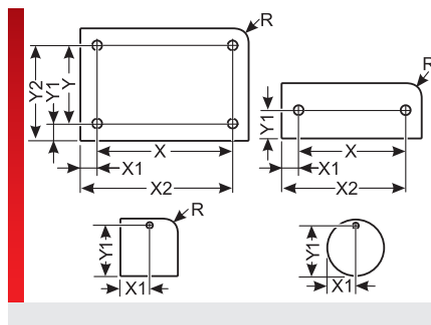


ALU/K Aluminium eloxiert



Материалы для лазерной маркировки

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Материал для нанесения маркировки ALU/K с размером матов 139 x 139 мм разработан специально для лазерной системы pulsar.

- Цветной анодированный алюминий
- Поставляется с самоклеящейся пленкой / клейкой пленкой
- Отдельные или предварительно изготавливаемые в групповой заготовке таблички

- Диапазон температур до приблизительно 200° C
- Толщина материала: 1,0 мм
- Способ маркировки: лазерная маркировка

ALU/K поставляется с самоклеящейся пленкой (SK), самоклеящейся пленкой с вспениваемым клеем (SKS), специальной самоклеящейся пленкой (SOK) или клейкой пленкой (HF).

СПЕЦИФИКАЦИЯ



Вид изделий	Номер для заказа	Цвет	Материал	Толщина мм	Поверхность для поверхность мм	Количество Символ/Строк	Конфигурация отверстий Количество x Ø мм
Прямоугольное исполнение							
ALU/K 30x20 HF	8606206003	Черное анодированный	1,00	30,00 x 20,00	16 / 5		
ALU/K 100x50 HF	8606206001	Черное анодированный	1,00	100,00 x 50,00	55 / 14		
ALU/K 130x55 HF	8606206002	Черное анодированный	1,00	130,00 x 55,00	72 / 16		
Прямоугольное исполнение с одним отверстием							
ALU/K 30x20 SK, 1x3,0MM	8606210001	Серебристый анодированный	1,00	30,00 x 14,00	16 / 4		1 x 3,0
ALU/K 30x60 HF, 1x22,5MM	8606216002	Серебристый анодированный	1,00	30,00 x 20,00	16 / 5		1 x 22,5
ALU/K 50x30 HF, 1x22,5MM	8606216001	Серебристый анодированный	1,00	50,00 x 30,00	27 / 8		1 x 22,5
Прямоугольное исполнение с 2 отверстиями							
ALU/K 26x15 SKS, 2x2,3MM	8606222006	Черное анодированный	1,00	16,80 x 15,00	9 / 4		2 x 2,3
ALU/K 37x13 HF, 2x2,5MM	8606226011	Черное анодированный	1,00	27,00 x 13,00	15 / 3		2 x 2,5
ALU/K° 40x15 HF, 2x2,5MM	8606226000	Серебристый анодированный	1,00	30,00 x 15,00	16 / 4		2 x 2,5
ALU/K 40x20 SKS, 2x2,3MM	8606222005	Черное анодированный	1,00	30,80 x 20,00	17 / 5		2 x 2,3
ALU/K 40x30 HF, 2x2,5MM	8606226010	Черное анодированный	1,00	30,00 x 30,00	16 / 8		2 x 2,5
ALU/K 45x15 HF, 2x2,5MM	8606226026	Черное анодированный	1,00	35,00 x 15,00	19 / 4		2 x 2,5
ALU/K 45x25 HF, 2x4,2MM	8606226003	Черное анодированный	1,00	28,20 x 25,00	15 / 7		2x 4,2
ALU/K 45x25 HF, 2x4,2MM	8606226002	Серебристый / черный	1,00	28,20 x 25,00	15 / 7		2x 4,2
ALU/K 50x13 HF, 2x2,5MM	8606226005	Серебристый анодированный	1,00	40,00 x 13,00	22 / 3		2 x 2,5
ALU/K 60x10 HF, 2x3,5MM	8606226012	Черное анодированный	1,00	50,50 x 10,00	28 / 2		2 x 3,5
ALU/K 60x15 SKS, 2x2,3MM	8606222004	Черное анодированный	1,00	50,80 x 15,00	28 / 4		2 x 2,3
ALU/K 60x60 HF, 2x2,5MM	8606226009	Черное анодированный	1,00	50,00 x 60,00	27 / 17		2 x 2,5
ALU/K 70x10 SK, 2x2,2MM	8606220001	Черное анодированный	1,00	61,20 x 10,00	34 / 2		2 x 2,2

