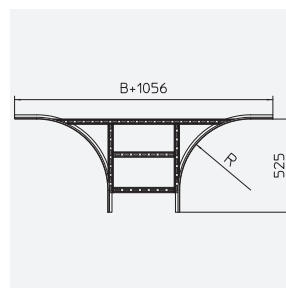
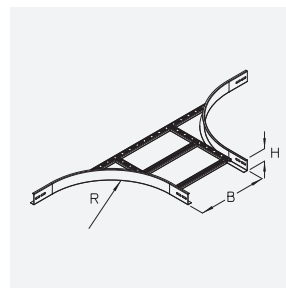
LGAA 100

Накладной ответвитель, высота = 100 мм

Артикул	H MM	B MM	R MM	G КГ
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LGAA 100-20F	100	200	400	4.329
LGAA 100-30F	100	300	400	4.550
LGAA 100-40F	100	400	400	4.770
LGAA 100-50F	100	500	400	4.990
LGAA 100-60F	100	600	400	5.211

Дополнительные аксессуары

LGV 100	Соединитель лестничного лотка, высота = 100 мм	151
LGVH 100	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 100 мм	152
LGVV 100	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 100 мм	153
LGTRV 100	Разделительная перегородка, регулируемая, высота = 80 мм	157



LGK 60

Крестообразная секция, высота = 60 мм

Артикул	H мм	B мм	R мм	G кг
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LGK 60-20F	60	200	400	7.780
LGK 60-30F	60	300	400	8.590
LGK 60-40F	60	400	400	9.400
LGK 60-50F	60	500	400	10.210
LGK 60-60F	60	600	400	11.020
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LGK 60-20E	60	200	400	7.320
LGK 60-30E	60	300	400	8.080
LGK 60-40E	60	400	400	8.840
LGK 60-50E	60	500	400	9.600
LGK 60-60E	60	600	400	10.360

Дополнительные аксессуары

LGV 60	Соединитель лестничного лотка, высота = 60 мм	151, 244
LGVN 60	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 60 мм	152
LGVV 60	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 60 мм	153
LGTRV 60	Разделительная перегородка, регулируемая, высота = 33 мм	156
LKD	Крышка крестообразной секции лестничного лотка	149
LKDR	Крышка крестообразной секции лестничного лотка с поворотными замками	149

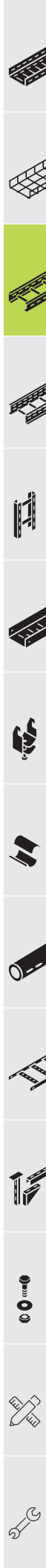
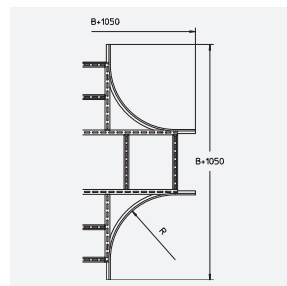
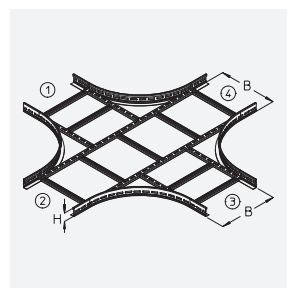
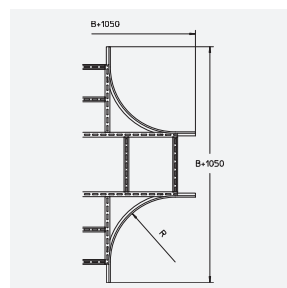
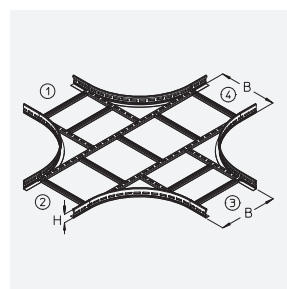
LGK 100

Крестообразная секция, высота = 100 мм

Артикул	H мм	B мм	R мм	G кг
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LGK 100-20F	100	200	400	9.320
LGK 100-30F	100	300	400	10.130
LGK 100-40F	100	400	400	10.940
LGK 100-50F	100	500	400	11.740
LGK 100-60F	100	600	400	12.550
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LGK 100-20E	100	200	400	8.770
LGK 100-30E	100	300	400	9.530
LGK 100-40E	100	400	400	10.290
LGK 100-50E	100	500	400	11.050
LGK 100-60E	100	600	400	11.810

Дополнительные аксессуары

LGV 100	Соединитель лестничного лотка, высота = 100 мм	151
LGVN 100	Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 100 мм	152
LGVV 100	Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 100 мм	153
LGTRV 100	Разделительная перегородка, регулируемая, высота = 80 мм	157
LKD	Крышка крестообразной секции лестничного лотка	149
LKDR	Крышка крестообразной секции лестничного лотка с поворотными замками	149



Крышка

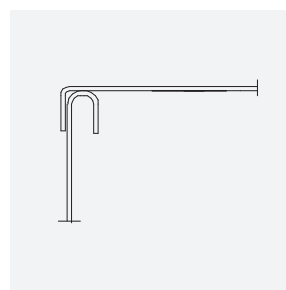
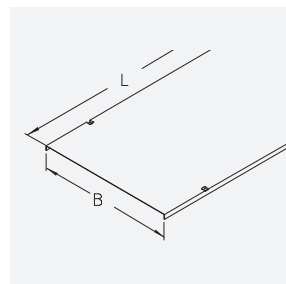
LD

