

Лоток монтажный прямой неперфорированный без соединителей ЛПНМ (ЛМс-ПЗНМ), борт 100 мм, длина 2000 мм

Под заказ возможно изготовление нестандартных лотков с другими типоразмерами, толщинами, длинами и типом покрытия

Высота, H, мм	Длина, L, мм	Толщина, S, мм	Ширина, B, мм	Масса, кг	Артикул	Новое наименование	Старое наименование
100	2000	0,7	100	4,33	H0121161612	ЛПНМ.100.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗНМ 100x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	5,00	H0121161613	ЛПНМ.150.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗНМ 150x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	5,69	H0121161614	ЛПНМ.200.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗНМ 200x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	7,02	H0121161615	ЛПНМ.300.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗНМ 300x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		1	400	8,41	H0121161616	ЛПНМ.400.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗНМ 400x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	5,80	H0121161622	ЛПНМ.100.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗНМ 100x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	6,69	H0121161623	ЛПНМ.150.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗНМ 150x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	7,63	H0121161624	ЛПНМ.200.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗНМ 200x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	9,39	H0121161625	ЛПНМ.300.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗНМ 300x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	11,31	H0121161626	ЛПНМ.400.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗНМ 400x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	13,19	H0121161627	ЛПНМ.500.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗНМ 500x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			600	15,03	H0121161628	ЛПНМ.600.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗНМ 600x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		1,2	100	6,96	H0121161632	ЛПНМ.100.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗНМ 100x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	8,03	H0121161633	ЛПНМ.150.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗНМ 150x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	9,15	H0121161634	ЛПНМ.200.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗНМ 200x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	11,27	H0121161635	ЛПНМ.300.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗНМ 300x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	13,57	H0121161636	ЛПНМ.400.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗНМ 400x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	15,82	H0121161637	ЛПНМ.500.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗНМ 500x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		1,5	600	18,04	H0121161638	ЛПНМ.600.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗНМ 600x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	8,12	H0121161642	ЛПНМ.100.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗНМ 100x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	9,38	H0121161643	ЛПНМ.150.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗНМ 150x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	10,67	H0121161644	ЛПНМ.200.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗНМ 200x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	13,17	H0121161645	ЛПНМ.300.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗНМ 300x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	15,77	H0121161646	ЛПНМ.400.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗНМ 400x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		0,55	500	18,46	H0121161647	ЛПНМ.500.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗНМ 500x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			600	21,04	H0121161648	ЛПНМ.600.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗНМ 600x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	3,10	H0122161602	ЛПНМ.100.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗНМ 100x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	3,13	H0122161603	ЛПНМ.150.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗНМ 150x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	3,57	H0122161604	ЛПНМ.200.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗНМ 200x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	4,43	H0122161605	ЛПНМ.300.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗНМ 300x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		0,7	400	5,29	H0122161606	ЛПНМ.400.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗНМ 400x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			100	3,46	H0122161612	ЛПНМ.100.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗНМ 100x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	4,01	H0122161613	ЛПНМ.150.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗНМ 150x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	4,56	H0122161614	ЛПНМ.200.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗНМ 200x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	5,66	H0122161615	ЛПНМ.300.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗНМ 300x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	6,76	H0122161616	ЛПНМ.400.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗНМ 400x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	7,86	H0122161617	ЛПНМ.500.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗНМ 500x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	8,96	H0122161618	ЛПНМ.600.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗНМ 600x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1	100	4,95	H0122161622	ЛПНМ.100.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗНМ 100x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	5,74	H0122161623	ЛПНМ.150.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗНМ 150x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	6,52	H0122161624	ЛПНМ.200.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗНМ 200x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	8,09	H0122161625	ЛПНМ.300.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗНМ 300x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	9,67	H0122161626	ЛПНМ.400.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗНМ 400x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	11,23	H0122161627	ЛПНМ.500.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗНМ 500x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	12,8	H0122161628	ЛПНМ.600.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗНМ 600x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			100	5,94	H0122161632	ЛПНМ.100.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗНМ 100x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1,2	150	6,88	H0122161633	ЛПНМ.150.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗНМ 150x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	7,82	H0122161634	ЛПНМ.200.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗНМ 200x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
300	9,71		H0122161635	ЛПНМ.300.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗНМ 300x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
400	11,57		H0122161636	ЛПНМ.400.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗНМ 400x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
500	13,47		H0122161637	ЛПНМ.500.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗНМ 500x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
600	15,35		H0122161638	ЛПНМ.600.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗНМ 600x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
1,5	100	6,66	H0122161642	ЛПНМ.100.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗНМ 100x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	150	8,03	H0122161643	ЛПНМ.150.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗНМ 150x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	200	9,13	H0122161644	ЛПНМ.200.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗНМ 200x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	300	11,37	H0122161645	ЛПНМ.300.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗНМ 300x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	400	13,57	H0122161646	ЛПНМ.400.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗНМ 400x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	500	15,72	H0122161647	ЛПНМ.500.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗНМ 500x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
600	17,91	H0122161648	ЛПНМ.600.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗНМ 600x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)			

Варианты исполнения:

- Горячее цинкование
- Сталь оцинкованная по методу Сендзимира
- Полимерно-порошковая окраска
- Нержавеющая сталь

Пример записи при заказе лотка монтажного прямого неперфорированного без соединителей длиной 2000 мм, высотой 100 мм, толщиной 0,7 мм, шириной 100 мм, горячее цинкование: **Лоток монтажный прямой неперфорированный монтаж без соединителей ЛПНМ.100.100.2000.0,7.1 (артикул H0121161612)**