

Лоток монтажный угловой вертикальный ЛУ90В (ЛМс-90В), поворот вверх на 90°, борт 50 мм

Внимание! Лотки монтажные угловые изготавливаются толщиной стенки в диапазоне 0,7; 1; 1,2; 1,5; 2 мм

Высота, Н, мм	Длина, F, мм	Толщина, S, мм	Ширина, B, мм	Масса, кг	Артикул	Новое	Старое
						наименование	наименование
50	378	1	50	0,80	H0121320321	ЛУ90В.50.50.378.1.1	ЛМс-90В 50x50-1,0ц УТ1,5
			100	1,10	H0121320322	ЛУ90В.100.50.378.1.1	ЛМс-90В 100x50-1,0ц УТ1,5
			150	1,37	H0121320323	ЛУ90В.150.50.378.1.1	ЛМс-90В 150x50-1,0ц УТ1,5
			200	1,70	H0121320324	ЛУ90В.200.50.378.1.1	ЛМс-90В 200x50-1,0ц УТ1,5
			300	2,30	H0121320325	ЛУ90В.300.50.378.1.1	ЛМс-90В 300x50-1,0ц УТ1,5
			400	2,90	H0121320326	ЛУ90В.400.50.378.1.1	ЛМс-90В 400x50-1,0ц УТ1,5
		1,5	500	3,72	H0121320327	ЛУ90В.500.50.378.1.1	ЛМс-90В 500x50-1,0ц УТ1,5
			600	4,36	H0121320328	ЛУ90В.600.50.378.1.1	ЛМс-90В 600x50-1,0ц УТ1,5
			50	1,12	H0121320341	ЛУ90В.50.50.378.1.5.1	ЛМс-90В 50x50-1,5ц УТ1,5
			100	1,54	H0121320342	ЛУ90В.100.50.378.1.5.1	ЛМс-90В 100x50-1,5ц УТ1,5
			150	1,96	H0121320343	ЛУ90В.150.50.378.1.5.1	ЛМс-90В 150x50-1,5ц УТ1,5
			200	2,38	H0121320344	ЛУ90В.200.50.378.1.5.1	ЛМс-90В 200x50-1,5ц УТ1,5
		1	300	3,22	H0121320345	ЛУ90В.300.50.378.1.5.1	ЛМс-90В 300x50-1,5ц УТ1,5
			400	4,06	H0121320346	ЛУ90В.400.50.378.1.5.1	ЛМс-90В 400x50-1,5ц УТ1,5
			500	5,21	H0121320347	ЛУ90В.500.50.378.1.5.1	ЛМс-90В 500x50-1,5ц УТ1,5
			600	6,12	H0121320348	ЛУ90В.600.50.378.1.5.1	ЛМс-90В 600x50-1,5ц УТ1,5
			50	0,69	H0122320321	ЛУ90В.50.50.378.1.2	ЛМс-90В 50x50-1,0ц УТ2,5
			100	0,94	H0122320322	ЛУ90В.100.50.378.1.2	ЛМс-90В 100x50-1,0ц УТ2,5
		1,5	150	1,20	H0122320323	ЛУ90В.150.50.378.1.2	ЛМс-90В 150x50-1,0ц УТ2,5
			200	1,46	H0122320324	ЛУ90В.200.50.378.1.2	ЛМс-90В 200x50-1,0ц УТ2,5
			300	1,98	H0122320325	ЛУ90В.300.50.378.1.2	ЛМс-90В 300x50-1,0ц УТ2,5
			400	2,50	H0122320326	ЛУ90В.400.50.378.1.2	ЛМс-90В 400x50-1,0ц УТ2,5
			500	2,99	H0122320327	ЛУ90В.500.50.378.1.2	ЛМс-90В 500x50-1,0ц УТ2,5
			600	3,51	H0122320328	ЛУ90В.600.50.378.1.2	ЛМс-90В 600x50-1,0ц УТ2,5
		1,5	50	0,96	H0122320341	ЛУ90В.50.50.378.1.5.2	ЛМс-90В 50x50-1,5ц УТ2,5
			100	1,32	H0122320342	ЛУ90В.100.50.378.1.5.2	ЛМс-90В 100x50-1,5ц УТ2,5
			150	1,68	H0122320343	ЛУ90В.150.50.378.1.5.2	ЛМс-90В 150x50-1,5ц УТ2,5
			200	2,05	H0122320344	ЛУ90В.200.50.378.1.5.2	ЛМс-90В 200x50-1,5ц УТ2,5
			300	2,77	H0122320345	ЛУ90В.300.50.378.1.5.2	ЛМс-90В 300x50-1,5ц УТ2,5
			400	3,49	H0122320346	ЛУ90В.400.50.378.1.5.2	ЛМс-90В 400x50-1,5ц УТ2,5
		1	500	4,48	H0122320347	ЛУ90В.500.50.378.1.5.2	ЛМс-90В 500x50-1,5ц УТ2,5
			600	5,26	H0122320348	ЛУ90В.600.50.378.1.5.2	ЛМс-90В 600x50-1,5ц УТ2,5
