

Лоток монтажный прямой неперфорированный ЛПН (ЛМс-ПН), 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	4,91	H0121121522	ЛПН.100.80.2000.1.1	ЛМс-ПН 100x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	5,86	H0121121523	ЛПН.150.80.2000.1.1	ЛМс-ПН 150x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	6,82	H0121121524	ЛПН.200.80.2000.1.1	ЛМс-ПН 200x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	8,72	H0121121525	ЛПН.300.80.2000.1.1	ЛМс-ПН 300x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	10,67	H0121121526	ЛПН.400.80.2000.1.1	ЛМс-ПН 400x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	12,59	H0121121527	ЛПН.500.80.2000.1.1	ЛМс-ПН 500x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		1,2	600	14,50	H0121121528	ЛПН.600.80.2000.1.1	ЛМс-ПН 600x80-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	5,62	H0121121532	ЛПН.100.80.2000.1,2.1	ЛМс-ПН 100x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	6,72	H0121121533	ЛПН.150.80.2000.1,2.1	ЛМс-ПН 150x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	7,83	H0121121534	ЛПН.200.80.2000.1,2.1	ЛМс-ПН 200x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	10,00	H0121121535	ЛПН.300.80.2000.1,2.1	ЛМс-ПН 300x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	12,20	H0121121536	ЛПН.400.80.2000.1,2.1	ЛМс-ПН 400x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		1,5	500	14,40	H0121121537	ЛПН.500.80.2000.1,2.1	ЛМс-ПН 500x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			600	16,60	H0121121538	ЛПН.600.80.2000.1,2.1	ЛМс-ПН 600x80-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	6,56	H0121121542	ЛПН.100.80.2000.1,5.1	ЛМс-ПН 100x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	7,85	H0121121543	ЛПН.150.80.2000.1,5.1	ЛМс-ПН 150x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	9,14	H0121121544	ЛПН.200.80.2000.1,5.1	ЛМс-ПН 200x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	11,70	H0121121545	ЛПН.300.80.2000.1,5.1	ЛМс-ПН 300x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		2	400	14,30	H0121121546	ЛПН.400.80.2000.1,5.1	ЛМс-ПН 400x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	16,90	H0121121547	ЛПН.500.80.2000.1,5.1	ЛМс-ПН 500x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			600	19,50	H0121121548	ЛПН.600.80.2000.1,5.1	ЛМс-ПН 600x80-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	9,37	H0121121552	ЛПН.100.80.2000.2.1	ЛМс-ПН 100x80-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	11,18	H0121121553	ЛПН.150.80.2000.2.1	ЛМс-ПН 150x80-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	13,02	H0121121554	ЛПН.200.80.2000.2.1	ЛМс-ПН 200x80-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		0,55	300	16,67	H0121121555	ЛПН.300.80.2000.2.1	ЛМс-ПН 300x80-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	20,32	H0121121556	ЛПН.400.80.2000.2.1	ЛМс-ПН 400x80-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			500	24,08	H0121121557	ЛПН.500.80.2000.2.1	ЛМс-ПН 500x80-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			600	27,73	H0121121558	ЛПН.600.80.2000.2.1	ЛМс-ПН 600x80-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	2,25	H0122121502	ЛПН.100.80.2000.0,55.2	ЛМс-ПН 100x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	2,68	H0122121503	ЛПН.150.80.2000.0,55.2	ЛМс-ПН 150x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		0,7	200	3,11	H0122121504	ЛПН.200.80.2000.0,55.2	ЛМс-ПН 200x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	3,97	H0122121505	ЛПН.300.80.2000.0,55.2	ЛМс-ПН 300x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	4,84	H0122121506	ЛПН.400.80.2000.0,55.2	ЛМс-ПН 400x80-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			100	2,82	H0122121512	ЛПН.100.80.2000.0,7.2	ЛМс-ПН 100x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	3,37	H0122121513	ЛПН.150.80.2000.0,7.2	ЛМс-ПН 150x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	3,92	H0122121514	ЛПН.200.80.2000.0,7.2	