Крышка лестничного лотка

Артикул	B	L	t	G
	MM	MM	MM	КГ
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира				
LD 20S	206	3000	0.75	4.110
LD 30S	306	3000	1.00	7.840
LD 40S	406	3000	1.00	10.190
LD 50S	506	3000	1.25	15.690
LD 60S	606	3000	1.25	18.630
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LD 20F	206	3000	0.75	4.400
LD 30F	306	3000	1.00	8.390
LD 40F	406	3000	1.00	10.910
LD 50F	506	3000	1.25	16.780
LD 60F	606	3000	1.25	19.930
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LD 20E	206	3000	0.80	4.420
LD 30E	306	3000	1.00	7.890
LD 40E	406	3000	1.00	10.260
LD 50E	506	3000	1.25	15.790
LD 60E	606	3000	1.25	18.750

Дополнительные аксессуары

LD-SW	Антиветровой фиксатор крышки	150
-------	------------------------------	-----



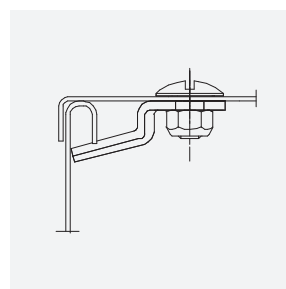
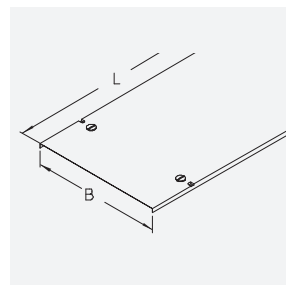
LDR

Крышка лестничного лотка с поворотными замками

Артикул	B	L	t	G
	MM	MM	MM	КГ
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира				
LDR 20S	209	3000	0.75	4.230
LDR 30S	309	3000	1.00	7.960
LDR 40S	409	3000	1.00	10.320
LDR 50S	509	3000	1.25	15.810
LDR 60S	609	3000	1.25	18.760
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LDR 20F	209	3000	0.75	4.530
LDR 30F	309	3000	1.00	8.520
LDR 40F	409	3000	1.00	11.040
LDR 50F	509	3000	1.25	16.910
LDR 60F	609	3000	1.25	20.060
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LDR 20E	209	3000	0.80	4.540
LDR 30E	309	3000	1.00	8.010
LDR 40E	409	3000	1.00	10.380
LDR 50E	506	3000	1.25	15.920
LDR 60E	609	3000	1.25	18.870

Дополнительные аксессуары

LD-SW	Антиветровой фиксатор крышки	150
-------	------------------------------	-----



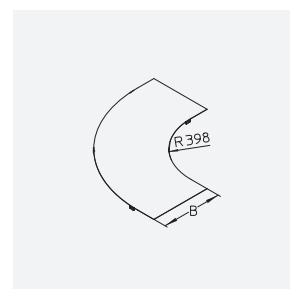
LIBD

Крышка угловой секции лестничного лотка

Артикул	B мм	t мм	W °	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира				
LIBD 20S	204	0.75	90°	1.330
LIBD 30S	304	1.00	90°	2.750
LIBD 40S	404	1.00	90°	3.870
LIBD 50S	504	1.25	90°	6.380
LIBD 60S	604	1.25	90°	8.090
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LIBD 20F	204	0.75	90°	1.420
LIBD 30F	304	1.00	90°	2.940
LIBD 40F	404	1.00	90°	4.140
LIBD 50F	504	1.25	90°	6.830
LIBD 60F	604	1.25	90°	8.660
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LIBD 20E	204	0.80	90°	1.430
LIBD 30E	304	1.00	90°	2.770
LIBD 40E	404	1.00	90°	3.900
LIBD 50E	504	1.25	90°	6.420
LIBD 60E	604	1.25	90°	8.140

Дополнительные аксессуары

LD-SW Антиветровой фиксатор крышки 150



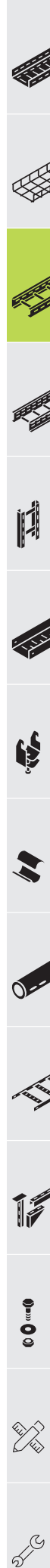
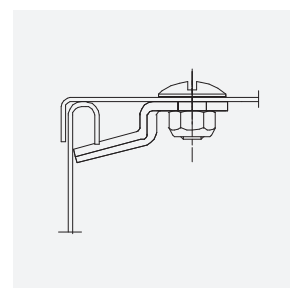
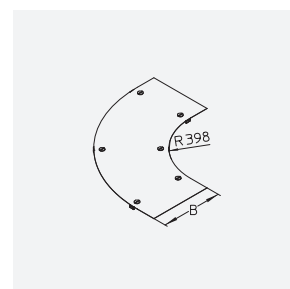
LIBDR

