

## LA Laser Alu










### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Лазер уже в течение многих лет эффективно используется, в частности, при гравировке и нанесении надписей на металл.

Лазер позволяет наносить быстро и точно наносить хорошо читаемые надписи на анодированный алюминий, обеспечивая

хорошую контрастность и долгий срок их службы.

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

	Анодированный алюминий (ALU)
	-40 – 140 °C Кратковременно 200 °C
	V0
	
	
	
	

Тип	№ для заказа	Цвет	Маркировка Большой mm	Маркировоч- ный Поверхность мм	Количе- ство Символ/ Строки	Конфигура- ция отверстий Количество x Ø mm	Ввод Нож мм
<b>Прямоугольное исполнение с радиусом закругления угла</b>							
	8610100034	Черный	50,00 x 15,00	50,00 x 15,00	27 / 4		
	8610100032	Черный	100,00 x 50,00	100,00 x 50,00	55 / 14		
	8610100029	Серебристый	30,00 x 15,00	30,00 x 15,00	16 / 4		
	8610100036	Серебристый	40,00 x 80,00	40,00 x 80,00	22 / 23		
	8610100035	Серебристый	50,00 x 15,00	50,00 x 15,00	27 / 4		
	8610100031	Серебристый	100,00 x 50,00	100,00 x 50,00	55 / 14		
	8610100033	Серебристый	100,00 x 100,00	100,00 x 100,00	55 / 29		
<b>Прямоугольное исполнение с радиусом закругления угла и двумя отверстиями</b>							
LA 30x15 R2 HF, 2x3,5MM	8610100002	Серебристый анодир.	30,00 x 15,00	17,00 x 15,00	9 / 4	2 x 3,5	
LA 30x15 R2 HF, 2x3,5MM	8610100016	Черный анодир.	30,00 x 15,00	17,00 x 15,00	9 / 4	2 x 3,5	
LA 30x15 R2 HF, 2x4,2MM	8610100004	Серебристый анодир.	30,00 x 15,00	15,00 x 15,00	8 / 4	2x 4,2	
LA 30x15 R2 HF, 2x4,2MM	8610100018	Черный анодир.	30,00 x 15,00	15,00 x 15,00	8 / 4	2x 4,2	
LA 50x15 R2 HF, 2x3,0MM	8610100003	Серебристый анодир.	50,00 x 15,00	36,00 x 15,00	20 / 4	2 x 3,0	
LA 50x15 R2 HF, 2x3,0MM	8610100017	Черный анодир.	50,00 x 15,00	36,00 x 15,00	20 / 4	2 x 3,0	
LA 50x15 R2 HF, 2x4,2MM	8610100005	Серебристый анодир.	50,00 x 15,00	34,00 x 15,00	18 / 4	2x 4,2	
LA 50x15 R2 HF, 2x4,2MM	8610100019	Черный анодир.	50,00 x 15,00	34,00 x 15,00	18 / 4	2x 4,2	
LA 52x18 R2 HF, 2x2,8MM	8610100006	Серебристый анодир.	52,00 x 18,00	38,00 x 18,00	21 / 5	2 x 2,8	
LA 52x18 R2 HF, 2x2,8MM	8610100020	Черный анодир.	52,00 x 18,00	38,00 x 18,00	21 / 5	2 x 2,8	
	8610100028	Черный анодир.	74,00 x 18,00	60,60 x 18,00	33 / 5	2 x 3,2	
<b>Прямоугольное исполнение с радиусом закругления угла и четырьмя отверстиями</b>							
	8610100030	Серебристый	100,00 x 40,00	85,00 x 40,00	47 / 11	4 x 3,0	

