

Крышка лотка монтажного прямого ЛК (ЛМсК-П), длина 2000 мм

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

Длина, L, мм	Высота, Н, мм	Толщина, S, мм	Ширина, В, мм	Масса, кг	Артикул	Новое наименование	Старое наименование
2000	15	1	50	1,26	H0121211121	ЛК.50.15.2000.1.1	ЛМсК-П 50-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			100	2,25	H0121211122	ЛК.100.15.2000.1.1	ЛМсК-П 100-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			150	3,17	H0121211123	ЛК.150.15.2000.1.1	ЛМсК-П 150-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			200	4,09	H0121211124	ЛК.200.15.2000.1.1	ЛМсК-П 200-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			300	5,93	H0121211125	ЛК.300.15.2000.1.1	ЛМсК-П 300-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
			400	7,78	H0121211126	ЛК.400.15.2000.1.1	ЛМсК-П 400-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)
		500	9,61	H0121211127	ЛК.500.15.2000.1.1	ЛМсК-П 500-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		600	11,45	H0121211128	ЛК.600.15.2000.1.1	ЛМсК-П 600-1,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		50	1,51	H0121211131	ЛК.50.15.2000.1.2,1	ЛМсК-П 50-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		100	2,70	H0121211132	ЛК.100.15.2000.1.2,1	ЛМсК-П 100-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		150	3,80	H0121211133	ЛК.150.15.2000.1.2,1	ЛМсК-П 150-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		200	4,91	H0121211134	ЛК.200.15.2000.1.2,1	ЛМсК-П 200-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		300	7,12	H0121211135	ЛК.300.15.2000.1.2,1	ЛМсК-П 300-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		400	9,34	H0121211136	ЛК.400.15.2000.1.2,1	ЛМсК-П 400-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		500	11,54	H0121211137	ЛК.500.15.2000.1.2,1	ЛМсК-П 500-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		600	13,75	H0121211138	ЛК.600.15.2000.1.2,1	ЛМсК-П 600-1,2ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		50	1,77	H0121211141	ЛК.50.15.2000.1.5,1	ЛМсК-П 50-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		100	3,15	H0121211142	ЛК.100.15.2000.1.5,1	ЛМсК-П 100-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		150	4,44	H0121211143	ЛК.150.15.2000.1.5,1	ЛМсК-П 150-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		200	5,73	H0121211144	ЛК.200.15.2000.1.5,1	ЛМсК-П 200-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		300	8,31	H0121211145	ЛК.300.15.2000.1.5,1	ЛМсК-П 300-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		400	10,90	H0121211146	ЛК.400.15.2000.1.5,1	ЛМсК-П 400-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		500	13,47	H0121211147	ЛК.500.15.2000.1.5,1	ЛМсК-П 500-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
		600	16,05	H0121211148	ЛК.600.15.2000.1.5,1	ЛМсК-П 600-1,5ц УТ1,5 (L=2000 мм)	
	50	2,36	H0121211151	ЛК.50.15.2000.2.1	ЛМсК-П 50-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)		
	100	4,21	H0121211152	ЛК.100.15.2000.2.1	ЛМсК-П 100-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)		
	150	5,93	H0121211153	ЛК.150.15.2000.2.1	ЛМсК-П 150-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)		
	200	7,65	H0121211154	ЛК.200.15.2000.2.1	ЛМсК-П 200-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)		
	300	11,09	H0121211155	ЛК.300.15.2000.2.1	ЛМсК-П 300-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)		
	400	14,55	H0121211156	ЛК.400.15.2000.2.1	ЛМсК-П 400-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)		
	500	17,97	H0121211157	ЛК.500.15.2000.2.1	ЛМсК-П 500-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)		
	600	21,41	H0121211158	ЛК.600.15.2000.2.1	ЛМсК-П 600-2,0ц УТ1,5 (L=2000 мм)		
