

Лоток монтажный прямой перфорированный без соединителей ЛППМ (ЛМс-ПЗМ), 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	4,09	H0121151612	ЛППМ.100.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗМ 100x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	4,71	H0121151613	ЛППМ.150.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗМ 150x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	5,32	H0121151614	ЛППМ.200.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗМ 200x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	6,54	H0121151615	ЛППМ.300.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗМ 300x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		400	7,72	H0121151616	ЛППМ.400.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗМ 400x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		1	100	5,48	H0121151622	ЛППМ.100.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 100x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	6,31	H0121151623	ЛППМ.150.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 150x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	7,13	H0121151624	ЛППМ.200.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 200x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	8,73	H0121151625	ЛППМ.300.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 300x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	10,31	H0121151626	ЛППМ.400.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 400x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	11,34	H0121151627	ЛППМ.500.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 500x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			600	12,93	H0121151628	ЛППМ.600.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 600x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	6,57	H0121151632	ЛППМ.100.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 100x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		1,2	150	7,57	H0121151633	ЛППМ.150.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 150x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	8,56	H0121151634	ЛППМ.200.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 200x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	10,47	H0121151635	ЛППМ.300.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 300x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	12,37	H0121151636	ЛППМ.400.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 400x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	13,61	H0121151637	ЛППМ.500.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 500x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			600	15,51	H0121151638	ЛППМ.600.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 600x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		1,5	100	7,67	H0121151642	ЛППМ.100.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 100x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	8,84	H0121151643	ЛППМ.150.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 150x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	9,97	H0121151644	ЛППМ.200.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 200x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	12,27	H0121151645	ЛППМ.300.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 300x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	14,47	H0121151646	ЛППМ.400.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 400x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	15,88	H0121151647	ЛППМ.500.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 500x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		0,55	600	18,1	H0121151648	ЛППМ.600.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 600x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	2,80	H0122151602	ЛППМ.100.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗМ 100x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	2,82	H0122151603	ЛППМ.150.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗМ 150x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	3,21	H0122151604	ЛППМ.200.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗМ 200x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	3,99	H0122151605	ЛППМ.300.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗМ 300x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	4,76	H0122151606	ЛППМ.400.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗМ 400x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		0,7	100	3,18	H0122151612	ЛППМ.100.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 100x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	3,66	H0122151613	ЛППМ.150.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 150x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	4,14	H0122151614	ЛППМ.200.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 200x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	5,09	H0122151615	ЛППМ.300.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 300x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	6,05	H0122151616	ЛППМ.400.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 400x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	6,76	H0122151617	ЛППМ.500.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 500x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1	600	7,7	H0122151618	ЛППМ.600.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 600x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			100	4,55	H0122151622	ЛППМ.100.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 100x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	5,24	H0122151623	ЛППМ.150.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 150x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	5,92	H0122151624	ЛППМ.200.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 200x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	7,28	H0122151625	ЛППМ.300.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 300x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	8,65	H0122151626	ЛППМ.400.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 400x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1,2	500	9,65	H0122151627	ЛППМ.500.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 500x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	11	H0122151628	ЛППМ.600.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 600x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			100	5,46	H0122151632	ЛППМ.100.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 100x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	6,28	H0122151633	ЛППМ.150.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 150x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	7,10	H0122151634	ЛППМ.200.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 200x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	8,73	H0122151635	ЛППМ.300.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 300x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1,5	400	10,37	H0122151636	ЛППМ.400.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 400x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	11,58	H0122151637	ЛППМ.500.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 500x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	13,2	H0122151638	ЛППМ.600.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 600x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			100	6,37	H0122151642	ЛППМ.100.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 100x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	7,33	H0122151643	ЛППМ.150.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 150x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	8,29	H0122151644	ЛППМ.200.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 200x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	10,17	H0122151645	ЛППМ.300.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 300x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	12,07	H0122151646	ЛППМ.400.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 400x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	13,52	H0122151647	ЛППМ.500.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 500x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	15,41	H0122151648	ЛППМ.600.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 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 перфорированного без соединителей длиной 2000 мм, высотой 100 мм, толщиной 1 мм, шириной 100 мм, горячее цинкование: **Лоток монтажный прямой перфорированный монтаж без соединителей ЛППМ.100.100.2000.1.1 (артикул H0121151622)**