Крышка угловой секции лестничного лотка с поворотными замками

Артикул	B мм	t мм	W °	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира				
LIBDR 20S	204	0.75	90°	1.421
LIBDR 30S	304	1.00	90°	2.835
LIBDR 40S	404	1.00	90°	3.959
LIBDR 50S	504	1.25	90°	6.463
LIBDR 60S	604	1.25	90°	8.176
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LIBDR 20F	204	0.75	90°	1.525
LIBDR 30F	304	1.00	90°	3.039
LIBDR 40F	404	1.00	90°	4.242
LIBDR 50F	504	1.25	90°	6.921
LIBDR 60F	604	1.25	90°	8.754
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LIBDR 20E	204	0.80	90°	1.441
LIBDR 30E	304	1.00	90°	2.867
LIBDR 40E	404	1.00	90°	3.995
LIBDR 50E	504	1.25	90°	6.517
LIBDR 60E	604	1.25	90°	8.239

Дополнительные аксессуары

LD-SW Антиветровой фиксатор крышки 150



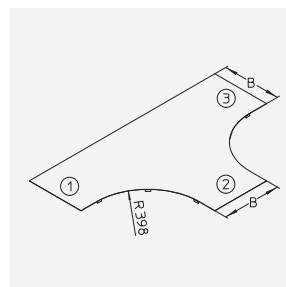
LAD

Крышка Т-секции лестничного лотка

Артикул	B	t	R	G
	MM	MM	MM	КГ
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира				
LAD 20S	204	0.75	398	2.670
LAD 30S	304	1.00	398	5.140
LAD 40S	404	1.00	398	6.930
LAD 50S	504	1.25	398	11.060
LAD 60S	604	1.25	398 </td <td>13.680</td>	13.680
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LAD 20F	204	0.75	398	2.860
LAD 30F	304	1.00	398	5.500
LAD 40F	404	1.00	398	7.420
LAD 50F	504	1.25	398	11.830
LAD 60F	604	1.25	398	14.640
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LAD 20E	204	0.80	398	2.850
LAD 30E	304	1.00	398	5.170
LAD 40E	404	1.00	398	6.970
LAD 50E	504	1.25	398	11.130
LAD 60E	604	1.25	398	13.770

Дополнительные аксессуары

LD-SW Антиветровой фиксатор крышки 150



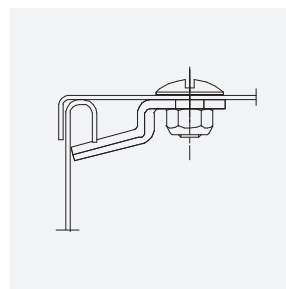
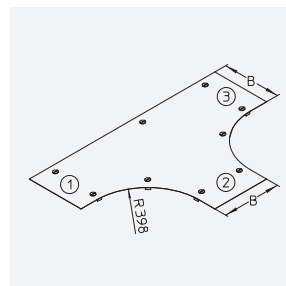
LADR

Крышка Т-секции лестничного лотка с поворотными замками

Артикул	B	t	R	G
	MM	MM	MM	КГ
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира				
LADR 20S	204	0.75	398	2.730
LADR 30S	304	1.00	398	5.200
LADR 40S	404	1.00	398	6.990
LADR 50S	504	1.25	398	11.110
LADR 60S	604	1.25	398	13.740
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LADR 20F	204	0.75	398	2.910
LADR 30F	304	1.00	398	5.560
LADR 40F	404	1.00	398	7.470
LADR 50F	504	1.25	398	11.890
LADR 60F	604	1.25	398	14.700
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LADR 20E	204	0.80	398	2.910
LADR 30E	304	1.00	398	5.230
LADR 40E	404	1.00	398	7.030
LADR 50E	504	1.25	398	11.180
LADR 60E	604	1.25	398	13.830

Дополнительные аксессуары

LD-SW Антиветровой фиксатор крышки 150



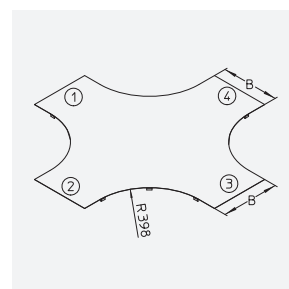
LKD

Крышка крестообразной секции лестничного лотка

Артикул	B	t	R	G
	ММ	ММ	ММ	КГ
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира				
LKD 20S	204	0.75	398	3.740
LKD 30S	304	1.00	398	6.970
LKD 40S	404	1.00	398	9.160
LKD 50S	504	1.25	398	14.350
LKD 60S	604	1.25	398	18.063
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LKD 20F	204	0.75	398	4.000
LKD 30F	304	1.00	398	7.460
LKD 40F	404	1.00	398	9.800
LKD 50F	504	1.25	398	15.350
LKD 60F	604	1.25	398	19.330
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LKD 20E	204	0.80	398	4.000
LKD 30E	304	1.00	398	7.010
LKD 40E	404	1.00	398	9.220
LKD 50E	504	1.25	398	14.450
LKD 60E	604	1.25	398	18.182

Дополнительные аксессуары

LD-SW	Антиветровой фиксатор крышки	150
-------	------------------------------	-----



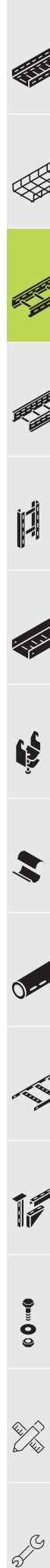
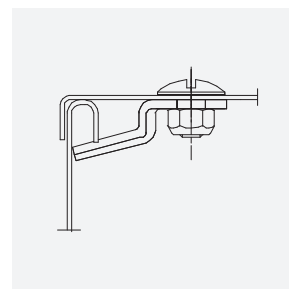
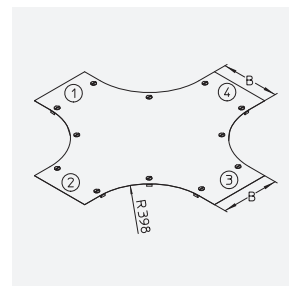
LKDR