ALU/K Aluminium eloxiert

Вид изделий	Номер для заказа	Цвет	Материал Толщина мм	Поверхность для поверхность мм	Количество Символ/ Строк	Конфигурация отверстий Количество x Ø мм
ALU/K 80x15 SKS, 2x2,3MM	8606222003	Черное анодированный	1,00	70,80 x 15,00	39 / 4	2 x 2,3
ALU/K 90x25 HF, 2x3,0MM	8606226007	Черное анодированный	1,00	78,00 x 25,00	43 / 7	2 x 3,0
ALU/K 90x30 HF, 2x3,5MM	8606226001	Серебристый анодированный	1,00	76,00 x 30,00	42 / 8	2 x 3,5
ALU/K 100x15 HF, 2x2,50MM	8606226004	Красный анодированный	1,00	90,00 x 15,00	50 / 4	2 x 2,5
ALU/K 100x30 HF, 2x3,0MM	8606226008	Черное анодированный	1,00	88,00 x 30,00	48 / 8	2 x 3,0
ALU/K 100x30 HF, 2x3,0MM	8606226006	Синий анодированный	1,00	88,00 x 30,00	48 / 8	2 x 3,0
ALU/K 100x70 SKS, 2x2,3MM	8606222002	Черное анодированный	1,00	90,80 x 70,00	50 / 20	2 x 2,3
ALU/K 139x25 SKS, 2x2,3MM	8606222001	Черное анодированный	1,00	129,80 x 25,00	72 / 7	2 x 2,3
Прямоугольное исполнение с 4 отверстиями						
ALU/K 100x80 HF, 4x4,0MM	8606246001	Черное анодированный	1,00	84,00 x 80,00	46 / 23	4 x 4,0
ALU/K 105x52 HF, 4x2,5MM	8606246000	Красный анодированный	1,00	95,00 x 52,00	52 / 15	4 x 2,5
ALU/K 110x55 HF, 4x3,0MM	8606246002	Черное анодированный	1,00	98,00 x 55,00	54 / 16	4 x 3,0
ALU/K 120x34 HF, 4x3,5MM	8606246013	Черное анодированный	1,00	109,50 x 34,00	60 / 10	4 x 3,5
ALU/K 120x100 HF, 4x2,5MM	8606246004	Черное анодированный	1,00	109,50 x 100,00	60 / 29	4 x 2,5
ALU/K 120x120 HF, 4x2,5MM	8606246003	Черное анодированный	1,00	110,00 x 120,00	61 / 35	4 x 2,5
ALU/K 139,8x60 HF, 4x3,4MM	8606246014	Черное анодированный	1,00	126,60 x 60,00	70 / 17	4x 3,4
Прямоугольное исполнение с радиусом закругления угла						
ALU/K 13x8 R2 SOK	8606104000	Черное анодированный	1,00	13,00 x 8,00	7 / 2	
ALU/K 22x22 R2 SK	8606100004	Серебристый анодированный	1,00	22,00 x 22,00	12 / 6	
ALU/K 22x22 R2 SK	8606100005	Черное анодированный	1,00	22,00 x 22,00	12 / 6	
ALU/K 25x10 R2 SK	8606100000	Серебристый анодированный	1,00	25,00 x 10,00	13 / 2	
ALU/K° 25x10 R2 SK	8606100003	Серебристый / черный	1,00	25,00 x 10,00	13 / 2	
ALU/K° 25x10 R2 SK	8606100001	Черное анодированный	1,00	25,00 x 10,00	13 / 2	
ALU/K 27x12,5 R2 SK	8606100012	Серебристый анодированный	1,00	27,00 x 12,50	15 / 3	
ALU/K 27x18 R2 SK	8606100010	Черное анодированный	1,00	27,00 x 18,00	15 / 5	
ALU/K 27x18 R2 SK	8606100011	Серебристый / черный	1,00	27,00 x 18,00	15 / 5	
ALU/K 27x27 R2 SK	8606100006	Серебристый анодированный	1,00	27,00 x 27,00	15 / 7	
ALU/K 50x25 R2 SK	8606100009	Черное анодированный	1,00	50,00 x 25,00	27 / 7	
ALU/K 130x28 R4 SKS	8606102002	Черное анодированный	1,00	130,00 x 28,00	72 / 8	
ALU/K 139,5x139,5 R2 SK	8606100007	Черное анодированный	1,00	139,50 x 139,50	77 / 41	
ALU/K 139,5x139,5 R2 SK	8606100008	Серебристый / черный	1,00	139,50 x 139,50	77 / 41	
ALU/K° 130x30 R4 SKS	8606102001	Черное анодированный	1,00	130,00 x 30,00	72 / 8	
Прямоугольное исполнение с радиусом закругления угла и 1 отверстием						
ALU/K 19x15 R9,5 HF, 1x3,2MM	8606116006	Черное анодированный	1,00	19,00 x 8,60	10 / 2	1 x 3,2
ALU/K° 20x20 R7 HF, 1x2,5MM	8606116000	Серебристый анодированный	1,00	20,00 x 15,00	11 / 4	1 x 2,5
ALU/K° 20x20 R7 HF, 1x2,5MM	8606116002	Серебристый / черный	1,00	20,00 x 15,00	11 / 4	1 x 2,5
ALU/K° 20x20 R7 HF, 1x2,5MM	8606116001	Черное анодированный	1,00	20,00 x 15,00	11 / 4	1 x 2,5
ALU/K 20x20 R7 HF, 1x2,6MM	8606116004	Серебристый анодированный	1,00	10,00 x 20,00	5 / 5	1 x 2,6
ALU/K 25x20 R2 HF, 1x3,0MM	8606116007	Черное анодированный	1,00	25,00 x 14,00	13 / 4	1 x 3,0
ALU/K 25x20 R2 HF, 1x3,0MM	8606116008	Серебристый анодированный	1,00	25,00 x 14,50	13 / 4	1 x 3,0
ALU/K 38x30 R1 HF, 1x16,5MM	8606116005	Серебристый анодированный	1,00	38,00 x 30,00	21 / 8	1x 16,5

