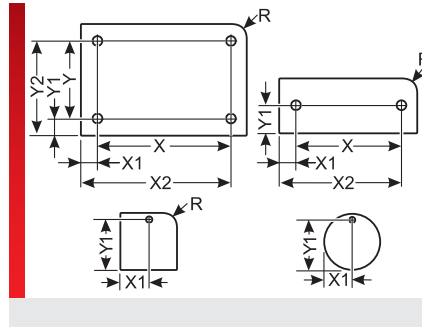


## ALU/K Aluminium eloxiert



Laser Beschriftungsmaterialien

### PRODUKTINFORMATION

Das ALU/K-Beschriftungsmaterial in der Mattengröße 139x139 mm wurde speziell für den Laser pulsar entwickelt.

- Farbiger eloxiertes Aluminium-Material
- Erhältlich mit Selbstklebefolie (SK) oder mit Haftfolie (HF)
- Einzelschilder oder vorgefertigte Schilder

- Temperaturbereich bis ca. 200 °C
- Materialstärke: 1,0 mm
- Beschriftungsart: Lasern

ALU/K ist erhältlich mit Selbstklebefolie (SK), Selbstklebefolie mit Schaumkleber (SKS), Sonderklebefolie (SOK) oder mit Haftfolie (HF).

### SPEZIFIKATION

- Aluminium eloxiert (ALU/K)
- Klebefolie SK mit Kleber 467  
Klebefolie SKS mit Schaumkleber 5016  
Klebefolie SOK mit Kleber 9088FL
- 40 – 100 °C
- V0

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	Materialstärke mm	Beschriftungsfläche mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Lochbild Anzahl x Ø mm	Durchmesser mm	Software Typ	VPE St.
<b>Rechteckige Ausführung</b>									
ALU/K 30x20 HF	8606206003	Schwarz eloxiert	1,00	30,00 x 20,00	16 / 5			I82	240
ALU/K 100x50 HF	8606206001	Schwarz eloxiert	1,00	100,00 x 50,00	55 / 14			D08	20
ALU/K 130x55 HF	8606206002	Schwarz eloxiert	1,00	130,00 x 55,00	72 / 16			D09	20
<b>Rechteckige Ausführung mit einer Bohrung</b>									
ALU/K 30x20 SK, 1x3,0MM	8606210001	Silber eloxiert	1,00	30,00 x 14,00	16 / 4	1x 3,0		H24	240
ALU/K 30x60 HF, 1x22,5MM	8606216002	Silber eloxiert	1,00	30,00 x 20,00	16 / 5	1x 22,5		G80	80
ALU/K 50x30 HF, 1x22,5MM	8606216001	Silber eloxiert	1,00	50,00 x 30,00	27 / 8	1x 22,5		E43	80
<b>Rechteckige Ausführung mit 2 Bohrungen</b>									
ALU/K 26x15 SKS, 2x2,3MM	8606222006	Schwarz eloxiert	1,00	16,80 x 15,00	9 / 4	2x 2,3		I71	450
ALU/K 37x13 HF, 2x2,5MM	8606226011	Schwarz eloxiert	1,00	27,00 x 13,00	15 / 3	2x 2,5		M43	300
ALU/K° 40x15 HF, 2x2,5MM	8606226000	Silber eloxiert	1,00	30,00 x 15,00	16 / 4	2x 2,5		I02	270
ALU/K 40x20 SKS, 2x2,3MM	8606222005	Schwarz eloxiert	1,00	30,80 x 20,00	17 / 5	2x 2,3		I70	180
ALU/K 40x30 HF, 2x2,5MM	8606226010	Schwarz eloxiert	1,00	30,00 x 30,00	16 / 8	2x 2,5		M42	120
ALU/K 45x15 HF, 2x2,5MM	8606226026	Schwarz eloxiert	1,00	35,00 x 15,00	19 / 4	2x 2,5		H63	270
ALU/K 45x25 HF, 2x4,2MM	8606226003	Schwarz eloxiert	1,00	28,20 x 25,00	15 / 7	2x 4,2		I40	150
ALU/K 45x25 HF, 2x4,2MM	8606226002	Silber / Schwarz	1,00	28,20 x 25,00	15 / 7	2x 4,2		I40	150
ALU/K 50x13 HF, 2x2,5MM	8606226005	Silber eloxiert	1,00	40,00 x 13,00	22 / 3	2x 2,5		D71	200
ALU/K 60x15 SKS, 2x2,3MM	8606222004	Schwarz eloxiert	1,00	50,80 x 15,00	28 / 4	2x 2,3		I69	180
ALU/K 60x60 HF, 2x2,5MM	8606226009	Schwarz eloxiert	1,00	50,00 x 60,00	27 / 17	2x 2,5		M41	40
ALU/K 70x10 SK, 2x2,2MM	8606220001	Schwarz eloxiert	1,00	61,20 x 10,00	34 / 2	2x 2,2		H32	130
ALU/K 80x15 SKS, 2x2,3MM	8606222003	Schwarz eloxiert	1,00	70,80 x 15,00	39 / 4	2x 2,3		I68	90