Крышка крестообразной секции лестничного лотка с поворотными замками

Артикул	B	t	R	G
	ММ	ММ	ММ	КГ
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира				
LKDR 20S	204	0.75	398	3.730
LKDR 30S	304	1.00	398	6.960
LKDR 40S	404	1.00	398	9.160
LKDR 50S	504	1.25	398	14.350
LKDR 60S	604	1.25	398	18.303
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
LKDR 20F	204	0.75	398	4.200
LKDR 30F	304	1.00	398	7.650
LKDR 40F	404	1.00	398	10.000
LKDR 50F	504	1.25	398	15.550
LKDR 60F	604	1.25	398	19.498
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LKDR 20E	204	0.80	398	3.990
LKDR 30E	304	1.00	398	7.000
LKDR 40E	404	1.00	398	9.210
LKDR 50E	504	1.25	398	14.430
LKDR 60E	604	1.25	398	18.410

Дополнительные аксессуары

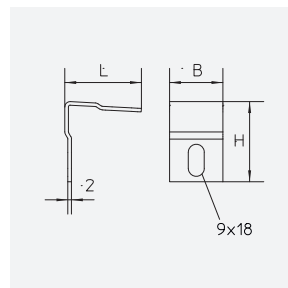
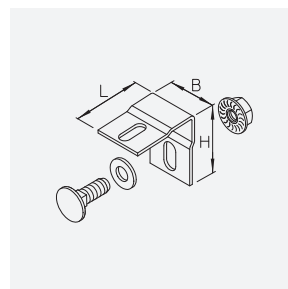
LD-SW	Антиветровой фиксатор крышки	150
-------	------------------------------	-----



LD-SW

Антиветровой фиксатор крышки

Артикул	H мм	B мм	L мм	t мм	G кг
Сталь, горячее цинкование методом погружения					
LD-SW F	46	30	30	2.00	0.057
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)					
LD-SW E	46	30	30	2.00	0.055
Нержавеющая сталь, 1.4571/1.4404 (V4A)					
LD-SW E4	46	30	30	2.00	0.058

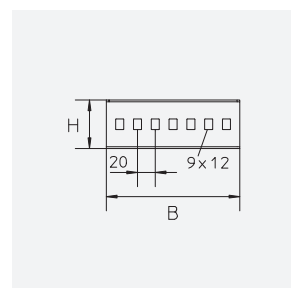
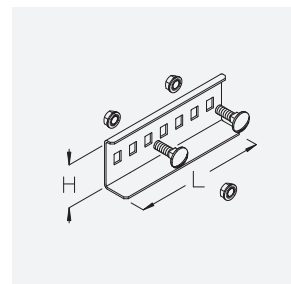


Аксессуары

LGV 60

Соединитель лестничного лотка, высота = 60 мм

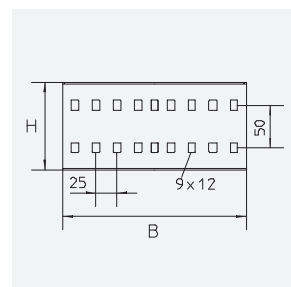
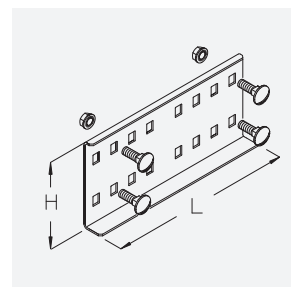
Артикул	H мм	L мм	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира			
LGV 60S	60	150	0.236
Сталь, горячее цинкование методом погружения			
LGV 60F	60	150	0.247
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)			
LGV 60E	60	150	0.245
Нержавеющая сталь, 1.4571/1.4404 (V4A)			
LGV 60E4	60	150	0.238



LGV 100

Соединитель лестничного лотка, высота = 100 мм

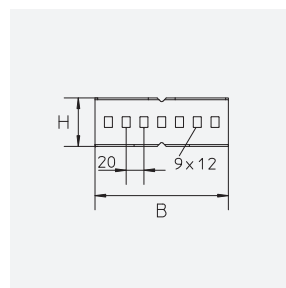
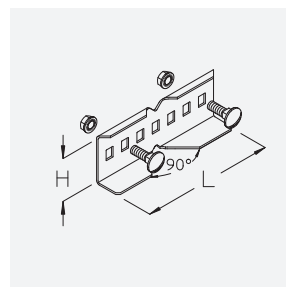
Артикул	H мм	L мм	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира			
LGV 100S	100	220	0.480
Сталь, горячее цинкование методом погружения			
LGV 100F	100	220	0.494
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)			
LGV 100E	100	220	0.484