ALU/K Aluminium eloxiert

Вид изделий	Номер для заказа	Цвет	Материал Толщина мм	Поверхность для поверхность мм	Количество Символ/ Строк	Конфигурация отверстий Количество x Ø мм
Прямоугольное исполнение с радиусом закругления угла и 2 отверстиями						
ALU/K° 30x8 R2 HF, 2x2,5MM	8604126031	Черное анодированный	1,00	20,00 x 8,00	11 / 2	2 x 2,5
ALU/K° 30x8 R2 SK, 2x2,5MM	8604120004	Черное анодированный	1,00	20,00 x 8,00	11 / 2	2 x 2,5
ALU/K° 30x8 R2 HF, 2x2,5MM	8606126006	Серебристый / черный	1,00	20,00 x 8,00	11 / 2	2 x 2,5
ALU/K° 30x8 R2 SK, 2x2,5MM	8606120001	Серебристый / черный	1,00	20,00 x 8,00	11 / 2	2 x 2,5
ALU/K 30x8 R2 SOK, 2x2,5MM	8606124001	Черное анодированный	1,00	20,00 x 8,00	11 / 2	2 x 2,5
ALU/K 30x8 R2 HF, 2x3,0MM	8606126026	Черное анодированный	1,00	18,00 x 8,00	10 / 2	2 x 3,0
ALU/K 30x10 R1 SK, 2x2,5MM	8606120008	Черное анодированный	1,00	22,50 x 10,00	12 / 2	2 x 2,5
ALU/K 30x10 R1 HF, 2x2,5MM	8606126011	Серебристый анодированный	1,00	20,00 x 10,00	11 / 2	2 x 2,5
ALU/K 30x10 R1 SK, 2x2,5MM	8606120009	Серебристый / черный	1,00	22,50 x 10,00	12 / 2	2 x 2,5
ALU/K 30x15 R2 HF, 2x2,5MM	8606126025	Черное анодированный	1,00	20,00 x 15,00	11 / 4	2 x 2,5
ALU/K 30x15 R1 SK, 2x2,5MM	8606120006	Черное анодированный	1,00	22,50 x 15,00	12 / 4	2 x 2,5
ALU/K 30x15 R1 SK, 2x2,5MM	8606120007	Серебристый / черный	1,00	22,50 x 15,00	12 / 4	2 x 2,5
ALU/K° 30x15 R2 HF, 2x4,0MM	8606126000	Серебристый анодированный	1,00	14,00 x 15,00	7 / 4	2 x 4,0
ALU/K° 30x15 R2 HF, 2x4,0MM	8606126004	Черное анодированный	1,00	14,00 x 15,00	7 / 4	2 x 4,0
ALU/K° 30x15 R2 HF, 2x4,0MM	8606126005	Серебристый / черный	1,00	14,00 x 20,00	7 / 5	2 x 4,0
ALU/K 34x9 R2 HF, 2x2,5MM	8606126015	Серебристый анодированный	1,00	24,00 x 9,00	13 / 2	2 x 2,5
ALU/K 40x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126014	Черное анодированный	1,00	30,00 x 10,00	16 / 2	2 x 2,5
ALU/K 42x10 R2 HF, 2x3,5MM	8606126028	Серебристый анодированный	1,00	31,50 x 10,00	17 / 2	2 x 3,5
ALU/K° 45x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126002	Серебристый анодированный	1,00	35,00 x 10,00	19 / 2	2 x 2,5
ALU/K° 45x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126003	Черное анодированный	1,00	35,00 x 10,00	19 / 2	2 x 2,5
ALU/K° 45x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126007	Серебристый / черный	1,00	35,00 x 10,00	19 / 2	2 x 2,5