## ALU/K Aluminium eloxiert

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	Materialstärke mm	Beschriftungsfläche mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Lochbild Anzahl x Ø mm	Durchmesser mm	Software Typ	VPE St.
ALU/K 90x25 HF, 2x3,0MM	8606226007	Schwarz eloxiert	1,00	78,00 x 25,00	43 / 7	2x 3,0		J22	50
ALU/K 90x30 HF, 2x3,5MM	8606226001	Silber eloxiert	1,00	76,00 x 30,00	42 / 8	2x 3,5		I16	40
ALU/K 100x15 HF, 2x2,50MM	8606226004	Rot eloxiert	1,00	90,00 x 15,00	50 / 4	2x 2,5		D02	90
ALU/K 100x30 HF, 2x3,0MM	8606226008	Schwarz eloxiert	1,00	88,00 x 30,00	48 / 8	2x 3,0		J23	40
ALU/K 100x30 HF, 2x3,0MM	8606226006	Blau eloxiert	1,00	88,00 x 30,00	48 / 8	2x 3,0		J19	40
ALU/K 100x70 SKS, 2x2,3MM	8606222002	Schwarz eloxiert	1,00	90,80 x 70,00	50 / 20	2x 2,3		I67	10
ALU/K 139x25 SKS, 2x2,3MM	8606222001	Schwarz eloxiert	1,00	129,80 x 25,00	72 / 7	2x 2,3		I66	50
<b>Rechteckige Ausführung mit 4 Bohrungen</b>									
ALU/K 100x80 HF, 4x4,0MM	8606246001	Schwarz eloxiert	1,00	84,00 x 80,00	46 / 23	4x 4,0		J20	10
ALU/K 105x52 HF, 4x2,5MM	8606246000	Rot eloxiert	1,00	95,00 x 52,00	52 / 15	4x 2,5		I37	20
ALU/K 110x55 HF, 4x3,0MM	8606246002	Schwarz eloxiert	1,00	98,00 x 55,00	54 / 16	4x 3,0		J21	20
ALU/K 120x120 HF, 4x2,5MM	8606246003	Schwarz eloxiert	1,00	110,00 x 120,00	61 / 35	4x 2,5		M40	10
<b>Rechteckige Ausführung mit Eckenradius</b>									
ALU/K° 13x8 R2 SOK	8606104000	Schwarz eloxiert	1,00	13,00 x 8,00	7 / 2			D36	1700
ALU/K 22x22 R2 SK	8606100005	Schwarz eloxiert	1,00	22,00 x 22,00	12 / 6			H07	360
ALU/K 22x22 R2 SK	8606100004	Silber eloxiert	1,00	22,00 x 22,00	12 / 6			E49	360
ALU/K 25x10 R2 SK	8606100000	Silber eloxiert	1,00	25,00 x 10,00	13 / 2			I14	650
ALU/K° 25x10 R2 SK	8606100001	Schwarz eloxiert	1,00	25,00 x 10,00	13 / 2			I15	650
ALU/K° 25x10 R2 SK	8606100003	Silber / Schwarz	1,00	25,00 x 10,00	13 / 2			I28	650
ALU/K 27x18 R2 SK	8606100010	Schwarz eloxiert	1,00	27,00 x 18,00	15 / 5			L42	350
ALU/K 27x18 R2 SK	8606100011	Silber / Schwarz	1,00	27,00 x 18,00	15 / 5			L43	350
ALU/K 27x27 R2 SK	8606100006	Silber eloxiert	1,00	27,00 x 27,00	15 / 7			H23	250
ALU/K 50x25 R2 SK	8606100009	Schwarz eloxiert	1,00	50,00 x 25,00	27 / 7			K94	100
ALU/K 139,5x139,5 R2 SK	8606100007	Schwarz eloxiert	1,00	139,50 x 139,50	77 / 41			K87	10
ALU/K 139,5x139,5 R2 SK	8606100008	Silber / Schwarz	1,00	139,50 x 139,50	77 / 41			K88	10
ALU/K° 130x30 R4 SKS	8606102001	Schwarz eloxiert	1,00	130,00 x 30,00	72 / 8			I39	40
<b>Rechteckige Ausführung mit Eckenradius und 1 Bohrung</b>									
ALU/K 19x15 R9,5 HF, 1x3,2MM	8606116006	Schwarz eloxiert	1,00	19,00 x 8,60	10 / 2	1x 3,2		G27	630
ALU/K° 20x20 R7 HF, 1x2,5MM	8606116001	Schwarz eloxiert	1,00	20,00 x 15,00	11 / 4	1x 2,5		I05	360
ALU/K° 20x20 R7 HF, 1x2,5MM	8606116000	Silber eloxiert	1,00	20,00 x 15,00	11 / 4	1x 2,5		I00	360
ALU/K° 20x20 R7 HF, 1x2,5MM	8606116002	Silber / Schwarz	1,00	20,00 x 15,00	11 / 4	1x 2,5		I20	360
ALU/K 20x20 R7 HF, 1x2,6MM	8606116004	Silber eloxiert	1,00	10,00 x 20,00	5 / 5	1x 2,6		D89	360
ALU/K 25x20 R2 HF, 1x3,0MM	8606116007	Schwarz eloxiert	1,00	25,00 x 14,00	13 / 4	1x 3,0		H99	300
ALU/K 25x20 R2 HF, 1x3,0MM	8606116008	Silber eloxiert	1,00	25,00 x 14,50	13 / 4	1x 3,0		K47	300
ALU/K 38x30 R1 HF, 1x16,5MM	8606116005	Silber eloxiert	1,00	38,00 x 30,00	21 / 8	1x 16,5		G22	120
<b>Rechteckige Ausführung mit Eckenradius und 2 Bohrungen</b>									
ALU/K° 30x8 R2 HF, 2x2,5MM	8604126031	Schwarz eloxiert	1,00	20,00 x 8,00	11 / 2	2x 2,5		I51	680
ALU/K° 30x8 R2 HF, 2x2,5MM	8606126006	Silber / Schwarz	1,00	20,00 x 8,00	11 / 2	2x 2,5		I22	680
ALU/K° 30x8 R2 SK, 2x2,5MM	8604120004	Schwarz eloxiert	1,00	20,00 x 8,00	11 / 2	2x 2,5		I52	680
ALU/K° 30x8 R2 SK, 2x2,5MM	8606120001	Silber / Schwarz	1,00	20,00 x 8,00	11 / 2	2x 2,5		I23	680
ALU/K 30x8 R2 SOK, 2x2,5MM	8606124001	Schwarz eloxiert	1,00	20,00 x 8,00	11 / 2	2x 2,5		H31	680
ALU/K 30x8 R2 HF, 2x3,0MM	8606126026	Schwarz eloxiert	1,00	18,00 x 8,00	10 / 2	2x 3,0		J29	

