

Лоток монтажный прямой неперфорированный без соединителей ЛПНМ (ЛМс-ПЗНМ), борт 150 мм, длина 3000 мм

Высота, Н, мм	Длина, L, мм	Толщина, S, мм	Ширина, В, мм	Масса, кг	Артикул	Новое наименование	Старое наименование
150	2000	0,8	150	5,82	H0129161783	ЛПНМ.150.150.2000.0,8,6	ЛМс-ПЗНМ 150x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)
			200	6,45	H0129161784	ЛПНМ.200.150.2000.0,8,6	ЛМс-ПЗНМ 200x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)
			300	7,7	H0129161785	ЛПНМ.300.150.2000.0,8,6	ЛМс-ПЗНМ 300x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)
			400	8,96	H0129161786	ЛПНМ.400.150.2000.0,8,6	ЛМс-ПЗНМ 400x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)
			500	10,24	H0129161787	ЛПНМ.500.150.2000.0,8,6	ЛМс-ПЗНМ 500x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)
			600	11,5	H0129161788	ЛПНМ.600.150.2000.0,8,6	ЛМс-ПЗНМ 600x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)
		1	150	7,27	H0129161723	ЛПНМ.150.150.2000.1,6	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)
			200	8,05	H0129161724	ЛПНМ.200.150.2000.1,6	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)
			300	9,62	H0129161725	ЛПНМ.300.150.2000.1,6	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)
			400	11,19	H0129161726	ЛПНМ.400.150.2000.1,6	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)
			500	12,8	H0129161727	ЛПНМ.500.150.2000.1,6	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)
			600	14,37	H0129161728	ЛПНМ.600.150.2000.1,6	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)
		1,2	150	8,72	H0129161733	ЛПНМ.150.150.2000.1,2,6	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)
			200	9,66	H0129161734	ЛПНМ.200.150.2000.1,2,6	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)
			300	11,55	H0129161735	ЛПНМ.300.150.2000.1,2,6	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)
			400	13,43	H0129161736	ЛПНМ.400.150.2000.1,2,6	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)
			500	15,35	H0129161737	ЛПНМ.500.150.2000.1,2,6	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)
			600	17,24	H0129161738	ЛПНМ.600.150.2000.1,2,6	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)
		1,5	150	10,9	H0129161743	ЛПНМ.150.150.2000.1,5,6	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)
			200	12,08	H0129161744	ЛПНМ.200.150.2000.1,5,6	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)
			300	14,44	H0129161745	ЛПНМ.300.150.2000.1,5,6	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)
			400	16,79	H0129161746	ЛПНМ.400.150.2000.1,5,6	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)
			500	17,91	H0129161747	ЛПНМ.500.150.2000.1,5,6	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)
			600	20,11	H0129161748	ЛПНМ.600.150.2000.1,5,6	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)
	3000	1	150	12,97	H01221162723	ЛПНМ.150.150.3000.1,1	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			200	14,38	H01221162724	ЛПНМ.200.150.3000.1,1	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			300	17,19	H01221162725	ЛПНМ.300.150.3000.1,1	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			400	19,99	H01221162726	ЛПНМ.400.150.3000.1,1	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			500	22,55	H01221162727	ЛПНМ.500.150.3000.1,1	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			600	25,31	H01221162728	ЛПНМ.600.150.3000.1,1	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
		1,2	150	15,15	H01221162733	ЛПНМ.150.150.3000.1,2,1	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			200	16,80	H01221162734	ЛПНМ.200.150.3000.1,2,1	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			300	20,07	H01221162735	ЛПНМ.300.150.3000.1,2,1	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			400	23,35	H01221162736	ЛПНМ.400.150.3000.1,2,1	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			500	27,06	H01221162737	ЛПНМ.500.150.3000.1,2,1	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			600	30,38	H01221162738	ЛПНМ.600.150.3000.1,2,1	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
		1,5	150	18,44	H01221162743	ЛПНМ.150.150.3000.1,5,1	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			200	20,42	H01221162744	ЛПНМ.200.150.3000.1,5,1	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			300	24,40	H01221162745	ЛПНМ.300.150.3000.1,5,1	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			400	28,39	H01221162746	ЛПНМ.400.150.3000.1,5,1	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			500	31,56	H01221162747	ЛПНМ.500.150.3000.1,5,1	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			600	35,44	H01221162748	ЛПНМ.600.150.3000.1,5,1	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)
		0,7	150	7,63	H01221262713	ЛПНМ.150.150.3000.0,7,2	ЛМс-ПЗНМ 150x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			200	8,46	H01221262714	ЛПНМ.200.150.3000.0,7,2	ЛМс-ПЗНМ 200x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			300	10,11	H01221262715	ЛПНМ.300.150.3000.0,7,2	ЛМс-ПЗНМ 300x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			400	11,75	H01221262716	ЛПНМ.400.150.3000.0,7,2	ЛМс-ПЗНМ 400x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			500	13,44	H01221262717	ЛПНМ.500.150.3000.0,7,2	ЛМс-ПЗНМ 500x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			600	15,08	H01221262718	ЛПНМ.600.150.3000.0,7,2	ЛМс-ПЗНМ 600x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
1	150	10,90	H01221262723	ЛПНМ.150.150.3000.1,2	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	200	12,08	H01221262724	ЛПНМ.200.150.3000.1,2	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	300	14,44	H01221262725	ЛПНМ.300.150.3000.1,2	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	400	16,79	H01221262726	ЛПНМ.400.150.3000.1,2	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	500	19,19	H01221262727	ЛПНМ.500.150.3000.1,2	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	600	21,55	H01221262728	ЛПНМ.600.150.3000.1,2	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
1,2	150	13,08	H01221262733	ЛПНМ.150.150.3000.1,2,2	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	200	14,50	H01221262734	ЛПНМ.200.150.3000.1,2,2	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	300	17,32	H01221262735	ЛПНМ.300.150.3000.1,2,2	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	400	20,15	H01221262736	ЛПНМ.400.150.3000.1,2,2	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	500	23,03	H01221262737	ЛПНМ.500.150.3000.1,2,2	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	600	25,86	H01221262738	ЛПНМ.600.150.3000.1,2,2	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
1,5	150	16,36	H01221262743	ЛПНМ.150.150.3000.1,5,2	ЛМс-ПЗНМ 150x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	200	18,12	H01221262744	ЛПНМ.200.150.3000.1,5,2	ЛМс-ПЗНМ 200x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	300	21,65	H01221262745	ЛПНМ.300.150.3000.1,5,2	ЛМс-ПЗНМ 300x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	400	25,19	H01221262746	ЛПНМ.400.150.3000.1,5,2	ЛМс-ПЗНМ 400x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	500	26,87	H01221262747	ЛПНМ.500.150.3000.1,5,2	ЛМс-ПЗНМ 500x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	600	30,17	H01221262748	ЛПНМ.600.150.3000.1,5,2	ЛМс-ПЗНМ 600x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		

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

Лотки
монтажные

Варианты исполнения:

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

Пример записи при заказе лотка монтажного прямого неперфорированного без соединителей длиной 3000 мм, высотой 150 мм, толщиной 1,5 мм, шириной 600 мм, сталь оцинкованная по методу Сендимира:

Лоток монтажный прямой неперфорированный монтаж без соединителей ЛПНМ.600.150.3000.1,5,2 (артикул H01221262748)