

Лоток монтажный прямой перфорированный замковый ЛППЗ (ЛМс-ПЗ), борт 150 мм, длина 3000 мм

Высота, H, мм	Длина, L, мм	Толщина, S, мм	Ширина, B, мм	Масса, кг	Артикул	Новое наименование	Старое наименование	
150	2000	0,8	150	5,01	H0129131783	ЛППЗ.150.150.2000.0,8.6	ЛМс-ПЗ 150x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)	
			200	5,54	H0129131784	ЛППЗ.200.150.2000.0,8.6	ЛМс-ПЗ 200x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)	
			300	6,63	H0129131785	ЛППЗ.300.150.2000.0,8.6	ЛМс-ПЗ 300x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)	
			400	7,7	H0129131786	ЛППЗ.400.150.2000.0,8.6	ЛМс-ПЗ 400x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)	
			500	8,8	H0129131787	ЛППЗ.500.150.2000.0,8.6	ЛМс-ПЗ 500x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)	
			600	9,89	H0129131788	ЛППЗ.600.150.2000.0,8.6	ЛМс-ПЗ 600x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)	
		1	150	6,25	H0129131723	ЛППЗ.150.150.2000.1.6	ЛМс-ПЗ 150x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)	
			200	6,92	H0129131724	ЛППЗ.200.150.2000.1.6	ЛМс-ПЗ 200x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)	
			300	8,27	H0129131725	ЛППЗ.300.150.2000.1.6	ЛМс-ПЗ 300x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)	
			400	9,62	H0129131726	ЛППЗ.400.150.2000.1.6	ЛМс-ПЗ 400x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)	
			500	11	H0129131727	ЛППЗ.500.150.2000.1.6	ЛМс-ПЗ 500x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)	
			600	12,35	H0129131728	ЛППЗ.600.150.2000.1.6	ЛМс-ПЗ 600x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)	
		1,2	150	7,5	H0129131733	ЛППЗ.150.150.2000.1,2.6	ЛМс-ПЗ 150x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)	
			200	8,31	H0129131734	ЛППЗ.200.150.2000.1,2.6	ЛМс-ПЗ 200x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)	
			300	9,93	H0129131735	ЛППЗ.300.150.2000.1,2.6	ЛМс-ПЗ 300x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)	
			400	11,55	H0129131736	ЛППЗ.400.150.2000.1,2.6	ЛМс-ПЗ 400x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)	
			500	13,2	H0129131737	ЛППЗ.500.150.2000.1,2.6	ЛМс-ПЗ 500x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)	
			600	14,83	H0129131738	ЛППЗ.600.150.2000.1,2.6	ЛМс-ПЗ 600x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)	
		1,5	150	9,37	H0129131743	ЛППЗ.150.150.2000.1,5.6	ЛМс-ПЗ 150x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)	
			200	10,39	H0129131744	ЛППЗ.200.150.2000.1,5.6	ЛМс-ПЗ 200x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)	
			300	12,42	H0129131745	ЛППЗ.300.150.2000.1,5.6	ЛМс-ПЗ 300x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)	
			400	14,44	H0129131746	ЛППЗ.400.150.2000.1,5.6	ЛМс-ПЗ 400x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)	
			500	15,41	H0129131747	ЛППЗ.500.150.2000.1,5.6	ЛМс-ПЗ 500x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)	
			600	17,3	H0129131748	ЛППЗ.600.150.2000.1,5.6	ЛМс-ПЗ 600x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)	
	3000	1	1	150	11,16	H0121132723	ЛППЗ.150.150.3000.1.1	ЛМс-ПЗ 150x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
				200	12,37	H0121132724	ЛППЗ.200.150.3000.1.1	ЛМс-ПЗ 200x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
				300	14,79	H0121132725	ЛППЗ.300.150.3000.1.1	ЛМс-ПЗ 300x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
				400	17,19	H0121132726	ЛППЗ.400.150.3000.1.1	ЛМс-ПЗ 400x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
				500	19,39	H0121132727	ЛППЗ.500.150.3000.1.1	ЛМс-ПЗ 500x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
				600	21,77	H0121132728	ЛППЗ.600.150.3000.1.1	ЛМс-ПЗ 600x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			1,2	150	13,04	H0121132733	ЛППЗ.150.150.3000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 150x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
				200	14,45	H0121132734	ЛППЗ.200.150.3000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 200x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
				300	17,27	H0121132735	ЛППЗ.300.150.3000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 300x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
				400	20,08	H0121132736	ЛППЗ.400.150.3000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 400x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
				500	23,27	H0121132737	ЛППЗ.500.150.3000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 500x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
				600	26,12	H0121132738	ЛППЗ.600.150.3000.1,2.1	ЛМс-ПЗ 600x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