ALU/K 45x14 R1 HF, 2x2,5MM	8606126018	Серебристый анодированный	1,00	35,00 x 14,00	19 / 4	2 x 2,5
ALU/K 45x18 R2 HF, 2x3,5MM	8606126012	Серебристый анодированный	1,00	31,00 x 18,00	17 / 5	2 x 3,5
ALU/K 45x26 R1 HF, 2x2,5MM	8606126022	Серебристый анодированный	1,00	35,00 x 26,00	19 / 7	2 x 2,5
ALU/K 50x15 R2 SK, 2x3,0MM	8606120004	Черное анодированный	1,00	38,00 x 15,00	21 / 4	2 x 3,0
ALU/K 50x15 R2 SK, 2x3,0MM	8606120005	Серебристый / черный	1,00	38,00 x 15,00	21 / 4	2 x 3,0
ALU/K° 50x15 R2 HF, 2x3,5MM	8606126001	Серебристый анодированный	1,00	36,00 x 15,00	20 / 4	2 x 3,5
ALU/K 52x18 R2 HF, 2x2,5MM	8606126013	Черное анодированный	1,00	42,00 x 18,00	23 / 5	2 x 2,5
ALU/K 60x30 R2 HF, 2x3,0MM	8606126024	Серебристый анодированный	1,00	48,00 x 30,00	26 / 8	2 x 3,0
ALU/K 70x27 R2 SK, 2x3,0MM	8606120003	Черное анодированный	1,00	58,00 x 27,00	32 / 7	2 x 3,0
ALU/K 74x18 R1 HF, 2x2,5MM	8606126019	Серебристый анодированный	1,00	64,00 x 18,00	35 / 5	2 x 2,5
ALU/K 74x26 R1 HF, 2x2,5MM	8606126020	Серебристый анодированный	1,00	64,00 x 26,00	35 / 7	2 x 2,5
ALU/K 74x74 R1 HF, 2x2,5MM	8606126021	Серебристый анодированный	1,00	64,00 x 74,00	35 / 21	2 x 2,5
ALU/K 75x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126017	Серебристый анодированный	1,00	65,00 x 10,00	36 / 2	2 x 2,5
ALU/K 75x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126016	Черное анодированный	1,00	65,00 x 10,00	36 / 2	2 x 2,5
ALU/K 100x20 R2 HF, 2x3,0MM	8606126027	Черное анодированный	1,00	89,00 x 20,00	49 / 5	2 x 3,0
Прямоугольное исполнение с радиусом закругления угла и 4 отверстиями						
ALU/K° 100x60 R2 HF, 4x2,5MM	8606146000	Серебристый анодированный	1,00	86,50 x 60,00	48 / 17	4 x 2,5
ALU/K° 100x60 R2 HF, 4x2,5MM	8606146010	Серебристый / черный	1,00	86,50 x 60,00	48 / 17	4 x 2,5
ALU/K° 100x60 R2 HF, 4x2,5MM	8606146001	Черное анодированный	1,00	86,50 x 60,00	48 / 17	4 x 2,5
ALU/K° 120x70 R2 HF, 4x3,7MM	8606146002	Серебристый анодированный	1,00	105,00 x 70,00	58 / 20	4 x 3,7
ALU/K° 120x70 R2 HF, 4x3,7MM	8606146009	Серебристый / черный	1,00	105,00 x 70,00	58 / 20	4 x 3,7
ALU/K° 120x70 R2 HF, 4x3,7MM	8606146003	Черное анодированный	1,00	105,00 x 70,00	58 / 20	4 x 3,7
ALU/K° 130x80 R2, 4x2,6MM	8606148001	Черное анодированный	1,00	122,00 x 80,00	67 / 23	4 x 2,6