LGvH 60

Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 60 мм

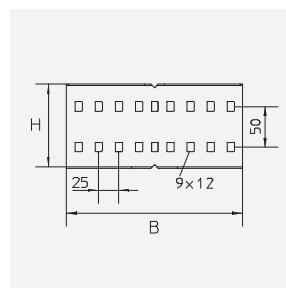
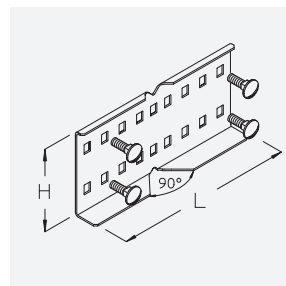
Артикул	H мм	L мм	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира			
LGvH 60S	60	150	0.216
Сталь, горячее цинкование методом погружения			
LGvH 60F	60	150	0.226
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)			
LGvH 60E	60	150	0.222



LGvH 100

Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, высота = 100 мм

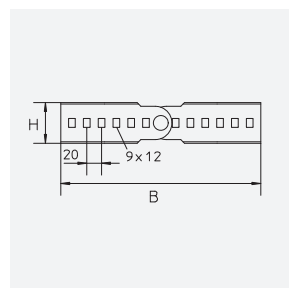
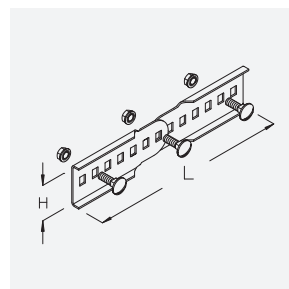
Артикул	H мм	L мм	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира			
LGvH 100S	100	220	0.471
Сталь, горячее цинкование методом погружения			
LGvH 100F	100	220	0.490
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)			
LGvH 100E	100	220	0.475



LGVV 60

Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 60 мм

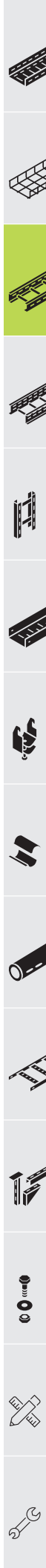
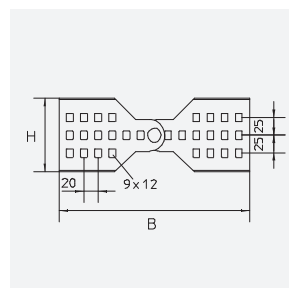
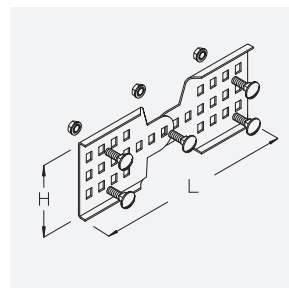
Артикул	H мм	L мм	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира			
LGVV 60S	60	270	0.368
Сталь, горячее цинкование методом погружения			
LGVV 60F	60	270	0.377
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)			
LGVV 60E	60	270	0.379



LGVV 100

Соединитель лестничного лотка, вертикальный, высота = 100 мм

Артикул	H мм	L мм	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира			
LGVV 100S	100	270	0.511
Сталь, горячее цинкование методом погружения			
LGVV 100F	100	270	0.557
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)			
LGVV 100E	100	270	0.525



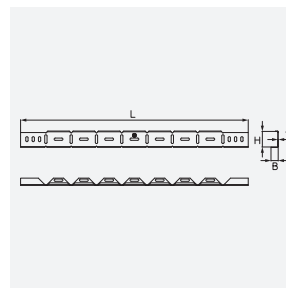
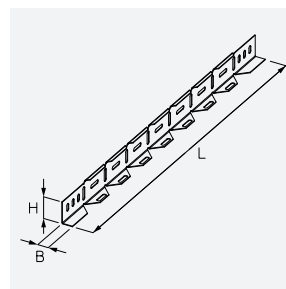
LGHVH 60

Соединитель кабельной лестницы, горизонтальный, регулируемый, высота = 60 мм

Артикул	H мм	B мм	L мм	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира				
LGHVH 60S	60	28	900	0.850
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LGHVH 60E	60	28	900	0.855
Нержавеющая сталь, 1.4571/1.4404 (V4A)				
LGHVH 60E4	60	28	900	0.863

Дополнительные аксессуары

КНВ 7 Профильная рейка 30x15 мм, перфорированная 468



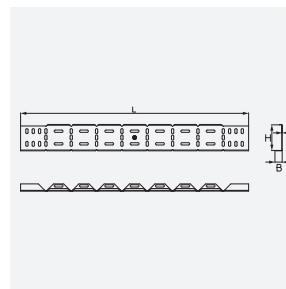
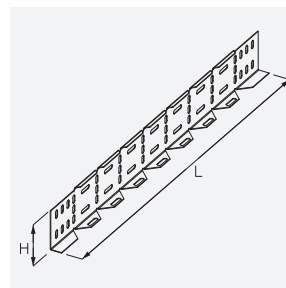
LGHVH 100

Соединитель лестничного лотка, горизонтальный, регулируемый, высота = 100 мм

Артикул	H мм	B мм	L мм	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира				
LGHVH 100S	100	28	900	1.250
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LGHVH 100E	100	28	900	1.258
Нержавеющая сталь, 1.4571/1.4404 (V4A)				
LGHVH 100E4	100	28	900	1.267

Дополнительные аксессуары

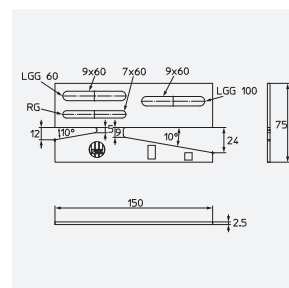
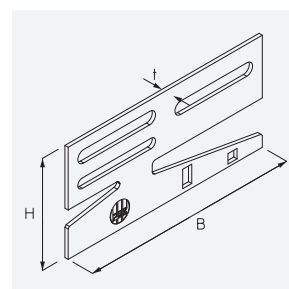
КНВ 7 Профильная рейка 30x15 мм, перфорированная 468