		1,5	150	15,86	H0121132743	ЛППЗ.150.150.3000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 150x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)	
			200	17,56	H0121132744	ЛППЗ.200.150.3000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 200x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)	
			300	20,99	H0121132745	ЛППЗ.300.150.3000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 300x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)	
			400	24,41	H0121132746	ЛППЗ.400.150.3000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 400x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)	
			500	27,15	H0121132747	ЛППЗ.500.150.3000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 500x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)	
			600	30,48	H0121132748	ЛППЗ.600.150.3000.1,5.1	ЛМс-ПЗ 600x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)	
		0,7	1	150	6,56	H0122132713	ЛППЗ.150.150.3000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 150x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
				200	7,28	H0122132714	ЛППЗ.200.150.3000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 200x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
				300	8,69	H0122132715	ЛППЗ.300.150.3000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 300x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
				400	10,11	H0122132716	ЛППЗ.400.150.3000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 400x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
				500	11,55	H0122132717	ЛППЗ.500.150.3000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 500x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
				600	12,97	H0122132718	ЛППЗ.600.150.3000.0,7.2	ЛМс-ПЗ 600x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
1,2			150	9,37	H0122132723	ЛППЗ.150.150.3000.1.2	ЛМс-ПЗ 150x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)	
			200	10,39	H0122132724	ЛППЗ.200.150.3000.1.2	ЛМс-ПЗ 200x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)	
			300	12,42	H0122132725	ЛППЗ.300.150.3000.1.2	ЛМс-ПЗ 300x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)	
			400	14,44	H0122132726	ЛППЗ.400.150.3000.1.2	ЛМс-ПЗ 400x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)	
			500	16,51	H0122132727	ЛППЗ.500.150.3000.1.2	ЛМс-ПЗ 500x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)	
			600	18,53	H0122132728	ЛППЗ.600.150.3000.1.2	ЛМс-ПЗ 600x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)	
1,5		1,2	150	11,25	H0122132733	ЛППЗ.150.150.3000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 150x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)	
			200	12,47	H0122132734	ЛППЗ.200.150.3000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 200x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)	
			300	14,90	H0122132735	ЛППЗ.300.150.3000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 300x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)	
			400	17,33	H0122132736	ЛППЗ.400.150.3000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 400x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)	
			500	19,81	H0122132737	ЛППЗ.500.150.3000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 500x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)	
			600	22,24	H0122132738	ЛППЗ.600.150.3000.1,2.2	ЛМс-ПЗ 600x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)	
	1,5	150	14,07	H0122132743	ЛППЗ.150.150.3000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 150x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
		200	15,58	H0122132744	ЛППЗ.200.150.3000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 200x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
		300	18,62	H0122132745	ЛППЗ.300.150.3000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 300x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
		400	21,66	H0122132746	ЛППЗ.400.150.3000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 400x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
		500	23,11	H0122132747	ЛППЗ.500.150.3000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 500x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
		600	25,94	H0122132748	ЛППЗ.600.150.3000.1,5.2	ЛМс-ПЗ 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 перфорированного замкового длиной 3000 мм, высотой 150 мм, толщиной 1,5 мм, шириной 600 мм, сталь оцинкованная по методу Сендимира: **Лоток монтажный прямой перфорированный замковый ЛППЗ.600.150.3000.1,5.2 (артикул H0122132748)**