			50	0,72	H0124320321	ЛУ90В.50.50.378.1.4	ЛМс-90В 50x50-1,0 У2
			100	0,99	H0124320322	ЛУ90В.100.50.378.1.4	ЛМс-90В 100x50-1,0 У2
			150	1,26	H0124320323	ЛУ90В.150.50.378.1.4	ЛМс-90В 150x50-1,0 У2
			200	1,53	H0124320324	ЛУ90В.200.50.378.1.4	ЛМс-90В 200x50-1,0 У2
		1,5	300	2,08	H0124320325	ЛУ90В.300.50.378.1.4	ЛМс-90В 300x50-1,0 У2
			400	2,63	H0124320326	ЛУ90В.400.50.378.1.4	ЛМс-90В 400x50-1,0 У2
			500	3,14	H0124320327	ЛУ90В.500.50.378.1.4	ЛМс-90В 500x50-1,0 У2
			600	3,69	H0124320328	ЛУ90В.600.50.378.1.4	ЛМс-90В 600x50-1,0 У2
			50	1,01	H0124320341	ЛУ90В.50.50.378.1.5.4	ЛМс-90В 50x50-1,5 У2
			100	1,39	H0124320342	ЛУ90В.100.50.378.1.5.4	ЛМс-90В 100x50-1,5 У2
		1	150	1,76	H0124320343	ЛУ90В.150.50.378.1.5.4	ЛМс-90В 150x50-1,5 У2
			200	2,15	H0124320344	ЛУ90В.200.50.378.1.5.4	ЛМс-90В 200x50-1,5 У2
			300	2,91	H0124320345	ЛУ90В.300.50.378.1.5.4	ЛМс-90В 300x50-1,5 У2
			400	3,66	H0124320346	ЛУ90В.400.50.378.1.5.4	ЛМс-90В 400x50-1,5 У2
			500	4,7	H0124320347	ЛУ90В.500.50.378.1.5.4	ЛМс-90В 500x50-1,5 У2
			600	5,52	H0124320348	ЛУ90В.600.50.378.1.5.4	ЛМс-90В 600x50-1,5 У2
		1,5	50	0,69	H0129320321	ЛУ90В.50.50.378.1.6	ЛМс-90В 50x50-1,0 AISI 304
			100	0,94	H0129320322	ЛУ90В.100.50.378.1.6	ЛМс-90В 100x50-1,0 AISI 304
			150	1,2	H0129320323	ЛУ90В.150.50.378.1.6	ЛМс-90В 150x50-1,0 AISI 304
			200	1,46	H0129320324	ЛУ90В.200.50.378.1.6	ЛМс-90В 200x50-1,0 AISI 304
			300	1,98	H0129320325	ЛУ90В.300.50.378.1.6	ЛМс-90В 300x50-1,0 AISI 304
			400	2,5	H0129320326	ЛУ90В.400.50.378.1.6	ЛМс-90В 400x50-1,0 AISI 304
		1	500	2,99	H0129320327	ЛУ90В.500.50.378.1.6	ЛМс-90В 500x50-1,0 AISI 304
			600	3,51	H0129320328	ЛУ90В.600.50.378.1.6	ЛМс-90В 600x50-1,0 AISI 304
			50	0,96	H0129320341	ЛУ90В.50.50.378.1.5.6	ЛМс-90В 50x50-1,5 AISI 304
			100	1,32	H0129320342	ЛУ90В.100.50.378.1.5.6	ЛМс-90В 100x50-1,5 AISI 304
			150	1,68	H0129320343	ЛУ90В.150.50.378.1.5.6	ЛМс-90В 150x50-1,5 AISI 304
			200	2,05	H0129320344	ЛУ90В.200.50.378.1.5.6	ЛМс-90В 200x50-1,5 AISI 304
1,5	300	2,77	H0129320345	ЛУ90В.300.50.378.1.5.6	ЛМс-90В 300x50-1,5 AISI 304		
	400	3,49	H0129320346	ЛУ90В.400.50.378.1.5.6	ЛМс-90В 400x50-1,5 AISI 304		
	500	4,48	H0129320347	ЛУ90В.500.50.378.1.5.6	ЛМс-90В 500x50-1,5 AISI 304		
	600	5,26	H0129320348	ЛУ90В.600.50.378.1.5.6	ЛМс-90В 600x50-1,5 AISI 304		

Варианты исполнения:

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

Пример записи при заказе лотка монтажного углового вертикального длиной 378 мм, высотой 50 мм, толщиной 1,5 мм, шириной 600 мм, нержавеющей сталь:

**Лоток монтажный угловой 90 вверх
ЛУ90В.600.50.378.1.5.6 (артикул H0129320348)**