ALU/K Aluminium eloxiert

Вид изделий	Номер для заказа	Цвет	Материал	Поверхность для	Количество	Конфигурация отверстий
			Толщина	поверхность	Символ/ Строк	Количество x
			мм	мм		Ø мм
ALU/K° 140x85 R2 HF, 4x3,7MM	8606146004	Серебристый анодированный	1,00	125,00 x 85,00	69 / 25	4 x 3,7
ALU/K° 140x85 R2 HF, 4x3,7MM	8606146008	Серебристый / черный	1,00	125,00 x 85,00	69 / 25	4 x 3,7
ALU/K° 140x85 R2 HF, 4x3,7MM	8606146005	Черное анодированный	1,00	125,00 x 85,00	69 / 25	4 x 3,7
Прямоугольное исполнение с радиусом закругления угла и 4 продольными отверстиями						
ALU/K 40x10 R1 HF, 4x (5,0x2,0MM)	8604146013	Черное анодированный	1,00	22,00 x 10,00	12 / 2	4x (5,0x2,0)
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (4,0x2,0MM)	8606146006	Серебристый анодированный	1,00	50,00 x 12,00	27 / 3	4x (2,0x4,0)
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (4,0x2,0MM)	8606146012	Серебристый / черный	1,00	50,00 x 12,00	27 / 3	4x (2,0x4,0)
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (4,0x2,0MM)	8606146011	Черное анодированный	1,00	50,00 x 12,00	27 / 3	4x (2,0x4,0)
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (5,0x3,0MM)	8606146013	Серебристый анодированный	1,00	44,00 x 12,00	24 / 3	4x (5,0x3,0)
Круглые заготовки (круглое исполнение), 1 отверстие						
ALU/K° D=25 HF, 1x3,2MM	8606316000	Серебристый анодированный	1,00			1 x 3,2
ALU/K° D=25 HF, 1x3,2MM	8606316003	Серебристый / черный	1,00			1 x 3,2
ALU/K° D=25 HF, 1x3,2MM	8606316001	Черное анодированный	1,00			1 x 3,2
ALU/K D=30 HF, 1x4,2MM	8606316006	Черное анодированный	1,00			1 x 4,2
ALU/K D=30 HF, 1x4,2MM	8606316005	Серебристый анодированный	1,00			1 x 4,2
ALU/K° D=130 HF, 1x108MM	8606316004	Серебристый анодированный	1,00			1x 108,0

ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ

Вид изделий	Номер для заказа	Внеш. радиус R	Расстояние между отверстиями X	Расстояние между отверстиями Y	Расстояние Положение X1	Расстояние Положение Y1	Расстояние Положение X2
		мм	мм	мм	мм	мм	мм
Прямоугольное исполнение							
ALU/K 30x20 HF	8606206003						
ALU/K 100x50 HF	8606206001						
ALU/K 130x55 HF	8606206002						
Прямоугольное исполнение с одним отверстием							
ALU/K 30x20 SK, 1x3,0MM	8606210001				15,00	17,00	
ALU/K 30x60 HF, 1x22,5MM	8606216002				15,00	25,75	
ALU/K 50x30 HF, 1x22,5MM	8606216001				34,25	15,00	
Прямоугольное исполнение с 2 отверстиями							
ALU/K 26x15 SKS, 2x2,3MM	8606222006		20,00		3,00	7,50	23,00
ALU/K 37x13 HF, 2x2,5MM	8606226011		29,50		3,75	6,50	33,25
ALU/K° 40x15 HF, 2x2,5MM	8606226000		34,00		3,00	7,50	37,00
ALU/K 40x20 SKS, 2x2,3MM	8606222005		34,00		3,00	10,00	37,00
ALU/K 40x30 HF, 2x2,5MM	8606226010		32,50		3,75	15,00	36,25
ALU/K 45x15 HF, 2x2,5MM	8606226026		37,50		3,75	7,50	41,25
ALU/K 45x25 HF, 2x4,2MM	8606226003		37,50		3,75	12,50	41,25
ALU/K 45x25 HF, 2x4,2MM	8606226002		37,50		3,75	12,50	41,25
ALU/K 50x13 HF, 2x2,5MM	8606226005		44,00		3,00	6,50	47,00
ALU/K 60x10 HF, 2x3,5MM	8606226012		54,00		3,00	5,00	57,00
ALU/K 60x15 SKS, 2x2,3MM	8606222004		54,00		3,00	7,50	57,00