## ALU/K Aluminium eloxiert

Laser Beschriftungsmaterialien

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	Materialstärke mm	Beschriftungsfläche mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Lochbild Anzahl x Ø mm	Durchmesser mm	Software Typ	VPE St.
ALU/K 30x10 R1 SK, 2x2,5MM	8606120008	Schwarz eloxiert	1,00	22,50 x 10,00	12 / 2	2x 2,5		K45	520
ALU/K 30x10 R1 SK, 2x2,5MM	8606120009	Silber / Schwarz	1,00	22,50 x 10,00	12 / 2	2x 2,5		K46	192
ALU/K 30x10 R1 HF, 2x2,5MM	8606126011	Silber eloxiert	1,00	20,00 x 10,00	11 / 2	2x 2,5		I33	520
ALU/K 30x15 R2 HF, 2x2,5MM	8606126025	Schwarz eloxiert	1,00	20,00 x 15,00	11 / 4	2x 2,5		H62	360
ALU/K 30x15 R1 SK, 2x2,5MM	8606120006	Schwarz eloxiert	1,00	22,50 x 15,00	12 / 4	2x 2,5		K43	360
ALU/K 30x15 R1 SK, 2x2,5MM	8606120007	Silber / Schwarz	1,00	22,50 x 15,00	12 / 4	2x 2,5		K44	360
ALU/K° 30x15 R2 HF, 2x4,0MM	8606126004	Schwarz eloxiert	1,00	14,00 x 15,00	7 / 4	2x 4,0		I07	360
ALU/K° 30x15 R2 HF, 2x4,0MM	8606126000	Silber eloxiert	1,00	14,00 x 15,00	7 / 4	2x 4,0		I01	360
ALU/K° 30x15 R2 HF, 2x4,0MM	8606126005	Silber / Schwarz	1,00	14,00 x 20,00	7 / 5	2x 4,0		I21	360
ALU/K 34x9 R2 HF, 2x2,5MM	8606126015	Silber eloxiert	1,00	24,00 x 9,00	13 / 2	2x 2,5		D96	600
ALU/K 40x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126014	Schwarz eloxiert	1,00	30,00 x 10,00	16 / 2	2x 2,5		D48	390
ALU/K° 45x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126003	Schwarz eloxiert	1,00	35,00 x 10,00	19 / 2	2x 2,5		I06	390
ALU/K° 45x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126002	Silber eloxiert	1,00	35,00 x 10,00	19 / 2	2x 2,5		I04	390
ALU/K° 45x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126007	Silber / Schwarz	1,00	35,00 x 10,00	19 / 2	2x 2,5		I24	390
ALU/K 45x14 R1 HF, 2x2,5MM	8606126018	Silber eloxiert	1,00	35,00 x 14,00	19 / 4	2x 2,5		E44	270
ALU/K 45x18 R2 HF, 2x3,5MM	8606126012	Silber eloxiert	1,00	31,00 x 18,00	17 / 5	2x 3,5		B80	210
ALU/K 45x26 R1 HF, 2x2,5MM	8606126022	Silber eloxiert	1,00	35,00 x 26,00	19 / 7	2x 2,5		E48	150
ALU/K 50x15 R2 SK, 2x3,0MM	8606120004	Schwarz eloxiert	1,00	38,00 x 15,00	21 / 4	2x 3,0		I88	180
ALU/K 50x15 R2 SK, 2x3,0MM	8606120005	Silber / Schwarz	1,00	38,00 x 15,00	21 / 4	2x 3,0		I89	180
ALU/K° 50x15 R2 HF, 2x3,5MM	8606126001	Silber eloxiert	1,00	36,00 x 15,00	20 / 4	2x 3,5		I03	180