KLTL

Балочный зажим

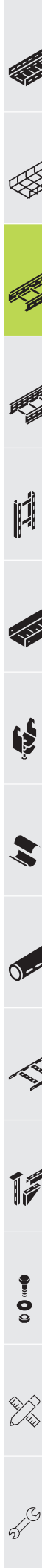
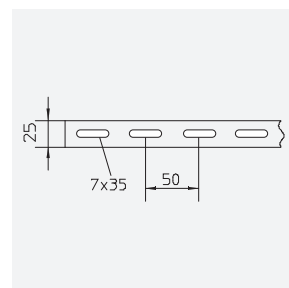
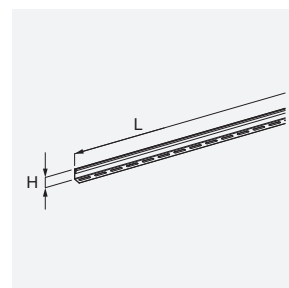
Артикул	H мм	B мм	t мм	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендимира				
KLTL S	75	150	2.50	0.173
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
KLTL F	75	150	2.50	0.184
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
KLTL E	75	150	2.50	0.174



LGTR 60

Разделительная перегородка, высота = 33 мм

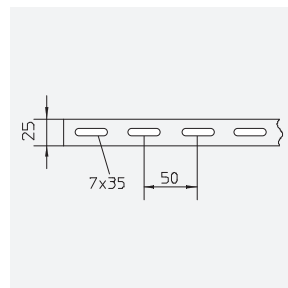
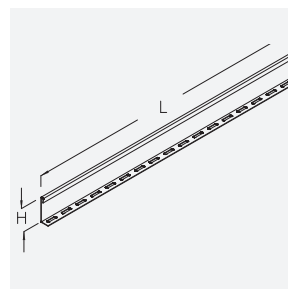
Артикул	H мм	L мм	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендимира			
LGTR 60S	33	3000	1.231
Сталь, горячее цинкование методом погружения			
LGTR 60F	33	3000	1.737
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)			
LGTR 60E	33	3000	1.627



LGTR 100

Разделительная перегородка, высота = 80 мм

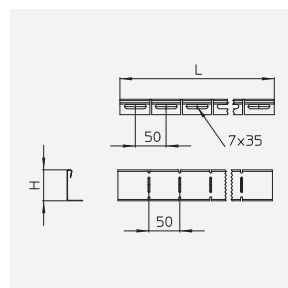
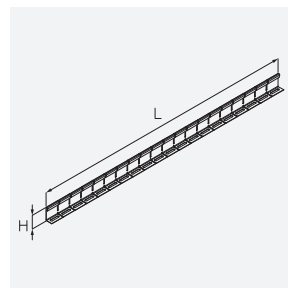
Артикул	H MM	L MM	G КГ
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира			
LGTR 100S	80	3000	2.097
Сталь, горячее цинкование методом погружения			
LGTR 100F	80	3000	2.237
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)			
LGTR 100E	80	3000	2.790



LGTRV 60

Разделительная перегородка, регулируемая, высота = 33 мм

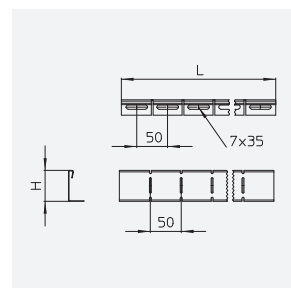
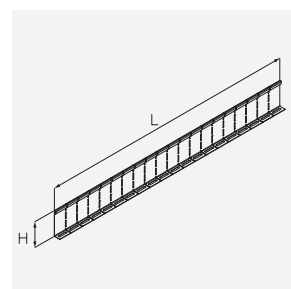
Артикул	H MM	L MM	t MM	G КГ
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира				
LGTRV 60S	33	1000	0.75	0.438
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LGTRV 60E	33	1000	0.80	0.462



LGTRV 100

Разделительная перегородка, регулируемая, высота = 80 мм

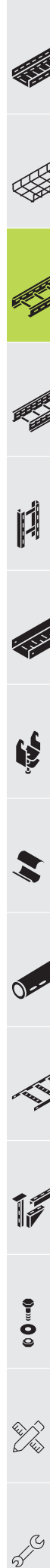
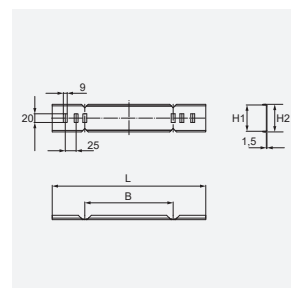
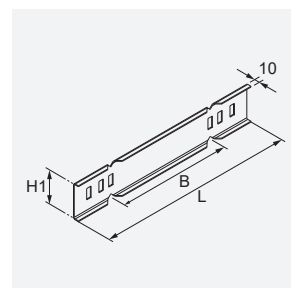
Артикул	H мм	L мм	t мм	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира				
LGTRV 100S	80	1000	0.75	0.710
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)				
LGTRV 100E	80	1000	0.80	0.755



