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

H	сота,	Длина,	Толщина,	Ширина,	Macca,	Артикул	Новое	Старое наименование
	, MM	L, мм	S, мм	В, мм	КГ		наименование	
				150	7,44	H0121151723	ЛППМ.150.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,0ц УТ1,5 (L=2000
				300	8,24 9,84	H0121151724 H0121151725	ЛППМ.200.150.2000.1.1 ЛППМ.300.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 200х150-1,0ц УТ1,5 (L=2000 ЛМс-ПЗМ 300х150-1,0ц УТ1,5 (L=2000
			1	400	11,46	H0121151726	ЛППМ.400.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,0ц УТ1,5 (L=2000)
				500	12,93	H0121151727	ЛППМ.500.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 500х150-1,0ц УТ1,5 (L=2000
				600	14,51	H0121151728	ЛППМ.600.150.2000.1.1	ЛМс-ПЗМ 600х150-1,0ц УТ1,5 (L=2000
				150	8,69	H0121151733	ЛППМ.150.150.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 150х150-1,2ц УТ1,5 (L=2000
			1,2	200	9,63	H0121151734	ЛППМ.200.150.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 200х150-1,2ц УТ1,5 (L=2000
				300	11,50	H0121151735	ЛППМ.300.150.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 300х150-1,2ц УТ1,5 (L=2000
				400	13,39	H0121151736	ЛППМ.400.150.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 400х150-1,2ц УТ1,5 (L=2000
				500	15,51	H0121151737	ЛППМ.500.150.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 500х150-1,2ц УТ1,5 (L=2000
				600	17,42	H0121151738	ЛППМ.600.150.2000.1,2.1	ЛМс-ПЗМ 600х150-1,2ц УТ1,5 (L=2000
			0,7	150 200	10,56 11,71	H0121151743	ЛППМ.150.150.2000.1,5.1 ЛППМ.200.150.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 150х150-1,5ц УТ1,5 (L=2000
				300	13,99	H0121151744 H0121151745	ЛППМ.300.150.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 200х150-1,5ц УТ1,5 (L=2000 ЛМс-ПЗМ 300х150-1,5ц УТ1,5 (L=2000
				400	16,28	H0121151746	ЛППМ.400.150.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 400х150-1,5ц УТ1,5 (L=2000
				500	18,1	H0121151747	ЛППМ.500.150.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 500х150-1,5ц УТ1,5 (L=2000
				600	20,32	H0121151748	ЛППМ.600.150.2000.1,5.1	ЛМс-ПЗМ 600х150-1,5ц УТ1,5 (L=2000
				150	4,38	H0122151713	ЛППМ.150.150.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 150х150-0,7ц УТ2,5 (L=2000
				200	4,85	H0122151714	ЛППМ.200.150.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 200х150-0,7ц УТ2,5 (L=2000
				300	5,80	H0122151715	ЛППМ.300.150.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 300х150-0,7ц УТ2,5 (L=2000
				400	6,74		ЛППМ.400.150.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 400х150-0,7ц УТ2,5 (L=2000
				500 600	7,7 8,65	H0122151717 H0122151718	ЛППМ.500.150.2000.0,7.2 ЛППМ.600.150.2000.0,7.2	ЛМс-ПЗМ 500х150-0,7ц УТ2,5 (L=2000 ЛМс-ПЗМ 600х150-0,7ц УТ2,5 (L=2000
				150	6,25	H0122151718	ЛППМ.150.150.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 000X130-0,7ц УТ2,5 (L=2000
			1	200	6,92	H0122151724	ЛППМ.200.150.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 200х150-1,0ц УТ2,5 (L=2000
				300	8,27	H0122151725	ЛППМ.300.150.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 300х150-1,0ц УТ2,5 (L=2000
				400	9,62		ЛППМ.400.150.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 400х150-1,0ц УТ2,5 (L=2000
				500	11	H0122151727	ЛППМ.500.150.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 500х150-1,0ц УТ2,5 (L=2000
		2000		600	12,35	H0122151728	ЛППМ.600.150.2000.1.2	ЛМс-ПЗМ 600х150-1,0ц УТ2,5 (L=2000
			1,2	150	7,50	H0122151733	ЛППМ.150.150.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 150х150-1,2ц УТ2,5 (L=2000