	50	0,60	H0122211101	ЛК.50.10.2000.0,55,2	ЛМсК-П 50-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	100	1,04	H0122211102	ЛК.100.10.2000.0,55,2	ЛМсК-П 100-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	150	1,47	H0122211103	ЛК.150.10.2000.0,55,2	ЛМсК-П 150-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	200	1,90	H0122211104	ЛК.200.10.2000.0,55,2	ЛМсК-П 200-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	300	2,76	H0122211105	ЛК.300.10.2000.0,55,2	ЛМсК-П 300-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	400	3,63	H0122211106	ЛК.400.10.2000.0,55,2	ЛМсК-П 400-0,55ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	50	0,77	H0122211111	ЛК.50.10.2000.0,7,2	ЛМсК-П 50-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	100	1,32	H0122211112	ЛК.100.10.2000.0,7,2	ЛМсК-П 100-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	150	1,87	H0122211113	ЛК.150.10.2000.0,7,2	ЛМсК-П 150-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	200	2,41	H0122211114	ЛК.200.10.2000.0,7,2	ЛМсК-П 200-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	300	3,51	H0122211115	ЛК.300.10.2000.0,7,2	ЛМсК-П 300-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	400	4,61	H0122211116	ЛК.400.10.2000.0,7,2	ЛМсК-П 400-0,7ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	50	1,10	H0122211121	ЛК.50.10.2000.1.2	ЛМсК-П 50-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	100	1,89	H0122211122	ЛК.100.10.2000.1.2	ЛМсК-П 100-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	150	2,67	H0122211123	ЛК.150.10.2000.1.2	ЛМсК-П 150-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	200	3,44	H0122211124	ЛК.200.10.2000.1.2	ЛМсК-П 200-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	300	5,01	H0122211125	ЛК.300.10.2000.1.2	ЛМсК-П 300-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	400	6,59	H0122211126	ЛК.400.10.2000.1.2	ЛМсК-П 400-1,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	50	1,32	H0122211131	ЛК.50.10.2000.1,2,2	ЛМсК-П 50-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	100	2,26	H0122211132	ЛК.100.10.2000.1,2,2	ЛМсК-П 100-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	150	3,21	H0122211133	ЛК.150.10.2000.1,2,2	ЛМсК-П 150-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	200	4,13	H0122211134	ЛК.200.10.2000.1,2,2	ЛМсК-П 200-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	300	6,02	H0122211135	ЛК.300.10.2000.1,2,2	ЛМсК-П 300-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	400	7,90	H0122211136	ЛК.400.10.2000.1,2,2	ЛМсК-П 400-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	500	9,99	H0122211137	ЛК.500.15.2000.1,2,2	ЛМсК-П 500-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	600	11,87	H0122211138	ЛК.600.15.2000.1,2,2	ЛМсК-П 600-1,2ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	50	1,54	H0122211141	ЛК.50.10.2000.1,5,2	ЛМсК-П 50-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
	100	2,64	H0122211142	ЛК.100.10.2000.1,5,2	ЛМсК-П 100-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)		
150	3,74	H0122211143	ЛК.150.10.2000.1,5,2	ЛМсК-П 150-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)			
200	4,82	H0122211144	ЛК.200.10.2000.1,5,2	ЛМсК-П 200-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)			
300	7,02	H0122211145	ЛК.300.10.2000.1,5,2	ЛМсК-П 300-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)			
400	9,22	H0122211146	ЛК.400.10.2000.1,5,2	ЛМсК-П 400-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)			
500	11,65	H0122211147	ЛК.500.15.2000.1,5,2	ЛМсК-П 500-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)			
600	13,85	H0122211148	ЛК.600.15.2000.1,5,2	ЛМсК-П 600-1,5ц УТ2,5 (L=2000 мм)			
50	2,2	H0122211151	ЛК.50.10.2000.2.2	ЛМсК-П 50-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)			
100	3,78	H0122211152	ЛК.100.10.2000.2.2	ЛМсК-П 100-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)			
150	5,34	H0122211153	ЛК.150.10.2000.2.2	ЛМсК-П 150-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)			
200	6,88	H0122211154	ЛК.200.10.2000.2.2	ЛМсК-П 200-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)			
300	10,02	H0122211155	ЛК.300.10.2000.2.2	ЛМсК-П 300-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)			
400	13,18	H0122211156	ЛК.400.10.2000.2.2	ЛМсК-П 400-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)			
500	16,64	H0122211157	ЛК.500.15.2000.2.2	ЛМсК-П 500-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)			
600	19,78	H0122211158	ЛК.600.15.2000.2.2	ЛМсК-П 600-2,0ц УТ2,5 (L=2000 мм)			

Варианты исполнения:

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

Пример записи при заказе крышки лотка монтажного прямого длиной 2000 мм, высотой 15 мм, толщиной 2 мм, шириной 600 мм, горячее цинкование:

Крышка лотка монтажного прямого ЛК.600.15.2000.2.1 (артикул H0121211158)