LAB 60

Торцевая пластина кабельной лестницы

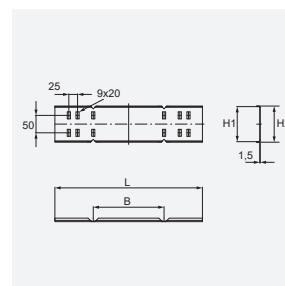
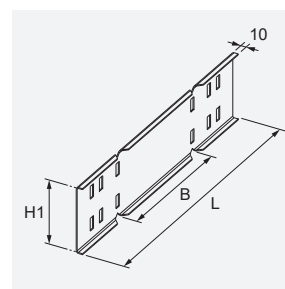
Артикул	H1 мм	H2 мм	B мм	L мм	G кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира					
LAB 60-05S	60	64	50	203	0.200
LAB 60-10S	60	64	100	253	0.245
LAB 60-15S	60	64	150	303	0.291
LAB 60-20S	60	64	200	353	0.337
LAB 60-30S	60	64	300	453	0.429
LAB 60-40S	60	64	400	553	0.521
LAB 60-50S	60	64	500	653	0.614
LAB 60-60S	60	64	600	753	0.705
Сталь, горячее цинкование методом погружения					
LAB 60-05F	60	64	50	203	0.211
LAB 60-10F	60	64	100	253	0.260
LAB 60-15F	60	64	150	303	0.309
LAB 60-20F	60	64	200	353	0.358
LAB 60-30F	60	64	300	453	0.457
LAB 60-40F	60	64	400	553	0.555
LAB 60-50F	60	64	500	653	0.654
LAB 60-60F	60	64	600	753	0.752
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)					
LAB 60-05E	60	64	50	203	0.201
LAB 60-10E	60	64	100	253	0.247
LAB 60-15E	60	64	150	303	0.293
LAB 60-20E	60	64	200	353	0.339
LAB 60-30E	60	64	300	453	0.432
LAB 60-40E	60	64	400	553	0.524
LAB 60-50E	60	64	500	653	0.617
LAB 60-60E	60	64	600	753	0.710



LAB 100

Торцевая пластина кабельной лестницы

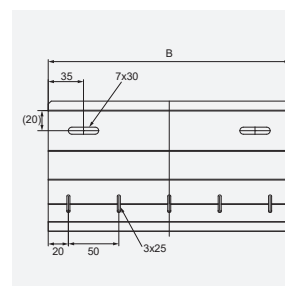
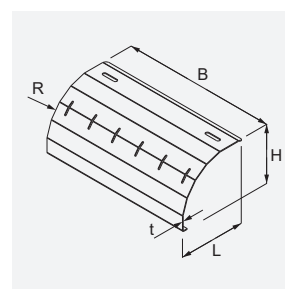
Артикул	H1	H2	B	L	G
	мм	мм	мм	мм	кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира					
LAB 100-05S	100	104	50	273	0.415
LAB 100-10S	100	104	100	323	0.485
LAB 100-15S	100	104	150	373	0.554
LAB 100-20S	100	104	200	423	0.624
LAB 100-30S	100	104	300	523	0.763
LAB 100-40S	100	104	400	623	0.902
LAB 100-50S	100	104	500	723	1.041
LAB 100-60S	100	104	600	823	1.180
Сталь, горячее цинкование методом погружения					
LAB 100-05F	100	104	50	273	0.439
LAB 100-10F	100	104	100	323	0.514
LAB 100-15F	100	104	150	373	0.588
LAB 100-20F	100	104	200	423	0.663
LAB 100-30F	100	104	300	523	0.811
LAB 100-40F	100	104	400	623	0.960
LAB 100-50F	100	104	500	723	1.109
LAB 100-60F	100	104	600	823	1.258
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)					
LAB 100-05E	100	104	50	273	0.417
LAB 100-10E	100	104	100	323	0.487
LAB 100-15E	100	104	150	373	0.557
LAB 100-20E	100	104	200	423	0.627
LAB 100-30E	100	104	300	523	0.767
LAB 100-40E	100	104	400	623	0.907
LAB 100-50E	100	104	500	723	1.047
LAB 100-60E	100	104	600	823	1.187



LGKAB

Вертикальный отвод лестничного лотка

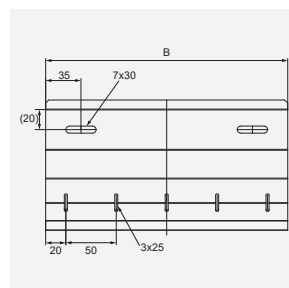
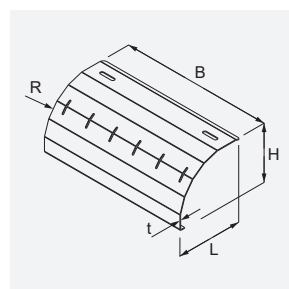
Артикул	H	B	L	t	R	G
	мм	мм	мм	мм	мм	кг
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендзимира						
LGKAB 20S	110	140	129	1.50	100	0.372
LGKAB 30S	110	240	129	1.50	100	0.613
LGKAB 40S	110	340	129	1.50	100	0.854
LGKAB 50S	110	440	129	1.50	100	1.112
LGKAB 60S	110	540	129	1.50	100	1.353
Сталь, горячее цинкование методом погружения						
LGKAB 20F	110	140	129	1.50	100	0.393
LGKAB 30F	110	240	129	1.50	100	0.651
LGKAB 40F	110	340	129	1.50	100	0.909
LGKAB 50F	110	440	129	1.50	100	1.183
LGKAB 60F	110	540	129	1.50	100	1.440



