

Лоток монтажный прямой перфорированный без соединителей ЛППМ (ЛМс-ПЗМ), борт 150 мм, длина 2000 мм

Высота, Н, мм	Длина, L, мм	Толщина, S, мм	Ширина, В, мм	Масса, кг	Артикул	Новое наименование	Старое наименование
150	3000	0,8	150	5,01	H0129151783	ЛППМ.150.150.2000.0,8,6	ЛМс-ПЗМ 150x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)
			200	5,54	H0129151784	ЛППМ.200.150.2000.0,8,6	ЛМс-ПЗМ 200x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)
			300	6,63	H0129151785	ЛППМ.300.150.2000.0,8,6	ЛМс-ПЗМ 300x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)
			400	7,7	H0129151786	ЛППМ.400.150.2000.0,8,6	ЛМс-ПЗМ 400x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)
			500	8,8	H0129151787	ЛППМ.500.150.2000.0,8,6	ЛМс-ПЗМ 500x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)
		600	9,89	H0129151788	ЛППМ.600.150.2000.0,8,6	ЛМс-ПЗМ 600x150-0,8 AISI 304 (L=2000мм)	
		1	150	6,25	H0129151723	ЛППМ.150.150.2000.1,6	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)
			200	6,92	H0129151724	ЛППМ.200.150.2000.1,6	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)
			300	8,27	H0129151725	ЛППМ.300.150.2000.1,6	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)
			400	9,62	H0129151726	ЛППМ.400.150.2000.1,6	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)
			500	11	H0129151727	ЛППМ.500.150.2000.1,6	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)
		1,2	600	12,35	H0129151728	ЛППМ.600.150.2000.1,6	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,0 AISI 304 (L=2000мм)
			150	7,5	H0129151733	ЛППМ.150.150.2000.1,2,6	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)
			200	8,31	H0129151734	ЛППМ.200.150.2000.1,2,6	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)
			300	9,93	H0129151735	ЛППМ.300.150.2000.1,2,6	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)
			400	11,55	H0129151736	ЛППМ.400.150.2000.1,2,6	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)
		1,5	500	13,2	H0129151737	ЛППМ.500.150.2000.1,2,6	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)
			600	14,83	H0129151738	ЛППМ.600.150.2000.1,2,6	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,2 AISI 304 (L=2000мм)
			150	15,41	H0129151747	ЛППМ.150.150.2000.1,5,6	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)
			200	17,3	H0129151748	ЛППМ.200.150.2000.1,5,6	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)
			300	9,37	H0129151743	ЛППМ.150.150.2000.1,5,6	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)
		1	400	10,39	H0129151744	ЛППМ.200.150.2000.1,5,6	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)
			500	12,42	H0129151745	ЛППМ.300.150.2000.1,5,6	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)
			600	14,44	H0129151746	ЛППМ.400.150.2000.1,5,6	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,5 AISI 304 (L=2000мм)
			150	11,16	H0121152723	ЛППМ.150.150.3000.1,1	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			200	12,37	H0121152724	ЛППМ.200.150.3000.1,1	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
		1,2	300	14,79	H0121152725	ЛППМ.300.150.3000.1,1	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			400	17,19	H0121152726	ЛППМ.400.150.3000.1,1	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			500	19,39	H0121152727	ЛППМ.500.150.3000.1,1	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			600	21,77	H0121152728	ЛППМ.600.150.3000.1,1	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,0ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			150	13,04	H0121152733	ЛППМ.150.150.3000.1,2,1	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
		1,5	200	14,45	H0121152734	ЛППМ.200.150.3000.1,2,1	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			300	17,27	H0121152735	ЛППМ.300.150.3000.1,2,1	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			400	20,08	H0121152736	ЛППМ.400.150.3000.1,2,1	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			500	23,27	H0121152737	ЛППМ.500.150.3000.1,2,1	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			600	26,12	H0121152738	ЛППМ.600.150.3000.1,2,1	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,2ц УТ1,5 (L=3000 мм)
		1	150	15,86	H0121152743	ЛППМ.150.150.3000.1,5,1	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			200	17,56	H0121152744	ЛППМ.200.150.3000.1,5,1	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			300	20,99	H0121152745	ЛППМ.300.150.3000.1,5,1	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			400	24,41	H0121152746	ЛППМ.400.150.3000.1,5,1	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			500	27,15	H0121152747	ЛППМ.500.150.3000.1,5,1	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)
		0,7	600	30,48	H0121152748	ЛППМ.600.150.3000.1,5,1	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,5ц УТ1,5 (L=3000 мм)
			150	6,56	H0122152713	ЛППМ.150.150.3000.0,7,2	ЛМс-ПЗМ 150x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			200	7,28	H0122152714	ЛППМ.200.150.3000.0,7,2	ЛМс-ПЗМ 200x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			300	8,69	H0122152715	ЛППМ.300.150.3000.0,7,2	ЛМс-ПЗМ 300x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			400	10,11	H0122152716	ЛППМ.400.150.3000.0,7,2	ЛМс-ПЗМ 400x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
		1	500	11,55	H0122152717	ЛППМ.500.150.3000.0,7,2	ЛМс-ПЗМ 500x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			600	12,97	H0122152718	ЛППМ.600.150.3000.0,7,2	ЛМс-ПЗМ 600x150-0,7ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			150	9,37	H0122152723	ЛППМ.150.150.3000.1,2	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			200	10,39	H0122152724	ЛППМ.200.150.3000.1,2	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			300	12,42	H0122152725	ЛППМ.300.150.3000.1,2	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)
		1,2	400	14,44	H0122152726	ЛППМ.400.150.3000.1,2	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			500	16,51	H0122152727	ЛППМ.500.150.3000.1,2	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			600	18,53	H0122152728	ЛППМ.600.150.3000.1,2	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,0ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			150	11,25	H0122152733	ЛППМ.150.150.3000.1,2,2	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			200	12,47	H0122152734	ЛППМ.200.150.3000.1,2,2	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)
		1,5	300	14,90	H0122152735	ЛППМ.300.150.3000.1,2,2	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			400	17,33	H0122152736	ЛППМ.400.150.3000.1,2,2	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			500	19,81	H0122152737	ЛППМ.500.150.3000.1,2,2	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)
			600	22,24	H0122152738	ЛППМ.600.150.3000.1,2,2	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,2ц УТ2,5 (L=3000 мм)
150	14,07		H0122152743	ЛППМ.150.150.3000.1,5,2	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
1,5	200	15,58	H0122152744	ЛППМ.200.150.3000.1,5,2	ЛМс-ПЗМ 200x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	300	18,62	H0122152745	ЛППМ.300.150.3000.1,5,2	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	400	21,66	H0122152746	ЛППМ.400.150.3000.1,5,2	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	500	23,11	H0122152747	ЛППМ.500.150.3000.1,5,2	ЛМс-ПЗМ 500x150-1,5ц УТ2,5 (L=3000 мм)		
	600	25,94	H0122152748	ЛППМ.600.150.3000.1,5,2	ЛМс-ПЗМ 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 Сендзимира
- Полимерно-порошковая окраска
- Нержавеющая сталь

Пример записи при заказе лотка монтажного прямого перфорированного без соединителей длиной 3000 мм, высотой 150 мм, толщиной 1,5 мм, шириной 600 мм, нержавеющей сталь:

Лоток монтажный прямой перфорированный монтаж без соединителей ЛППМ.600.150.3000.1,5,6 (артикул H0129152748)