ALU/K 52x18 R2 HF, 2x2,5MM	8606126013	Schwarz eloxiert	1,00	42,00 x 18,00	23 / 5	2x 2,5		D47	140
ALU/K 60x30 R2 HF, 2x3,0MM	8606126024	Silber eloxiert	1,00	48,00 x 30,00	26 / 8	2x 3,0		H25	80
ALU/K 70x27 R2 SK, 2x3,0MM	8606120003	Schwarz eloxiert	1,00	58,00 x 27,00	32 / 7	2x 3,0		H06	50
ALU/K 74x18 R1 HF, 2x2,5MM	8606126019	Silber eloxiert	1,00	64,00 x 18,00	35 / 5	2x 2,5		E45	70
ALU/K 74x26 R1 HF, 2x2,5MM	8606126020	Silber eloxiert	1,00	64,00 x 26,00	35 / 7	2x 2,5		E46	50
ALU/K 74x74 R1 HF, 2x2,5MM	8606126021	Silber eloxiert	1,00	64,00 x 74,00	35 / 21	2x 2,5		E47	10
ALU/K 75x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126016	Schwarz eloxiert	1,00	65,00 x 10,00	36 / 2	2x 2,5		E40	130
ALU/K 75x10 R2 HF, 2x2,5MM	8606126017	Silber eloxiert	1,00	65,00 x 10,00	36 / 2	2x 2,5		E41	130
ALU/K 100x20 R2 HF, 2x3,0MM	8606126027	Schwarz eloxiert	1,00	89,00 x 20,00	49 / 5	2x 3,0		J83	60
<b>Rechteckige Ausführung mit Eckenradius und 4 Bohrungen</b>									
ALU/K° 100x60 R2 HF, 4x2,5MM	8606146001	Schwarz eloxiert	1,00	86,50 x 60,00	48 / 17	4x 2,5		I09	20
ALU/K° 100x60 R2 HF, 4x2,5MM	8606146000	Silber eloxiert	1,00	86,50 x 60,00	48 / 17	4x 2,5		I08	20
ALU/K° 100x60 R2 HF, 4x2,5MM	8606146010	Silber / Schwarz	1,00	86,50 x 60,00	48 / 17	4x 2,5		I27	20
ALU/K° 120x70 R2 HF, 4x3,7MM	8606146003	Schwarz eloxiert	1,00	105,00 x 70,00	58 / 20	4x 3,7		I11	20
ALU/K° 120x70 R2 HF, 4x3,7MM	8606146002	Silber eloxiert	1,00	105,00 x 70,00	58 / 20	4x 3,7		I10	20
ALU/K° 120x70 R2 HF, 4x3,7MM	8606146009	Silber / Schwarz	1,00	105,00 x 70,00	58 / 20	4x 3,7		I26	20
ALU/K° 130x80 R2, 4x2,6MM	8606148001	Schwarz eloxiert	1,00	122,00 x 80,00	67 / 23	4x 2,6		I38	10
ALU/K° 140x85 R2 HF, 4x3,7MM	8606146005	Schwarz eloxiert	1,00	125,00 x 85,00	69 / 25	4x 3,7		I13	10
ALU/K° 140x85 R2 HF, 4x3,7MM	8606146004	Silber eloxiert	1,00	125,00 x 85,00	69 / 25	4x 3,7		I12	10
ALU/K° 140x85 R2 HF, 4x3,7MM	8606146008	Silber / Schwarz	1,00	125,00 x 85,00	69 / 25	4x 3,7		I25	10
<b>Rechteckige Ausführung mit Eckenradius und 4 Langlöchern</b>									
ALU/K 40x12 R1 HF, 4x (5,0x2,0MM)	8604146013	Schwarz eloxiert	1,00			4x (5,0x2,0)		K37	390
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (4,0x2,0MM)	8606146011	Schwarz eloxiert	1,00	50,00 x 12,00	27 / 3	4x (2,0x4,0)		I34	220
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (4,0x2,0MM)	8606146006	Silber eloxiert	1,00	50,00 x 12,00	27 / 3	4x (2,0x4,0)		I19	220

