

ЛОТКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛИСТОВЫЕ



СДЕЛАНО В РОССИИ



Отказное письмо



Назначение

- Предназначены для прокладки кабельных трасс и слаботочных инженерных систем.
- Защита проводки от механических повреждений.
- Обеспечение электробезопасности.
- Исключение возможного пожара при коротком замыкании.
- Обеспечение быстрого доступа к проводке в аварийных случаях.
- Возможность быстрой модернизации и дополнения проводки.
- Улучшение эстетического вида прокладки внешней проводки.

Применение

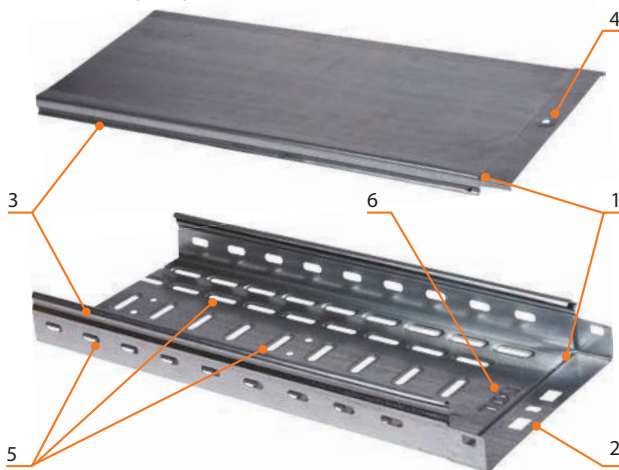
- Для прокладки кабельных трасс и слаботочных инженерных систем.

Материалы

- Рулонная холоднокатанная сталь (ГОСТ 14918-80).

Преимущества

- Изготавливаются методом профилирования (roll forming) на автоматической линии.
- Высокая прочность, жесткость и вязкость объединены в оптимальных пропорциях.



- 1 – Телескопический разъем «папа-мама»
- 2 – Предварительная «безвинтовая» фиксация при соединении встык
- 3 – Замковое соединение крышки с лотком. Травмобезопасная округлая кромка
- 4 – Дополнительный контур заземления по крышке лотка
- 5 – Объемная продольная и поперечная перфорация (увеличение несущей способности на 35%)
- 6 – Логотип компании

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Высота борта, мм	35 - 100
Ширина основания, мм	50 - 600
Длина лотка, мм	3000
Толщина металла, мм	0,5 - 1,2
Тип лотка	перфорированный / неперфорированный
Защитное покрытие поверхности	оцинковка по методу Сендзимира
Материал	оцинкованная сталь
Номер цвета RAL	7047

