

Лоток монтажный прямой перфорированный ЛПП (ЛМс-П), борт 80 мм, длина 2000 мм

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

Длина, L, мм	Высота, H, мм	Толщина, S, мм	Ширина, B, мм	Масса, кг	Артикул	Новое наименование	Старое наименование
2000	80	1	100	4,22	H0121111522	ЛПП.100.80.2000.1.1	ЛМс-П 100x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	5,04	H0121111523	ЛПП.150.80.2000.1.1	ЛМс-П 150x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	5,87	H0121111524	ЛПП.200.80.2000.1.1	ЛМс-П 200x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	7,50	H0121111525	ЛПП.300.80.2000.1.1	ЛМс-П 300x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	9,18	H0121111526	ЛПП.400.80.2000.1.1	ЛМс-П 400x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	10,82	H0121111527	ЛПП.500.80.2000.1.1	ЛМс-П 500x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		1,2	600	12,47	H0121111528	ЛПП.600.80.2000.1.1	ЛМс-П 600x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	4,92	H0121111532	ЛПП.100.80.2000.1,2,1	ЛМс-П 100x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	5,88	H0121111533	ЛПП.150.80.2000.1,2,1	ЛМс-П 150x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	6,84	H0121111534	ЛПП.200.80.2000.1,2,1	ЛМс-П 200x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	8,74	H0121111535	ЛПП.300.80.2000.1,2,1	ЛМс-П 300x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	10,70	H0121111536	ЛПП.400.80.2000.1,2,1	ЛМс-П 400x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		1,5	500	12,62	H0121111537	ЛПП.500.80.2000.1,2,1	ЛМс-П 500x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			600	14,54	H0121111538	ЛПП.600.80.2000.1,2,1	ЛМс-П 600x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	5,74	H0121111542	ЛПП.100.80.2000.1,5,1	ЛМс-П 100x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	6,86	H0121111543	ЛПП.150.80.2000.1,5,1	ЛМс-П 150x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	7,99	H0121111544	ЛПП.200.80.2000.1,5,1	ЛМс-П 200x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	10,20	H0121111545	ЛПП.300.80.2000.1,5,1	ЛМс-П 300x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		2	400	12,50	H0121111546	ЛПП.400.80.2000.1,5,1	ЛМс-П 400x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	14,74	H0121111547	ЛПП.500.80.2000.1,5,1	ЛМс-П 500x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			600	16,98	H0121111548	ЛПП.600.80.2000.1,5,1	ЛМс-П 600x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	8,44	H0121111552	ЛПП.100.80.2000.2,1	ЛМс-П 100x80-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	10,02	H0121111553	ЛПП.150.80.2000.2,1	ЛМс-П 150x80-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	11,62	H0121111554	ЛПП.200.80.2000.2,1	ЛМс-П 200x80-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		0,55	300	14,78	H0121111555	ЛПП.300.80.2000.2,1	ЛМс-П 300x80-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	17,97	H0121111556	ЛПП.400.80.2000.2,1	ЛМс-П 400x80-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	20,71	H0121111557	ЛПП.500.80.2000.2,1	ЛМс-П 500x80-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			600	23,85	H0121111558	ЛПП.600.80.2000.2,1	ЛМс-П 600x80-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	2,03	H0122111502	ЛПП.100.80.2000.0,55,2	ЛМс-П 100x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	2,41	H0122111503	ЛПП.150.80.2000.0,55,2	ЛМс-П 150x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		0,7	200	2,80	H0122111504	ЛПП.200.80.2000.0,55,2	ЛМс-П 200x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	3,57	H0122111505	ЛПП.300.80.2000.0,55,2	ЛМс-П 300x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	4,36	H0122111506	ЛПП.400.80.2000.0,55,2	ЛМс-П 400x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			100	2,54	H0122111512	ЛПП.100.80.2000.0,7,2	ЛМс-П 100x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	3,02	H0122111513	ЛПП.150.80.2000.0,7,2	ЛМс-П 150x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	3,50	H0122111514	ЛПП.200.80.2000.0,7,2	ЛМс-П 200x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1	300	4,45	H0122111515	ЛПП.300.80.2000.0,7,2	ЛМс-П 300x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	5,41	H0122111516	ЛПП.400.80.2000.0,7,2	ЛМс-П 400x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	6,24	H0122111517	ЛПП.500.80.2000.0,7,2	ЛМс-П 500x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	7,18	H0122111518	ЛПП.600.80.2000.0,7,2	ЛМс-П 600x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			100	3,63	H0122111522	ЛПП.100.80.2000.1,2	ЛМс-П 100x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	4,31	H0122111523	ЛПП.150.80.2000.1,2	ЛМс-П 150x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1,2	200	5,00	H0122111524	ЛПП.200.80.2000.1,2	ЛМс-П 200x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	6,36	H0122111525	ЛПП.300.80.2000.1,2	ЛМс-П 300x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	7,73	H0122111526	ЛПП.400.80.2000.1,2	ЛМс-П 400x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	8,91	H0122111527	ЛПП.500.80.2000.1,2	ЛМс-П 500x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	10,26	H0122111528	ЛПП.600.80.2000.1,2	ЛМс-П 600x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			100	4,35	H0122111532	ЛПП.100.80.2000.1,2,2	ЛМс-П 100x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1,5	150	5,18	H0122111533	ЛПП.150.80.2000.1,2,2	ЛМс-П 150x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	6,00	H0122111534	ЛПП.200.80.2000.1,2,2	ЛМс-П 200x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	7,63	H0122111535	ЛПП.300.80.2000.1,2,2	ЛМс-П 300x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	9,27	H0122111536	ЛПП.400.80.2000.1,2,2	ЛМс-П 400x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	10,69	H0122111537	ЛПП.500.80.2000.1,2,2	ЛМс-П 500x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	12,32	H0122111538	ЛПП.600.80.2000.1,2,2	ЛМс-П 600x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		2	100	5,08	H0122111542	ЛПП.100.80.2000.1,5,2	ЛМс-П 100x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	6,04	H0122111543	ЛПП.150.80.2000.1,5,2	ЛМс-П 150x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	7,00	H0122111544	ЛПП.200.80.2000.1,5,2	ЛМс-П 200x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	8,90	H0122111545	ЛПП.300.80.2000.1,5,2	ЛМс-П 300x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	10,80	H0122111546	ЛПП.400.80.2000.1,5,2	ЛМс-П 400x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	13,36	H0122111547	ЛПП.500.80.2000.1,5,2	ЛМс-П 500x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
2	600	15,39	H0122111548	ЛПП.600.80.2000.1,5,2	ЛМс-П 600x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	100	7,26	H0122111552	ЛПП.100.80.2000.2,2	ЛМс-П 100x80-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	150	8,62	H0122111553	ЛПП.150.80.2000.2,2	ЛМс-П 150x80-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	200	10,00	H0122111554	ЛПП.200.80.2000.2,2	ЛМс-П 200x80-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	300	12,72	H0122111555	ЛПП.300.80.2000.2,2	ЛМс-П 300x80-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	400	15,46	H0122111556	ЛПП.400.80.2000.2,2	ЛМс-П 400x80-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
500	17,82	H0122111557	ЛПП.500.80.2000.2,2	ЛМс-П 500x80-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)			
600	20,52	H0122111558	ЛПП.600.80.2000.2,2	ЛМс-П 600x80-2,0ц 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 длиной 2000 мм, высотой 80 мм, толщиной 0,55 мм, шириной 100 мм, сталь оцинкованная по методу Сендзимира: **Лоток монтажный прямой перфорированный ЛПП.100.80.2000.0,55.2** (артикул H0122111502)