## LA Laser Alu

Тип	№ для заказа	Цвет	Маркировка Большой mm	Маркировочный Поверхность mm	Количество Символ/Строки	Конфигурация отверстий Количество x Ø mm	Ввод Нож mm
<b>Прямоугольное исполнение с радиусом закругления угла и четырьмя продольными отверстиями</b>							
LA 40x12 R1,5 HF, 4x (5x3MM)	8610100007	Серебристый анодир.	40,00 x 12,00	23,00 x 12,00	12 / 3	4x (5x3)	
LA 40x12 R1,5 HF, 4x (5x3MM)	8610100021	Черный анодир.	40,00 x 12,00	23,00 x 12,00	12 / 3	4x (5x3)	
LA 60x12 R2 HF, 4x (5x3MM)	8610100001	Серебристый анодир.	60,00 x 12,00	42,00 x 12,00	23 / 3	4x (5x3)	
LA 60x12 R2 HF, 4x (5x3MM)	8610100015	Черный анодир.	60,00 x 12,00	42,00 x 12,00	23 / 3	4x (5x3)	
LA 60x17 R1,5 HF, 4x (7x3MM)	8610100000	Серебристый анодир.	60,00 x 17,00	36,00 x 17,00	20 / 5	4x (7x3)	
LA 60x17 R1,5 HF, 4x (7x3MM)	8610100014	Черный анодир.	60,00 x 17,00	36,00 x 17,00	20 / 5	4x (7x3)	
<b>Круглые заготовки (круглое исполнение), 1 отверстие</b>							
LA Круглые заготовки D=20 MM HF, 1 x 3,5 MM	8610100008	Серебристый анодир.				1 x 3,5	20,0
LA Круглые заготовки D=20 MM HF, 1 x 3,5 MM	8610100022	Черный анодир.				1 x 3,5	20,0
LA Круглые заготовки D=20 MM HF, 1 x 4,2 MM	8610100011	Серебристый анодир.				1 x 4,2	20,0
LA Круглые заготовки D=20 MM HF, 1 x 4,2 MM	8610100025	Черный анодир.				1 x 4,2	20,0
LA Круглые заготовки D=25 MM HF, 1 x 3,5 MM	8610100009	Серебристый анодир.				1 x 3,5	25,0
LA Круглые заготовки D=25 MM HF, 1 x 3,5 MM	8610100023	Черный анодир.				1 x 3,5	25,0
LA Круглые заготовки D=25 MM HF, 1 x 4,2 MM	8610100012	Серебристый анодир.				1 x 4,2	25,0
LA Круглые заготовки D=25 MM HF, 1 x 4,2 MM	8610100026	Черный анодир.				1 x 4,2	25,0
LA Круглые заготовки D=30 MM HF, 1 x 3,5 MM	8610100010	Серебристый анодир.				1 x 3,5	30,0
LA Круглые заготовки D=30 MM HF, 1 x 3,5 MM	8610100024	Черный анодир.				1 x 3,5	30,0
LA Круглые заготовки D=30 MM HF, 1 x 4,2 MM	8610100013	Серебристый анодир.				1 x 4,2	30,0
LA Круглые заготовки D=30 MM HF, 1 x 4,2 MM	8610100027	Черный анодир.				1 x 4,2	30,0

Материалы для лазерной маркировки

### СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ



Анодированный алюминий (ALU)

### ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА



**Температура/диапазон температур**  
-40 – 140 °C Кратковременно 200 °C

### ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ



**Класс горючести**  
V0

## LA Laser Alu

### СПОСОБ МОНТАЖА



Кабельная стяжка



Система заклепок



Система винтовых креплений

### ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАРКИРОВКИ



Лазер

Все сведения, содержащиеся в наших проспектах и каталогах, а также в Интернете, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Предоставленные фирмой Murrplastik электронные данные и файлы, в частности файлы САПР, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Этой информацией не может быть обоснована юридически обязательная гарантия определенных свойств или пригодности для определенной цели применения.

Все сведения о химических и физических свойствах нашей продукции, а также практические устные, письменные рекомендации и результаты экспериментов мы приводим добросовестно.

Они не освобождают покупателя от обязанности проведения собственных испытаний и экспериментов для определения конкретной пригодности продукции к предполагаемой цели применения.

Фирма Murrplastik не дает гарантии в отношении актуальности, правильности, полноты или качества предоставленной информации.

Фирма Murrplastik не несет ответственности за ущерб, возникающий из использования продукции.

Фирма Murrplastik оставляет за собой право на внесение технических изменений и улучшений в рамках непрерывного совершенствования своих изделий и услуг.

В остальном, действуют наши общие условия продажи.