Габаритные параметры лотков

Серия	Высота борта, мм	Ширина лотка, мм								
		50	80	100	150	200	300	400	500	600
Облегченная	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Стандарт										
Облегченная	50	50	-	100	150	200	300	400	500	600
Стандарт								-	-	-
Усиленная	80	-	80	100	150	200	300	400	500	600
Стандарт								-	-	-
Усиленная	100	-	-	100	150	200	300	400	500	600
Стандарт								-	-	-
Усиленная	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Высота борта, мм	Ширина лотка, мм	Толщина металла, мм	Транспортная упаковка							
						Количество, м	Объем, м ³	Масса, кг					
Лотки листовые перфорированные серия Стандарт оцинкованная сталь Сендзимир													
	Лоток перфорированный 35x50x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-0101	35	50	0,7	6		0,0055	4,7				
	Лоток перфорированный 35x100x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-0102		100				0,0108	6,7				
	Лоток перфорированный 35x150x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-0103		150				0,0162	7,7				
	Лоток перфорированный 35x200x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-0104		200				0,0215	9,4				
	Лоток перфорированный 35x300x3000-0,8 мм TDM	SQ2901-0105		300				0,0323	14,1				
	Лоток перфорированный 50x50x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-0106	50	50	0,8	6		0,0078	5,7				
	Лоток перфорированный 50x100x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-0107		100				0,0154	7,2				
	Лоток перфорированный 50x150x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-0108		150				0,0230	8,7				
	Лоток перфорированный 50x200x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-0109		200				0,0306	10,3				
	Лоток перфорированный 50x300x3000-0,8 мм TDM	SQ2901-0110		300				0,0459	14,5				
	Лоток перфорированный 50x400x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0111	50	400	1,0	6		0,0614	23,7				
	Лоток перфорированный 50x500x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0112		500				0,0767	28,9				
	Лоток перфорированный 50x600x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0113		600				0,0920	33,8				
	Лоток перфорированный 80x80x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-0114		80				0,0196	8,5				
	Лоток перфорированный 80x100x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-0115		100				0,0245	8,9				
	Лоток перфорированный 80x150x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-0116	80	150	0,8	6		0,0366	10,4				
	Лоток перфорированный 80x200x3000-0,8 мм TDM	SQ2901-0117		200				0,0487	13,6				
	Лоток перфорированный 80x300x3000-0,8 мм TDM	SQ2901-0118		300				0,0730	17,2				
	Лоток перфорированный 80x400x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0119		400				0,0974	26,1				
	Лоток перфорированный 80x500x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0120		500				0,1217	31,8				
	Лоток перфорированный 80x600x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0121	80	600	1,0	6		0,1460	36,6				
	Лоток перфорированный 100x100x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-0122		100				0,0305	10,2				
	Лоток перфорированный 100x150x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-0123		150				0,0456	11,8				
	Лоток перфорированный 100x200x3000-0,8 мм TDM	SQ2901-0124		200				0,0608	15,1				
	Лоток перфорированный 100x300x3000-0,8 мм TDM	SQ2901-0125		300				0,0910	18,9				
	Лоток перфорированный 100x400x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0126	100	400	1,0	6		0,1215	29,1				
	Лоток перфорированный 100x500x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0127		500				0,1518	33,9				
	Лоток перфорированный 100x600x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0128		600				0,1821	38,7				
	Лоток перфорированный 50x50x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0201		50				50	1,0	6		0,0078	8,0
	Лоток перфорированный 50x100x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0202						100				0,0155	10,2
Лоток перфорированный 50x150x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0203	150	0,0231		12,3								
Лоток перфорированный 50x200x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0204	200	0,0308		14,7								
Лоток перфорированный 50x300x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0205	300	0,0461		18,1								
	Лоток перфорированный 80x80x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0206	80	80	1,0	6		0,0197	12,0				
	Лоток перфорированный 80x100x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0207		100				0,0245	12,6				
	Лоток перфорированный 80x150x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0208		150				0,0367	14,7				
	Лоток перфорированный 80x200x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0209		200				0,0488	17,0				
	Лоток перфорированный 80x300x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0210		300				0,0731	21,4				
	Лоток перфорированный 100x100x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0211	100	100	1,2	6		0,0306	14,5				
	Лоток перфорированный 100x150x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0212		150				0,0458	16,6				
	Лоток перфорированный 100x200x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-0213		200				0,0609	18,8				
	Лоток перфорированный 50x50x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-0215		50				50	1,2	6		0,0078	9,6
	Лоток перфорированный 50x100x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-0216						100				0,0155	12,2
Лоток перфорированный 50x150x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-0217	150	0,0232		14,7								
Лоток перфорированный 50x200x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-0218	200	0,0309		17,5								
Лоток перфорированный 50x300x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-0219	300	0,0462		21,6								








Изображение	Наименование	Артикул	Высота борта, мм	Ширина лотка, мм	Толщина металла, мм	Транспортная упаковка		
						Количество, м	Объем, м³	Масса, кг
	Лоток перфорированный 80x80x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-0220	80	80	1,2	6	0,0197	14,4
	Лоток перфорированный 80x100x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-0221		100				
	Лоток перфорированный 80x150x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-0222		150				
	Лоток перфорированный 80x200x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-0223		200				
	Лоток перфорированный 80x300x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-0224		300				
	Лоток перфорированный 100x100x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-0225	100	100				
	Лоток перфорированный 100x150x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-0226		150				
	Лоток перфорированный 100x200x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-0227		200				
Лоток перфорированный 100x300x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-0228	300						

Лотки листовые перфорированные серия Облегчённая оцинкованная сталь Сендзимир

	Лоток перфорированный 35x50x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-0301	35	50	0,5	6	0,0054	3,6
	Лоток перфорированный 35x100x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-0302		100				
	Лоток перфорированный 35x150x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-0303		150				
	Лоток перфорированный 35x200x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-0304		200				
	Лоток перфорированный 35x300x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-0305		300				
	Лоток перфорированный 50x50x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-0306	50	50	0,5	6	0,0077	4,3
	Лоток перфорированный 50x100x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-0307		100				
	Лоток перфорированный 50x150x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-0308		150				
	Лоток перфорированный 50x200x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-0309		200				
	Лоток перфорированный 50x300x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-0310		300				

