

Лоток монтажный прямой перфорированный замковый ЛППЗ (ЛМс-ПЗ), борт 80 мм, длина 2000 мм

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

Высота, Н, мм	Длина, L, мм	Толщина, S, мм	Ширина, В, мм	Масса, кг	Артикул	Новое наименование	Старое наименование
80	2000	0,7	100	3,56	H0121131512	ЛППЗ.100.80.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗ 100x80-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	4,18	H0121131513	ЛППЗ.150.80.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗ 150x80-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	4,79	H0121131514	ЛППЗ.200.80.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗ 200x80-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	5,97	H0121131515	ЛППЗ.300.80.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗ 300x80-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		400	7,20	H0121131516	ЛППЗ.400.80.2000.0,7.1	ЛМс-ПЗ 400x80-0,7ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		100	4,76	H0121131522	ЛППЗ.100.80.2000.1.1	ЛМс-ПЗ 100x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		150	5,60	H0121131523	ЛППЗ.150.80.2000.1.1	ЛМс-ПЗ 150x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		200	6,43	H0121131524	ЛППЗ.200.80.2000.1.1	ЛМс-ПЗ 200x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		300	8,03	H0121131525	ЛППЗ.300.80.2000.1.1	ЛМс-ПЗ 300x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		400	9,67	H0121131526	ЛППЗ.400.80.2000.1.1	ЛМс-ПЗ 400x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		500	10,71	H0121131527	ЛППЗ.500.80.2000.1.1	ЛМс-ПЗ 500x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		600	12,29	H0121131528	ЛППЗ.600.80.2000.1.1	ЛМс-ПЗ 600x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		100	5,71	H0121131532	ЛППЗ.100.80.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 100x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		150	6,72	H0121131533	ЛППЗ.150.80.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 150x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		200	7,71	H0121131534	ЛППЗ.200.80.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 200x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		300	9,63	H0121131535	ЛППЗ.300.80.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 300x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		400	11,60	H0121131536	ЛППЗ.400.80.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 400x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		500	12,85	H0121131537	ЛППЗ.500.80.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 500x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		600	14,75	H0121131538	ЛППЗ.600.80.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 600x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		100	6,67	H0121131542	ЛППЗ.100.80.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 100x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		150	7,84	H0121131543	ЛППЗ.150.80.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 150x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		200	8,99	H0121131544	ЛППЗ.200.80.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 200x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		300	11,20	H0121131545	ЛППЗ.300.80.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 300x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		400	13,50	H0121131546	ЛППЗ.400.80.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 400x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		500	14,99	H0121131547	ЛППЗ.500.80.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 500x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		600	17,21	H0121131548	ЛППЗ.600.80.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 600x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		100	2,12	H0122131502	ЛППЗ.100.80.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗ 100x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		150	2,51	H0122131503	ЛППЗ.150.80.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗ 150x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		200	2,90	H0122131504	ЛППЗ.200.80.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗ 200x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		300	3,67	H0122131505	ЛППЗ.300.80.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗ 300x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		400	4,46	H0122131506	ЛППЗ.400.80.2000.0,55.2	ЛМс-ПЗ 400x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		100	2,76	H0122131512	ЛППЗ.100.80.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 100x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		150	3,24	H0122131513	ЛППЗ.150.80.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 150x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		200	3,72	H0122131514	ЛППЗ.200.80.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 200x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		300	4,67	H0122131515	ЛППЗ.300.80.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 300x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		400	5,63	H0122131516	ЛППЗ.400.80.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 400x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		500	6,38	H0122131517	ЛППЗ.500.80.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 500x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		600	7,32	H0122131518	ЛППЗ.600.80.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 600x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		100	3,94	H0122131522	ЛППЗ.100.80.2000.1.2	ЛМс-ПЗ 100x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		150	4,63	H0122131523	ЛППЗ.150.80.2000.1.2	ЛМс-ПЗ 150x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		200	5,31	H0122131524	ЛППЗ.200.80.2000.1.2	ЛМс-ПЗ 200x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		300	6,67	H0122131525	ЛППЗ.300.80.2000.1.2	ЛМс-ПЗ 300x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		400	8,04	H0122131526	ЛППЗ.400.80.2000.1.2	ЛМс-ПЗ 400x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		500	9,11	H0122131527	ЛППЗ.500.80.2000.1.2	ЛМс-ПЗ 500x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		600	10,46	H0122131528	ЛППЗ.600.80.2000.1.2	ЛМс-ПЗ 600x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		100	4,73	H0122131532	ЛППЗ.100.80.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 100x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		150	5,55	H0122131533	ЛППЗ.150.80.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 150x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		200	6,38	H0122131534	ЛППЗ.200.80.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 200x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		300	8,01	H0122131535	ЛППЗ.300.80.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 300x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		400	9,65	H0122131536	ЛППЗ.400.80.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 400x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		500	10,94	H0122131537	ЛППЗ.500.80.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 500x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		600	12,56	H0122131538	ЛППЗ.600.80.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 600x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		100	5,52	H0122131542	ЛППЗ.100.80.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 100x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		150	6,48	H0122131543	ЛППЗ.150.80.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 150x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		200	7,44	H0122131544	ЛППЗ.200.80.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 200x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		300	9,34	H0122131545	ЛППЗ.300.80.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 300x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		400	11,30	H0122131546	ЛППЗ.400.80.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 400x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		500	12,76	H0122131547	ЛППЗ.500.80.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 500x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)	
		600	14,65	H0122131548	ЛППЗ.600.80.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 600x80-1,5ц 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 80 мм, толщиной 1,5 мм, шириной 600 мм, горячее цинкование:
Лоток монтажный прямой перфорированный замковый ЛППЗ.600.80.2000.1,5.1 (артикул H0121131548)