ALU/K Aluminium eloxiert

Материалы для лазерной маркировки

Вид изделий	Номер для заказа	Внеш. радиус R мм	Расстояние между отверстиями X мм	Расстояние между отверстиями Y мм	Расстояние Положение X1 мм	Расстояние Положение Y1 мм	Расстояние Положение X2 мм
ALU/K 60x60 HF, 2x2,5MM	8606226009		52,50		3,75	30,00	56,25
ALU/K 70x10 SK, 2x2,2MM	8606220001		66,00		2,00	5,00	68,00
ALU/K 80x15 SKS, 2x2,3MM	8606222003		74,00		3,00	7,50	77,00
ALU/K 90x25 HF, 2x3,0MM	8606226007		82,00		4,00	12,50	86,00
ALU/K 90x30 HF, 2x3,5MM	8606226001		83,00		3,50	15,00	86,50
ALU/K 100x15 HF, 2x2,50MM	8606226004		93,00		3,50	7,50	96,50
ALU/K 100x30 HF, 2x3,0MM	8606226008		92,00		4,00	15,00	96,00
ALU/K 100x30 HF, 2x3,0MM	8606226006		92,00		4,00	15,00	96,00
ALU/K 100x70 SKS, 2x2,3MM	8606222002		94,00		3,00	35,00	97,00
ALU/K 139x25 SKS, 2x2,3MM	8606222001		133,00		3,00	12,50	136,00
Прямоугольное исполнение с 4 отверстиями							
ALU/K 100x80 HF, 4x4,0MM	8606246001		88,00	68,00	6,00	6,00	94,00
ALU/K 105x52 HF, 4x2,5MM	8606246000		97,00	45,00	4,00	3,50	101,00
ALU/K 110x55 HF, 4x3,0MM	8606246002		102,00	47,00	4,00	4,00	106,00
ALU/K 120x34 HF, 4x3,5MM	8606246013		113,00	27,00	3,50	3,50	116,50
ALU/K 120x100 HF, 4x2,5MM	8606246004		112,00	92,00	4,00	4,00	116,00
ALU/K 120x120 HF, 4x2,5MM	8606246003		112,50	112,50	3,75	3,75	116,25
ALU/K 139,8x60 HF, 4x3,4MM	8606246014		130,00	50,00	4,90	5,00	134,90
Прямоугольное исполнение с радиусом закругления угла							
ALU/K 13x8 R2 SOK	8606104000	2,00					
ALU/K 22x22 R2 SK	8606100004	2,00					
ALU/K 22x22 R2 SK	8606100005	2,00					
ALU/K 25x10 R2 SK	8606100000	2,00					
ALU/K° 25x10 R2 SK	8606100003	2,00					
ALU/K° 25x10 R2 SK	8606100001	2,00					
ALU/K 27x12,5 R2 SK	8606100012	2,00					
ALU/K 27x18 R2 SK	8606100010	2,00					
ALU/K 27x18 R2 SK	8606100011	2,00					
ALU/K 27x27 R2 SK	8606100006	2,00					
ALU/K 50x25 R2 SK	8606100009	2,00					
ALU/K 130x28 R4 SKS	8606102002	4,00					
ALU/K 139,5x139,5 R2 SK	8606100007	2,00					
ALU/K 139,5x139,5 R2 SK	8606100008	2,00					
ALU/K° 130x30 R4 SKS	8606102001	4,00					
Прямоугольное исполнение с радиусом закругления угла и 1 отверстием							
ALU/K 19x15 R9,5 HF, 1x3,2MM	8606116006	9,50			9,50	10,20	
ALU/K° 20x20 R7 HF, 1x2,5MM	8606116000	7,00			10,00	3,00	
ALU/K° 20x20 R7 HF, 1x2,5MM	8606116002	7,00			10,00	3,00	
ALU/K° 20x20 R7 HF, 1x2,5MM	8606116001	7,00			10,00	3,00	
ALU/K 20x20 R7 HF, 1x2,6MM	8606116004	7,00			10,00	17,00	
ALU/K 25x20 R2 HF, 1x3,0MM	8606116007	2,00			12,50	16,00	
ALU/K 25x20 R2 HF, 1x3,0MM	8606116008	2,00			12,50	16,00	

