

Листовой лоток М прямой (МГ, МП)

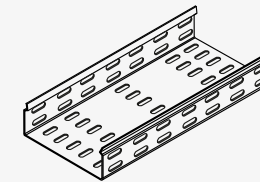
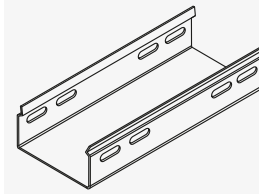
Лоток листовой применяется на прямых участках кабельной трассы.

Для монтажа используется соединители лотков СЛ (см. стр. 80). Соединители и крепежные изделия в базовую комплектацию не входят, поставляются в качестве дополнительных аксессуаров к лоткам.

Технические характеристики

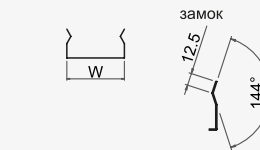
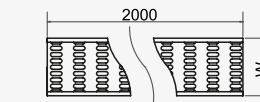
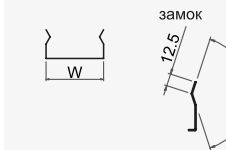
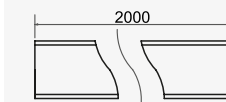
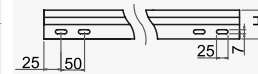
тип замка	V-образный
тип соединения	встык (с использованием соединителей и креплением стандартными крепежными изделиями)*
материал	сталь, оцинкованная по методу Сендзимира

* возможные исполнения: горячее цинкование, порошковая окраска лотков (см. стр. 57)

