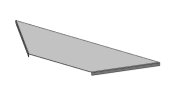
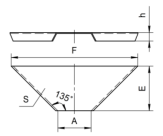


## Крышки лотков ответвительных ЛМсК-О

## УТ1,5 – горячеоцинкованная сталь УТ2,5 – сталь, оцинкованная методом Сендзимира

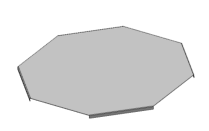


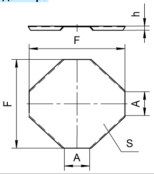


	Е,	F, MM	Толщина стенки S, мм												
Обозначение ЛМсК-тип A-S			0,7			1,0			1,2			1,5			
			Масса, кг	Кол-во в упак.,шт	Код	Масса, кг	Кол-во в упак.,шт	Код	Масса, кг	Кол-во в упак.,шт	Код	Macca, Kr	Кол-во в упак.,шт	Код	
			борт h = 10 мм						борт h = 15 мм						
ЛМсК-О 50-Ѕц УТ1,5	126	303	-	-	-	-	-	-	0,29	8	121480131	0,35	8	121480141	
ЛМсК-О 100-Sц УТ1,5	126	353	-	-	-	1	-	-	0,37	8	121480132	0,44	8	121480142	
ЛМсК-О 150-Ѕц УТ1,5	126	403	-	-	-	-	-	-	0,44	8	121480133	0,52	8	121480143	
ЛМсК-О 200-Ѕц УТ1,5	126	453	-	-	-	-	-	-	0,51	4	121480134	0,60	4	121480144	
ЛМсК-О 300-Sц УТ1,5	126	553	-	-	-	-	-	-	0,65	4	121480135	0,76	4	121480145	
ЛМсК-О 400-Ѕц УТ1,5	126	653	-	-	-	-	-	-	0,79	4	121480136	0,92	4	121480146	
ЛМсК-О 50-Ѕц УТ2,5	126	303	0,14	8	122480111	0,20	8	122480121	0,24	8	122480131	0,28	8	122480141	
ЛМсК-О 100-Ѕц УТ2,5	126	353	0,17	8	122480112	0,25	8	122480122	0,30	8	122480132	0,35	8	122480142	
ЛМсК-О 150-Ѕц УТ2,5	126	403	0,21	8	122480113	0,30	8	122480123	0,36	8	122480133	0,42	8	122480143	
ЛМсК-О 200-Ѕц УТ2,5	126	453	0,24	4	122480114	0,35	4	122480124	0,42	4	122480134	0,49	4	122480144	
ЛМсК-О 300-Ѕц УТ2,5	126	553	0,31	4	122480115	0,44	4	122480125	0,53	4	122480135	0,62	4	122480145	
ЛМсК-О 400-Ѕц УТ2,5	126	653	0,38	4	122480116	0,54	4	122480126	0,65	4	122480136	0,76	4	122480146	

## Крышки лотков крестообразных ЛМсК-К

## УТ1,5 – горячеоцинкованная сталь УТ2,5 – сталь, оцинкованная методом Сендзимира





	F, MM	Толщина стенки S, мм													
Обозначение ЛМс-тип AxB-S			0,	7		1,	,0		1	,2	1,5				
		Масса, кг	Кол-во в упак.,шт	Код	Macca, ĸr	Кол-во в упак.,шт	Код	Macca, ĸr	Кол-во в упак.,шт	Код	Macca, ĸr	Кол-во в упак.,шт	Код		
		борт h = 10 мм							борт h = 15 мм						
ЛМсК-К 50-Ѕц УТ1,5	303	-	-	-	-	-	-	0,78	4	121490131	0,91	4	121490141		
ЛМсК-К 100-Ѕц УТ1,5	353	-	-	-	-	-	-	1,14	4	121490132	1,33	4	121490142		
ЛМсК-К 150-Ѕц УТ1,5	403	-	-	-	-	-	-	1,56	4	121490133	1,82	4	121490143		
ЛМсК-К 200-Ѕц УТ1,5	453	-	-	-	-	-	-	2,03	2	121490134	2,37	2	121490144		
ЛМсК-К 300-Sц УТ1,5	553	-	-	-	-	-	-	3,15	2	121490135	3,67	2	121490145		
ЛМсК-К 400-Ѕц УТ1,5	653	-	-	-	-	-	-	4,48	2	121490136	5,23	2	121490146		
ЛМсК-К 50-Ѕц УТ2,5	303	0,37	4	122490111	0,53	4	122490121	0,63	4	122490131	0,74	4	122490141		
ЛМсК-К 100-Ѕц УТ2,5	353	0,54	4	122490112	0,78	4	122490122	0,94	4	122490132	1,10	4	122490142		
ЛМсК-К 150-Ѕц УТ2,5	403	0,75	4	122490113	1,08	4	122490123	1,29	4	122490133	1,51	4	122490143		
ЛМсК-К 200-Ѕц УТ2,5	453	0,99	2	122490114	1,41	2	122490124	1,69	2	122490134	1,98	2	122490144		
ЛМсК-К 300-Ѕц УТ2,5	553	1,54	2	122490115	2,20	2	122490125	2,64	2	122490135	3,08	2	122490145		
ЛМсК-К 400-Ѕц УТ2,5	653	2,20	2	122490116	3,14	2	122490126	3,77	2	122490136	4,40	2	122490146		

Пример записи при заказе крышки лотка крестообразного шириной 100 мм, толщиной стенки 1,5 мм, климатического исполнения УТ1,5:

Крышка лотка крестообразного ЛМсК-К 100-1,5ц УТ1,5 ТУ 3449-010-05774835-2005 (код 121490142).