ALU/K Aluminium eloxiert

Вид изделий	Номер для заказа	Внеш. радиус R мм	Расстояние между отверстиями X мм	Расстояние между отверстиями Y мм	Расстояние Положение X1 мм	Расстояние Положение Y1 мм	Расстояние Положение X2 мм
ALU/K 38x30 R1 HF, 1x16,5MM	8606116005	1,00			23,25	15,00	
Прямоугольное исполнение с радиусом закругления угла и 2 отверстиями							
ALU/K° 30x8 R2 HF, 2x2,5MM	8604126031	2,00	24,00		3,00	4,00	27,00
ALU/K° 30x8 R2 SK, 2x2,5MM	8604120004	2,00	24,00		3,00	4,00	27,00
ALU/K° 30x8 R2 HF, 2x2,5MM	8606126006	2,00	24,00		3,00	4,00	27,00
ALU/K° 30x8 R2 SK, 2x2,5MM	8606120001	2,00	24,00		3,00	4,00	27,00
ALU/K 30x8 R2 SOK, 2x2,5MM	8606124001	2,00	24,00		3,00	4,00	27,00
ALU/K 30x8 R2 HF, 2x3,0MM	8606126026	2,00	24,00		3,00	4,00	27,00
ALU/K 30x10 R1 SK, 2x2,5MM	8606120008	1,00	25,00		2,50	5,00	27,50
ALU/K 30x10 R1 HF, 2x2,5MM	8606126011	1,00	22,50		2,25	5,00	27,75
ALU/K 30x10 R1 SK, 2x2,5MM	8606120009	1,00	25,00		2,50	5,00	27,50
ALU/K 30x15 R2 HF, 2x2,5MM	8606126025	2,00	22,50		3,75	7,50	26,25
ALU/K 30x15 R1 SK, 2x2,5MM	8606120006	1,00	25,00		2,50	7,50	27,50
ALU/K 30x15 R1 SK, 2x2,5MM	8606120007	1,00	25,00		2,50	7,50	27,50
ALU/K° 30x15 R2 HF, 2x4,0MM	8606126000	2,00	24,00		3,00	7,50	27,00
ALU/K° 30x15 R2 HF, 2x4,0MM	8606126004	2,00	24,00		3,00	7,50	27,00
ALU/K° 30x15 R2 HF, 2x4,0MM	8606126005	2,00	24,00		3,00	7,50	27,00
ALU/K 34x9 R2 HF, 2x2,5MM	8606126015	2,00	28,00		3,00	4,50	31,00
ALU/K 40x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126014	2,00	33,00		3,50	5,00	36,50
ALU/K 42x10 R2 HF, 2x3,5MM	8606126028	2,00	35,00		3,50	5,00	38,50
ALU/K° 45x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126002	2,00	35,50		4,75	5,00	40,25
ALU/K° 45x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126003	2,00	35,50		4,75	5,00	40,25
ALU/K° 45x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126007	2,00	35,50		4,75	5,00	40,25
ALU/K 45x14 R1 HF, 2x2,5MM	8606126018	1,00	37,50		3,75	7,00	41,25
ALU/K 45x18 R2 HF, 2x3,5MM	8606126012	2,00	38,00		3,50	9,00	41,50
ALU/K 45x26 R1 HF, 2x2,5MM	8606126022	1,00	37,50		3,75	13,00	41,25
ALU/K 50x15 R2 SK, 2x3,0MM	8606120004	2,00	41,00		4,50	7,50	45,50
ALU/K 50x15 R2 SK, 2x3,0MM	8606120005	2,00	41,00		4,50	7,50	45,50
ALU/K° 50x15 R2 HF, 2x3,5MM	8606126001	2,00	43,00		3,50	7,50	46,50
ALU/K 52x18 R2 HF, 2x2,5MM	8606126013	2,00	45,00		3,50	9,00	48,50
ALU/K 60x30 R2 HF, 2x3,0MM	8606126024	2,00	54,00		3,00	15,00	57,00
ALU/K 70x27 R2 SK, 2x3,0MM	8606120003	2,00	19,00		4,00	13,50	23,00
ALU/K 74x18 R1 HF, 2x2,5MM	8606126019	1,00	66,50		3,75	9,00	70,25
ALU/K 74x26 R1 HF, 2x2,5MM	8606126020	1,00	66,50		3,75	13,00	70,25
ALU/K 74x74 R1 HF, 2x2,5MM	8606126021	1,00	66,50		3,75	37,00	70,25
ALU/K 75x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126017	2,00	67,50		3,75	5,00	71,25
ALU/K 75x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126016	2,00	67,50		3,75	5,00	71,25
ALU/K 100x20 R2 HF, 2x3,0MM	8606126027	2,00	92,00		4,00	10,00	96,00
Прямоугольное исполнение с радиусом закругления угла и 4 отверстиями							
ALU/K° 100x60 R2 HF, 4x2,5MM	8606146000	2,00	90,00	50,00	5,00	5,00	95,00
ALU/K° 100x60 R2 HF, 4x2,5MM	8606146010	2,00	90,00	50,00	5,00	5,00	95,00
ALU/K° 100x60 R2 HF, 4x2,5MM	8606146001	2,00	90,00	50,00	5,00	5,00	95,00
ALU/K° 120x70 R2 HF, 4x3,7MM	8606146002	2,00	110,00	60,00	5,00	5,00	115,00
ALU/K° 120x70 R2 HF, 4x3,7MM	8606146009	2,00	110,00	60,00	5,00	5,00	115,00