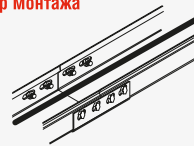


Неперфорированный МГ

Высота (Н), мм	Ширина (W), мм	Sp*, мм	Облегченные			Стандартные			Усиленные		
			Толщина металла, мм	Вес, кг	Артикул	Толщина металла, мм	Вес, кг	Артикул	Толщина металла, мм	Вес, кг	Артикул
25	50	500	0,7	1,1	EI-21.01.21.002	1,0	1,6	EI-01.01.31.002	1,5	2,4	EI-11.01.51.002
	75	750	0,7	1,4	EI-21.01.21.004	1,0	2	EI-01.01.31.004	1,5	3	EI-11.01.51.004
	100	1000	0,7	1,7	EI-21.01.21.006	1,0	2,4	EI-01.01.31.006	1,5	3,6	EI-11.01.51.006
	150	1500	0,7	2,2	EI-21.01.21.008	1,0	3,2	EI-01.01.31.008	1,5	4,8	EI-11.01.51.008
	200	2000	0,7	2,8	EI-21.01.21.010	1,0	4	EI-01.01.31.010	1,5	6	EI-11.01.51.010
50	50	1000	0,7	1,7	EI-21.01.21.012	1,0	2,4	EI-01.01.31.012	1,5	3,6	EI-11.01.51.012
	75	1500	0,7	2	EI-21.01.21.014	1,0	2,8	EI-01.01.31.014	1,5	4,2	EI-11.01.51.014
	100	2000	0,7	2,2	EI-21.01.21.016	1,0	3,2	EI-01.01.31.016	1,5	4,8	EI-11.01.51.016
	150	3000	0,7	2,8	EI-21.01.21.018	1,0	4	EI-01.01.31.018	1,5	6	EI-11.01.51.018
	200	4000	0,7	3,4	EI-21.01.21.020	1,0	4,8	EI-01.01.31.020	1,5	7,2	EI-11.01.51.020
	250	5000	0,7	3,9	EI-21.01.21.022	1,0	5,6	EI-01.01.31.022	1,5	8,4	EI-11.01.51.022
	300	6000	1,0	6,4	EI-21.01.31.024	1,2	7,7	EI-01.01.41.024	1,5	9,6	EI-11.01.51.024
	400	8000	1,0	8	EI-21.01.31.026	1,2	9,6	EI-01.01.41.026	1,5	12	EI-11.01.51.026
	500	10000	1,0	9,6	EI-21.01.31.028	1,2	11,5	EI-01.01.41.028	1,5	14,4	EI-11.01.51.028
	600	12000	1,0	11,2	EI-21.01.31.030	1,2	13,4	EI-01.01.41.030	1,5	16,8	EI-11.01.51.030
65	100	2600	0,7	2,6	EI-21.01.21.032	1,0	3,7	EI-01.01.31.032	1,5	5,5	EI-11.01.51.032
	150	3900	0,7	3,1	EI-21.01.21.034	1,0	4,5	EI-01.01.31.034	1,5	6,7	EI-11.01.51.034
	200	5200	0,7	3,7	EI-21.01.21.036	1,0	5,3	EI-01.01.31.036	1,5	7,9	EI-11.01.51.036
	250	6500	0,7	4,3	EI-21.01.21.038	1,0	6,1	EI-01.01.31.038	1,5	9,1	EI-11.01.51.038
	300	7800	1,0	6,9	EI-21.01.31.040	1,2	8,3	EI-01.01.41.040	1,5	10,3	EI-11.01.51.040