ЛМс-ПН 200x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1	300	5,02	H0122121515	ЛПН.300.80.2000.0,7.2	ЛМс-ПН 300x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	6,12	H0122121516	ЛПН.400.80.2000.0,7.2	ЛМс-ПН 400x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	7,25	H0122121517	ЛПН.500.80.2000.0,7.2	ЛМс-ПН 500x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	8,35	H0122121518	ЛПН.600.80.2000.0,7.2	ЛМс-ПН 600x80-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			100	4,03	H0122121522	ЛПН.100.80.2000.1.2	ЛМс-ПН 100x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	4,81	H0122121523	ЛПН.150.80.2000.1.2	ЛМс-ПН 150x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1,2	200	5,60	H0122121524	ЛПН.200.80.2000.1.2	ЛМс-ПН 200x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	7,17	H0122121525	ЛПН.300.80.2000.1.2	ЛМс-ПН 300x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	8,74	H0122121526	ЛПН.400.80.2000.1.2	ЛМс-ПН 400x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	10,36	H0122121527	ЛПН.500.80.2000.1.2	ЛМс-ПН 500x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	11,93	H0122121528	ЛПН.600.80.2000.1.2	ЛМс-ПН 600x80-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			100	4,83	H0122121532	ЛПН.100.80.2000.1,2.2	ЛМс-ПН 100x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		1,5	150	5,78	H0122121533	ЛПН.150.80.2000.1,2.2	ЛМс-ПН 150x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	6,72	H0122121534	ЛПН.200.80.2000.1,2.2	ЛМс-ПН 200x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	8,61	H0122121535	ЛПН.300.80.2000.1,2.2	ЛМс-ПН 300x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	10,50	H0122121536	ЛПН.400.80.2000.1,2.2	ЛМс-ПН 400x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	12,43	H0122121537	ЛПН.500.80.2000.1,2.2	ЛМс-ПН 500x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			600	14,32	H0122121538	ЛПН.600.80.2000.1,2.2	ЛМс-ПН 600x80-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)
		2	100	5,64	H0122121542	ЛПН.100.80.2000.1,5.2	ЛМс-ПН 100x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			150	6,74	H0122121543	ЛПН.150.80.2000.1,5.2	ЛМс-ПН 150x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			200	7,84	H0122121544	ЛПН.200.80.2000.1,5.2	ЛМс-ПН 200x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			300	10,00	H0122121545	ЛПН.300.80.2000.1,5.2	ЛМс-ПН 300x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			400	12,20	H0122121546	ЛПН.400.80.2000.1,5.2	ЛМс-ПН 400x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
			500	15,54	H0122121547	ЛПН.500.80.2000.1,5.2	ЛМс-ПН 500x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)
0,55	600	17,9	H0122121548	ЛПН.600.80.2000.1,5.2	ЛМс-ПН 600x80-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	100	8,06	H0122121552	ЛПН.100.80.2000.2.2	ЛМс-ПН 100x80-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	150	9,62	H0122121553	ЛПН.150.80.2000.2.2	ЛМс-ПН 150x80-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	200	11,20	H0122121554	ЛПН.200.80.2000.2.2	ЛМс-ПН 200x80-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	300	14,34	H0122121555	ЛПН.300.80.2000.2.2	ЛМс-ПН 300x80-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	400	17,48	H0122121556	ЛПН.400.80.2000.2.2	ЛМс-ПН 400x80-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
0,55	500	20,72	H0122121557	ЛПН.500.80.2000.2.2	ЛМс-ПН 500x80-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	600	23,86	H0122121558	ЛПН.600.80.2000.2.2	ЛМс-ПН 600x80-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		

Варианты исполнения:

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

Пример записи при заказе лотка монтажного прямого неперфорированного длиной 2000 мм, высотой 80 мм, толщиной 1,5 мм, шириной 600 мм, сталь оцинкованная по методу Сендимира: **Лоток монтажный прямой неперфорированный ЛПН.600.80.2000.1,5.2 (артикул H0122121548)**