ALU/K Aluminium eloxiert

Вид изделий	Номер для заказа	Внеш. радиус R мм	Расстояние между отверстиями X мм	Расстояние между отверстиями Y мм	Расстояние Положение X1 мм	Расстояние Положение Y1 мм	Расстояние Положение X2 мм
ALU/K° 120x70 R2 HF, 4x3,7MM	8606146003	2,00	110,00	60,00	5,00	5,00	115,00
ALU/K° 130x80 R2, 4x2,6MM	8606148001	2,00	120,00	70,00	4,00	4,00	126,00
ALU/K° 140x85 R2 HF, 4x3,7MM	8606146004	2,00	130,00	75,00	5,00	5,00	135,00
ALU/K° 140x85 R2 HF, 4x3,7MM	8606146008	2,00	130,00	75,00	5,00	5,00	135,00
ALU/K° 140x85 R2 HF, 4x3,7MM	8606146005	2,00	130,00	75,00	5,00	5,00	135,00
Прямоугольное исполнение с радиусом закругления угла и 4 продольными отверстиями							
ALU/K 40x10 R1 HF, 4x (5,0x2,0MM)	8604146013	1,00	32,00	5,00	4,00	2,50	36,00
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (4,0x2,0MM)	8606146006	2,00	52,00	6,00	4,00	3,00	56,00
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (4,0x2,0MM)	8606146012	2,00	52,00	6,00	4,00	3,00	56,00
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (4,0x2,0MM)	8606146011	2,00	52,00	6,00	4,00	3,00	56,00
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (5,0x3,0MM)	8606146013	2,00	49,00	5,00	5,50	3,50	54,50
Круглые заготовки (круглое исполнение), 1 отверстие							
ALU/K° D=25 HF, 1x3,2MM	8606316000				12,50	21,40	
ALU/K° D=25 HF, 1x3,2MM	8606316003				12,50	21,40	
ALU/K° D=25 HF, 1x3,2MM	8606316001				12,50	21,40	
ALU/K D=30 HF, 1x4,2MM	8606316006				15,00	25,90	
ALU/K D=30 HF, 1x4,2MM	8606316005				15,00	25,90	
ALU/K° D=130 HF, 1x108MM	8606316004				65,00	65,00	

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ



Материал

Анодированный алюминий (ALU/K)

СВОЙСТВА КЛЕЯ



Клейкая пленка SK с клеем 467

Клейкая пленка SKS с вспениваемым клеем 5016

Клейкая пленка SOK с клеем 9088FL

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА



Температура/диапазон температур

-40 – 100 °C

ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ



Класс горючести

V0

СПОСОБ МОНТАЖА



Система склеивания

ALU/K Aluminium eloxiert

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 гарантий 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.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID_132870~20220512~891586~ACS_MOD_LAS_ALUK