				200	8,31	H0122151734	ЛППМ.200.150.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 200х150-1,2ц УТ2,5 (L=2000
150	150			300 400	9,93 11,55	H0122151735 H0122151736	ЛППМ.300.150.2000.1,2.2 ЛППМ.400.150.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,2ц УТ2,5 (L=2000 ЛМс-ПЗМ 400x150-1,2ц УТ2,5 (L=2000
				500	13,2	H0122151737	ЛППМ.500.150.2000.1,2.2	Лмс-ПЗМ 400X130-1,2ц УТ2,5 (L=2000
				600	14,83	H0122151738	ЛППМ.600.150.2000.1,2.2	ЛМс-ПЗМ 600х150-1,2ц УТ2,5 (L=2000
				150	9,37	H0122151743	ЛППМ.150.150.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 150х150-1,5ц УТ2,5 (L=2000
				200	10,39	H0122151744	ЛППМ.200.150.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 200х150-1,5ц УТ2,5 (L=2000
			1,5	300	12,42	H0122151745	ЛППМ.300.150.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 300х150-1,5ц УТ2,5 (L=2000
				400	14,44		ЛППМ.400.150.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 400х150-1,5ц УТ2,5 (L=2000
				500	15,41	H0122151747	ЛППМ.500.150.2000.1,5.2	ЛМс-ПЗМ 500х150-1,5ц УТ2,5 (L=2000
				600 150	17,3 4,6	H0122151748 H0124151713	ЛППМ.600.150.2000.1,5.2 ЛППМ.150.150.2000.0,7.4	ЛМс-ПЗМ 600х150-1,5ц УТ2,5 (L=2000 ЛМс-ПЗМ 150х150-0,7 У2 (L=2000мм)
			0,7	200	5,09	H0124151714	ЛППМ.200.150.2000.0,7.4	ЛМс-ПЗМ 130X130-0,7 У2 (L=2000мм)
				300	6,09	H0124151715	ЛППМ.300.150.2000.0,7.4	ЛМс-ПЗМ 300х150-0,7 У2 (L=2000мм)
				400	7,08	H0124151716	ЛППМ.400.150.2000.0,7.4	ЛМс-ПЗМ 400х150-0,7 У2 (L=2000мм)
				500	8,09	H0124151717	ЛППМ.500.150.2000.0,7.4	ЛМс-ПЗМ 500х150-0,7 У2 (L=2000мм)
				600	9,08	H0124151718	ЛППМ.600.150.2000.0,7.4	ЛМс-ПЗМ 600х150-0,7 У2 (L=2000мм)
			1	150	6,56	H0124151723	ЛППМ.150.150.2000.1.4	ЛМс-ПЗМ 150х150-1,0 У2 (L=2000мм)
				200	7,27		ЛППМ.200.150.2000.1.4	ЛМс-ПЗМ 200х150-1,0 У2 (L=2000мм)
				300	8,68	H0124151725	ЛППМ.300.150.2000.1.4	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,0 У2 (L=2000мм)
				500	10,1 11,55	H0124151726 H0124151727	ЛППМ.400.150.2000.1.4 ЛППМ.500.150.2000.1.4	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,0 У2 (L=2000мм) ЛМс-ПЗМ 500x150-1,0 У2 (L=2000мм)
				600	12,97	H0124151727	ЛППМ.600.150.2000.1.4	ЛМс-ПЗМ 300X130-1,0 У2 (L=2000мм) ЛМс-ПЗМ 600x150-1,0 У2 (L=2000мм)
			1,2	150	7,88	H0124151733	ЛППМ.150.150.2000.1,2.4	ЛМс-ПЗМ 150х150-1,2 У2 (L=2000мм)
				200	8,73	H0124151734	ЛППМ.200.150.2000.1,2.4	ЛМс-ПЗМ 200х150-1,2 У2 (L=2000мм)
				300	10,43	H0124151735	ЛППМ.300.150.2000.1,2.4	ЛМс-ПЗМ 300x150-1,2 У2 (L=2000мм)
				400	12,13	 	ЛППМ.400.150.2000.1,2.4	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,2 У2 (L=2000мм)
				500	13,86	H0124151737	ЛППМ.500.150.2000.1,2.4	ЛМс-ПЗМ 500х150-1,2 У2 (L=2000мм)
				600	15,57	H0124151738	ЛППМ.600.150.2000.1,2.4	ЛМс-ПЗМ 600х150-1,2 У2 (L=2000мм)
			1,5	150	9,84	H0124151743	ЛППМ.150.150.2000.1,5.4	ЛМс-ПЗМ 150x150-1,5 У2 (L=2000мм)
				300	10,91 13,04	H0124151744 H0124151745	ЛППМ.200.150.2000.1,5.4 ЛППМ.300.150.2000.1,5.4	ЛМс-ПЗМ 200х150-1,5 У2 (L=2000мм) ЛМс-ПЗМ 300х150-1,5 У2 (L=2000мм)
				400	15,16	1	ЛППМ.400.150.2000.1,5.4	ЛМс-ПЗМ 400x150-1,5 У2 (L=2000мм)
				500	16,18	H0124151747	ЛППМ.500.150.2000.1,5.4	ЛМс-ПЗМ 500х150-1,5 У2 (L=2000мм)
				600	18,17	H0124151748	ЛППМ.600.150.2000.1,5.4	ЛМс-ПЗМ 600x150-1,5 У2 (L=2000мм)

Варианты исполнения:

Горячее цинкование Сталь оцинкованная по методу Сендзимира 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 Сендзимира:

Лоток монтажный прямой перфорированный монтаж без соединителей ЛПНМ.600.150.3000.1,5.2 (артикул Н0122162748)