	400	10400	1,0	8,5	EI-21.01.31.042	1,2	10,2	EI-01.01.41.042	1,5	12,7	EI-11.01.51.042
	500	13000	1,0	10,1	EI-21.01.31.044	1,2	12,1	EI-01.01.41.044	1,5	15,1	EI-11.01.51.044
	600	15600	1,0	11,7	EI-21.01.31.046	1,2	14	EI-01.01.41.046	1,5	17,5	EI-11.01.51.046
	100	4000	0,7	3,1	EI-21.01.21.064	1,0	4,8	EI-01.01.31.064	1,5	7,2	EI-11.01.51.064
	150	6000	0,7	3,6	EI-21.01.21.066	1,0	5,6	EI-01.01.31.066	1,5	8,4	EI-11.01.51.066
100	200	8000	0,7	4,1	EI-21.01.21.068	1,0	6,4	EI-01.01.31.068	1,5	9,6	EI-11.01.51.068
	250	10000	0,7	4,6	EI-21.01.21.070	1,0	7,2	EI-01.01.31.070	1,5	10,8	EI-11.01.51.070
	300	12000	1,0	7,4	EI-21.01.31.072	1,2	9,6	EI-01.01.41.072	1,5	12	EI-11.01.51.072
	400	16000	1,0	8,9	EI-21.01.31.074	1,2	11,5	EI-01.01.41.074	1,5	14,4	EI-11.01.51.074
	500	20000	1,0	11,2	EI-21.01.31.076	1,2	13,4	EI-01.01.41.076	1,5	16,8	EI-11.01.51.076
	600	24000	1,0	12,8	EI-21.01.31.078	1,2	15,4	EI-01.01.41.078	1,5	19,2	EI-11.01.51.078
	150	9000	0,7	5	EI-21.01.21.080	1,0	7,2	EI-01.01.31.080	1,5	10,8	EI-11.01.51.080
	200	12000	0,7	5,6	EI-21.01.21.082	1,0	8	EI-01.01.31.082	1,5	12	EI-11.01.51.082
	250	15000	0,7	6,2	EI-21.01.21.084	1,0	8,8	EI-01.01.31.084	1,5	13,2	EI-11.01.51.084
	300	18000	1,0	9,6	EI-21.01.31.086	1,2	11,5	EI-01.01.41.086	1,5	14,4	EI-11.01.51.086
150	400	24000	1,0	11,2	EI-21.01.31.088	1,2	13,4	EI-01.01.41.088	1,5	16,8	EI-11.01.51.088
	500	30000	1,0	12,8	EI-21.01.31.090	1,2	15,4	EI-01.01.41.090	1,5	19,2	EI-11.01.51.090
	600	36000	1,0	14,4	EI-21.01.31.092	1,2	17,3	EI-01.01.41.092	1,5	21,6	EI-11.01.51.092
	200	16000	0,7	6,7	EI-21.01.21.094	1,0	9	EI-01.01.31.094	1,5	14,4	EI-11.01.51.094
	250	20000	0,7	7,3	EI-21.01.21.096	1,0	10,4	EI-01.01.31.096	1,5	15,6	EI-11.01.51.096
	300	24000	1,0	11,2	EI-21.01.31.098	1,2	13,4	EI-01.01.41.098	1,5	16,8	EI-11.01.51.098
200	400	32000	1,0	12,8	EI-21.01.31.100	1,2	15,4	EI-01.01.41.100	1,5	19,2	EI-11.01.51.100
	500	40000	1,0	14,4	EI-21.01.31.102	1,2	17,3	EI-01.01.41.102	1,5	21,6	EI-11.01.51.102