Лотки листовые неперфорированные серия Стандарт оцинкованная сталь Сендзимир

	Лоток неперфорированный 35x50x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-1001	35	50	0,7	6	0,0055	5,3	
	Лоток неперфорированный 35x100x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-1002		100					
	Лоток неперфорированный 35x150x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-1003		150					
	Лоток неперфорированный 35x200x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-1004		200					
	Лоток неперфорированный 35x300x3000-0,8 мм TDM	SQ2901-1005		300					
		Лоток неперфорированный 50x50x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-1006	50	50	0,7	6	0,0078	6,2
		Лоток неперфорированный 50x100x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-1007		100				
		Лоток неперфорированный 50x150x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-1008		150				
		Лоток неперфорированный 50x200x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-1009		200				
		Лоток неперфорированный 50x300x3000-0,8 мм TDM	SQ2901-1010		300				
		Лоток неперфорированный 50x400x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1011	50	400	1,0	6	0,0614	25,4
		Лоток неперфорированный 50x500x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1012		500				
		Лоток неперфорированный 50x600x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1013		600				
		Лоток неперфорированный 80x80x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-1014		80				
		Лоток неперфорированный 80x100x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-1015		100				
		Лоток неперфорированный 80x150x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-1016	80	150	0,7	6	0,0245	9,9
		Лоток неперфорированный 80x200x3000-0,8 мм TDM	SQ2901-1017		200				
		Лоток неперфорированный 80x300x3000-0,8 мм TDM	SQ2901-1018		300				
		Лоток неперфорированный 80x400x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1019		400				
		Лоток неперфорированный 80x500x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1020		500				
		Лоток неперфорированный 80x600x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1021	80	600	1,0	6	0,1460	36,8
		Лоток неперфорированный 100x100x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-1022		100				
		Лоток неперфорированный 100x150x3000-0,7 мм TDM	SQ2901-1023		150				
		Лоток неперфорированный 100x200x3000-0,8 мм TDM	SQ2901-1024		200				
		Лоток неперфорированный 100x300x3000-0,8 мм TDM	SQ2901-1025		300				
		Лоток неперфорированный 100x400x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1026	100	400	1,0	6	0,1215	29,6
		Лоток неперфорированный 100x500x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1027		500				
		Лоток неперфорированный 100x600x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1028		600				

Изображение	Наименование	Артикул	Высота борта, мм	Ширина лотка, мм	Толщина металла, мм	Транспортная упаковка											
						Количество, м	Объем, м³	Масса, кг									
Лотки листовые неперфорированные серия Усиленная оцинкованная сталь Сендзимир																	
	Лоток неперфорированный 50x50x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1101	50	50	1,0	6		0,0078	8,8								
	Лоток неперфорированный 50x100x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1102		100				0,0155	11,2								
	Лоток неперфорированный 50x150x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1103		150				0,0231	13,6								
	Лоток неперфорированный 50x200x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1104		200				0,0308	15,9								
	Лоток неперфорированный 50x300x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1105		300				0,0461	20,6								
		Лоток неперфорированный 80x80x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1106	80				80	1,0	6		0,0197	13,1				
		Лоток неперфорированный 80x100x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1107					100				0,0245	14,0				
		Лоток неперфорированный 80x150x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1108					150				0,0367	16,4				
		Лоток неперфорированный 80x200x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1109					200				0,0488	18,8				
		Лоток неперфорированный 80x300x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1110					300				0,0731	23,5				
		Лоток неперфорированный 100x100x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1111	100	100	1,0	6					0,0306	15,9				
		Лоток неперфорированный 100x150x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1112		150							0,0458	18,3				
		Лоток неперфорированный 100x200x3000-1,0 мм TDM	SQ2901-1113		200							0,0609	20,6				
		Лоток неперфорированный 50x50x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-1115		50							50	1,2	6		0,0078	10,5
		Лоток неперфорированный 50x100x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-1116									100				0,0155	13,4
	Лоток неперфорированный 50x150x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-1117	150	0,0232					16,2								
	Лоток неперфорированный 50x200x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-1118	200	0,0309					19,0								
	Лоток неперфорированный 50x300x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-1119	300	0,0462					24,7								
		Лоток неперфорированный 80x80x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-1120	80	80				1,2	6		0,0197				15,6	
		Лоток неперфорированный 80x100x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-1121		100							0,0246				16,8	
Лоток неперфорированный 80x150x3000-1,2 мм TDM		SQ2901-1122	150		0,0368	19,6											
Лоток неперфорированный 80x200x3000-1,2 мм TDM		SQ2901-1123	200		0,0490	22,4											
Лоток неперфорированный 80x300x3000-1,2 мм TDM		SQ2901-1124	300		0,0733	28,1											
		Лоток неперфорированный 100x100x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-1125	100	100	1,2	6					0,0307	19,0				
		Лоток неперфорированный 100x150x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-1126		150							0,0458	21,9				
		Лоток неперфорированный 100x200x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-1127		200							0,0610	24,7				
		Лоток неперфорированный 100x300x3000-1,2 мм TDM	SQ2901-1128		300							0,0914	30,3				
Лотки листовые неперфорированные серия Облегчённая оцинкованная сталь Сендзимир																	
	Лоток неперфорированный 35x50x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-1201	35	50	0,5				6		0,0054	3,6					
	Лоток неперфорированный 35x100x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-1202		100							0,0108	4,8					
	Лоток неперфорированный 35x150x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-1203		150							0,0161	6,0					
	Лоток неперфорированный 35x200x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-1204		200							0,0214	7,4					
	Лоток неперфорированный 35x300x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-1205		300							0,0321	9,9					
		Лоток неперфорированный 50x50x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-1206	50		50	0,5	6				0,0077	4,2				
		Лоток неперфорированный 50x100x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-1207			100						0,0153	5,5				
		Лоток неперфорированный 50x150x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-1208			150						0,0229	6,8				
		Лоток неперфорированный 50x200x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-1209			200						0,0305	8,0				
		Лоток неперфорированный 50x300x3000-0,5 мм TDM	SQ2901-1210			300						0,0456	10,8				