LGKAB

Вертикальный отвод лестничного лотка

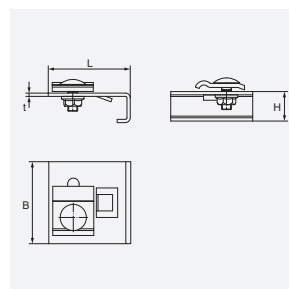
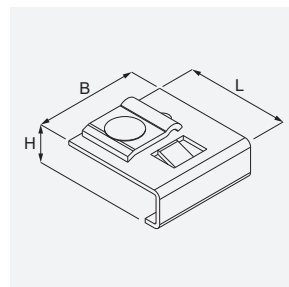
Артикул	H	B	L	t	R	G
	MM	MM	MM	MM	MM	КГ
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)						
LGKAB 20E	110	140	129	1.50	100	0.372
LGKAB 30E	110	240	129	1.50	100	0.614
LGKAB 40E	110	340	129	1.50	100	0.857
LGKAB 50E	110	440	129	1.50	100	1.116
LGKAB 60E	110	540	129	1.50	100	1.358



LGVTO

Соединитель лестничного лотка, Т-образное соединение, верхний

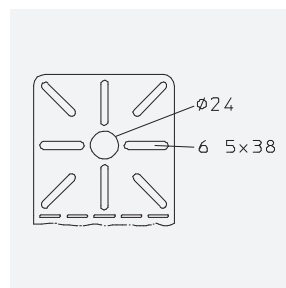
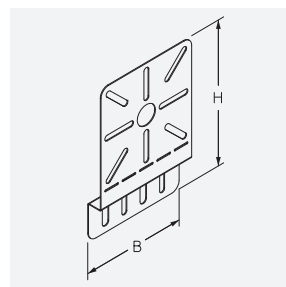
Артикул	H	B	L	t	G
	MM	MM	MM	MM	КГ
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендимира					
LGVTO S	18	50	50	2.00	0.071
Сталь, горячее цинкование методом погружения					
LGVTO F	18	50	50	2.00	0.075
Нержавеющая сталь, 1.4301 (V2A)					
LGVTO E	18	50	50	2.00	0.071
Нержавеющая сталь, 1.4571/1.4404 (V4A)					
LGVTO E4	18	50	50	2.00	0.072



MP-L

Монтажная пластина

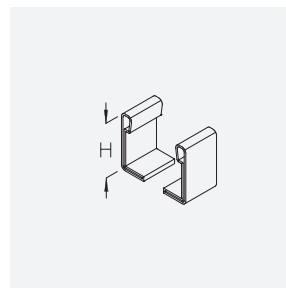
Артикул	H MM	B MM	t MM	G КГ
Сталь, конвейерное цинкование по методу Сендимира				
MP-L 60S	185	120	1.00	0.178
Сталь, горячее цинкование методом погружения				
MP-L 60F	185	120	1.00	0.189
Нержавеющая сталь, 1.4571/1.4404 (V4A)				
MP-L 60E4	185	120	1.00	0.181



SL 60

Защитный колпачок

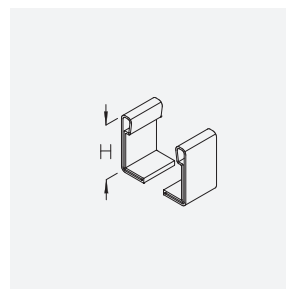
Артикул	H MM	G КГ
Полиэтилен		
SL 60	60	0.024



SL 100

Защитный колпачок

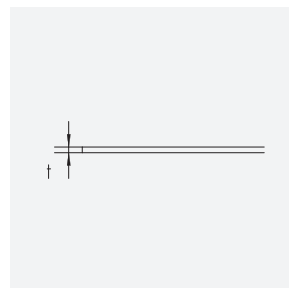
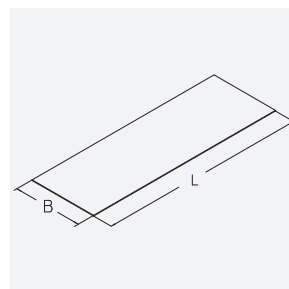
Артикул	H MM	G КГ
Полиэтилен		
SL 100	100	0.032



EL

Фиброцементная панель

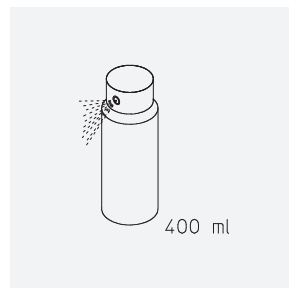
Артикул	B MM	L MM	t MM	G КГ
фиброармированный бетон				
EL 20	190	1250	4.50	1.430
EL 30	290	1250	4.50	2.180
EL 40	390	1250	4.50	2.930
EL 50	490	1250	4.50	3.680
EL 60	590	1250	4.50	4.430



KZS

Цинковый спрей

Артикул	G КГ
KZS	0.403



KZF

Цинковая краска

Артикул	G КГ
KZF	1.035

