

Лоток монтажный прямой перфорированный замковый ЛППЗ (ЛМс-ПЗ), 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	4,11	H0121131612	ЛППЗ.100.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗ 100x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			150	4,73	H0121131613	ЛППЗ.150.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗ 150x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			200	5,33	H0121131614	ЛППЗ.200.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗ 200x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			300	6,56	H0121131615	ЛППЗ.300.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗ 300x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		1	400	7,73	H0121131616	ЛППЗ.400.100.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗ 400x100-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			100	5,50	H0121131622	ЛППЗ.100.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗ 100x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			150	6,33	H0121131623	ЛППЗ.150.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗ 150x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			200	7,16	H0121131624	ЛППЗ.200.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗ 200x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			300	8,75	H0121131625	ЛППЗ.300.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗ 300x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			400	10,33	H0121131626	ЛППЗ.400.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗ 400x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			500	11,34	H0121131627	ЛППЗ.500.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗ 500x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			600	12,93	H0121131628	ЛППЗ.600.100.2000.1.1	ЛМс-ПЗ 600x100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		1,2	100	6,60	H0121131632	ЛППЗ.100.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 100x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			150	7,60	H0121131633	ЛППЗ.150.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 150x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			200	8,59	H0121131634	ЛППЗ.200.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 200x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			300	10,50	H0121131635	ЛППЗ.300.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 300x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			400	12,40	H0121131636	ЛППЗ.400.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 400x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			500	13,61	H0121131637	ЛППЗ.500.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 500x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			600	15,51	H0121131638	ЛППЗ.600.100.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 600x100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
			1,5	100	7,70	H0121131642	ЛППЗ.100.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 100x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		150		8,87	H0121131643	ЛППЗ.150.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 150x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		200		10,00	H0121131644	ЛППЗ.200.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 200x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		300		12,30	H0121131645	ЛППЗ.300.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 300x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		400		14,50	H0121131646	ЛППЗ.400.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 400x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		500		15,88	H0121131647	ЛППЗ.500.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 500x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		600		18,1	H0121131648	ЛППЗ.600.100.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 600x100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		0,55		100	2,43	H0122131602	ЛППЗ.100.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗ 100x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	2,82	H0122131603	ЛППЗ.150.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗ 150x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			200	3,21	H0122131604	ЛППЗ.200.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗ 200x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			300	3,99	H0122131605	ЛППЗ.300.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗ 300x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		0,7	400	4,76	H0122131606	ЛППЗ.400.100.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗ 400x100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			100	3,20	H0122131612	ЛППЗ.100.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 100x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			150	3,68	H0122131613	ЛППЗ.150.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 150x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			200	4,16	H0122131614	ЛППЗ.200.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 200x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			300	5,11	H0122131615	ЛППЗ.300.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 300x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			400	6,07	H0122131616	ЛППЗ.400.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 400x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			500	6,76	H0122131617	ЛППЗ.500.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 500x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			600	7,7	H0122131618	ЛППЗ.600.100.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 600x100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			1	100	4,57	H0122131622	ЛППЗ.100.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗ 100x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
				150	5,26	H0122131623	ЛППЗ.150.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗ 150x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
				200	5,94	H0122131624	ЛППЗ.200.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗ 200x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
				300	7,30	H0122131625	ЛППЗ.300.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗ 300x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		400		8,67	H0122131626	ЛППЗ.400.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗ 400x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		500		9,65	H0122131627	ЛППЗ.500.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗ 500x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		600		11	H0122131628	ЛППЗ.600.100.2000.1.2	ЛМс-ПЗ 600x100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		1,2		100	5,49	H0122131632	ЛППЗ.100.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 100x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	6,31	H0122131633	ЛППЗ.150.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 150x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			200	7,13	H0122131634	ЛППЗ.200.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 200x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			300	8,76	H0122131635	ЛППЗ.300.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 300x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			400	10,40	H0122131636	ЛППЗ.400.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 400x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			500	11,58	H0122131637	ЛППЗ.500.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 500x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			600	13,2	H0122131638	ЛППЗ.600.100.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 600x100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
			1,5	100	6,40	H0122131642	ЛППЗ.100.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 100x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		150		7,36	H0122131643	ЛППЗ.150.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 150x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		200		8,32	H0122131644	ЛППЗ.200.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 200x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		300		10,20	H0122131645	ЛППЗ.300.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 300x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		400		12,10	H0122131646	ЛППЗ.400.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 400x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		500		13,52	H0122131647	ЛППЗ.500.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 500x100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		600	15,41	H0122131648	ЛППЗ.600.100.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 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 замкового длиной 2000 мм, высотой 100 мм, толщиной 1,5 мм, шириной 600 мм, горячее цинкование:
Лоток монтажный прямой перфорированный замковый ЛППЗ.600.100.2000.1,5.1 (артикул H0121131648)