пример монтажа



Высота (Н), мм	Ширина (W), мм	Sp*, мм	Облегченные			Стандартные			Усиленные		
			Толщина металла, мм	Вес, кг	Артикул	Толщина металла, мм	Вес, кг	Артикул	Толщина металла, мм	Вес, кг	Артикул
50	50	1000	0,7	1,5	EI-21.01.21.011	1,0	2,1	EI-01.01.31.011	1,5	3,2	EI-11.01.51.011
	75	1500	0,7	1,8	EI-21.01.21.013	1,0	2,5	EI-01.01.31.013	1,5	3,8	EI-11.01.51.013
	100	2000	0,7	2	EI-21.01.21.015	1,0	2,9	EI-01.01.31.015	1,5	4,3	EI-11.01.51.015
	150	3000	0,7	2,5	EI-21.01.21.017	1,0	3,6	EI-01.01.31.017	1,5	5,5	EI-11.01.51.017
	200	4000	0,7	3,1	EI-21.01.21.019	1,0	4,4	EI-01.01.31.019	1,5	6,6	EI-11.01.51.019
	250	5000	0,7	3,6	EI-21.01.21.021	1,0	5,1	EI-01.01.31.021	1,5	7,7	EI-11.01.51.021
	300	6000	1,0	5,9	EI-21.01.31.023	1,2	7,1	EI-01.01.41.023	1,5	8,8	EI-11.01.51.023
	400	8000	1,0	7,4	EI-21.01.31.025	1,2	8,9	EI-01.01.41.025	1,5	11,1	EI-11.01.51.025
	500	10000	1,0	8,9	EI-21.01.31.027	1,2	10,7	EI-01.01.41.027	1,5	13,3	EI-11.01.51.027
	600	12000	1,0	10,4	EI-21.01.31.029	1,2	12,5	EI-01.01.41.029	1,5	15,6	EI-11.01.51.029
65	100	2600	0,7	2,4	EI-21.01.21.031	1,0	3,4	EI-01.01.31.031	1,5	5,2	EI-11.01.51.031
	150	3900	0,7	3	EI-21.01.21.033	1,0	4,1	EI-01.01.31.033	1,5	6,3	EI-11.01.51.033
	200	5200	0,7	3,5	EI-21.01.21.035	1,0	4,9	EI-01.01.31.035	1,5	7,5	EI-11.01.51.035
	250	6500	0,7	4	EI-21.01.21.037	1,0	5,6	EI-01.01.31.037	1,5	8,6	EI-11.01.51.037
	300	7800	1,0	6,5	EI-21.01.31.039	1,2	7,6	EI-01.01.41.039	1,5	9,7	EI-11.01.51.039
	400	10400	1,0	8	EI-21.01.31.041	1,2	9,4	EI-01.01.41.041	1,5	12	EI-11.01.51.041
	500	13000	1,0	9,5	EI-21.01.31.043	1,2	11,2	EI-01.01.41.043	1,5	14,2	EI-11.01.51.043
	600	15600	1,0	10,9	EI-21.01.31.045	1,2	13	EI-01.01.41.045	1,5	16,3	EI-11.01.51.045
	100	4000	0,7	3,1	EI-21.01.21.063	1,0	4,4	EI-01.01.31.063	1,5	6,6	EI-11.01.51.063
	150	6000	0,7	3,6	EI-21.01.21.065	1,0	5,1	EI-01.01.31.065	1,5	7,7	EI-11.01.51.065
100	200	8000	0,7	4,1	EI-21.01.21.067	1,0	5,9	EI-01.01.31.067	1,5	8,8	EI-11.01.51.067
	250	10000	0,7	4,6	EI-21.01.21.069	1,0	6,6	EI-01.01.31.069	1,5	10	EI-11.01.51.069
	300	12000	1,0	7,4	EI-21.01.31.071	1,2	8,9	EI-01.01.41.071	1,5	11,1	EI-11.01.51.071
	400	16000	1,0	8,9	EI-21.01.31.073	1,2	10,7	EI-01.01.41.073	1,5	13,3	EI-11.01.51.073
	500	20000	1,0	10,4	EI-21.01.31.075	1,2	12,5	EI-01.01.41.075	1,5	15,6	EI-11.01.51.075
	600	24000	1,0	11,9	EI-21.01.31.077	1,2	14,3	EI-01.01.41.077	1,5	17,8	EI-11.01.51.077
	150	9000	0,7	4,6	EI-21.01.21.079	1,0	6,5	EI-01.01.31.079	1,5	9,8	EI-11.01.51.079
	200	12000	0,7	5,1	EI-21.01.21.081	1,0	7,3	EI-01.01.31.081	1,5	10,9	EI-11.01.51.081
	250	15000	0,7	5,6	EI-21.01.21.083	1,0	8	EI-01.01.31.083	1,5	12	EI-11.01.51.083
	300	18000	1,0	8,8	EI-21.01.31.085	1,2	10,5	EI-01.01.41.085	1,5	13,2	EI-11.01.51.085
150	400	24000	1,0	10,3	EI-21.01.31.087	1,2	12,3	EI-01.01.41.087	1,5	15,4	EI-11.01.51.087
	500	30000	1,0	11,8	EI-21.01.31.089	1,2	14,1	EI-01.01.41.089	1,5	17,7	EI-11.01.51.089
	600	36000	1,0	13,3	EI-21.01.31.091	1,2	15,9	EI-01.01.41.091	1,5	19,9	EI-11.01.51.091
	200	16000	0,7	6,1	EI-21.01.21.093	1,0	8,7	EI-01.01.31.093	1,5	13	EI-11.01.51.093
	250	20000	0,7	6,6	EI-21.01.21.095	1,0	9,4	EI-01.01.31.095	1,5	14,1	EI-11.01.51.095
	300	24000	1,0	10,2	EI-21.01.31.097	1,2	12,2	EI-01.01.41.097	1,5	15,3	EI-11.01.51.097
200	400	32000	1,0	11,7	EI-21.01.31.099	1,2	14	EI-01.01.41.099	1,5	17,5	EI-11.01.51.099
	500	40000	1,0	13,2	EI-21.01.31.101	1,2	15,8	EI-01.01.41.101	1,5	19,8	EI-11.01.51.101

*Sp - полезная площадь лотка при 40% наполнении.

Сумма сечений проводов и кабелей, рассчитанных по их наружным диаметрам, включая изоляцию и наружные оболочки, не должна превышать для коробов (лотков) с открываемыми крышками - 40%

Sp = Ширина лотка * Высота лотка * 0,4

Крышка листового лотка М прямого (КМ)

Крышки к кабельным лоткам предназначены для защиты от внешних воздействий кабеля и проводов в кабельных лотках.</