## ALU/K Aluminium eloxiert

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	Materialstärke mm	Beschriftungsfläche mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Lochbild Anzahl x Ø mm	Durchmesser mm	Software Typ	VPE St.
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (4,0x2,0MM)	8606146012	Silber / Schwarz	1,00	50,00 x 12,00	27 / 3	4x (2,0x4,0)		I35	220
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (5,0x3,0MM)	8606146013	Silber eloxiert	1,00	44,00 x 12,00	24 / 3	4x (5,0x3,0)		M74	220
<b>Ronden (Runde Ausführung), 1 Bohrung</b>									
ALU/K° D=25 HF, 1x3,2MM	8606316001	Schwarz eloxiert	1,00			1x 3,2	25,00	I18	250
ALU/K° D=25 HF, 1x3,2MM	8606316000	Silber eloxiert	1,00			1x 3,2	25,00	I17	250
ALU/K° D=25 HF, 1x3,2MM	8606316003	Silber / Schwarz	1,00			1x 3,2	25,00	I29	250
ALU/K D=30 HF, 1x4,2MM	8606316006	Schwarz eloxiert	1,00			1x 4,2	30,00	QL3	160
ALU/K D=30 HF, 1x4,2MM	8606316005	Silber eloxiert	1,00			1x 4,2	30,00	QL2	160
ALU/K° D=130 HF, 1x108MM	8606316004	Silber eloxiert	1,00			1x 108,0	130,00	D39	1

### MASSTABELLE

Typ	Bestell-Nr.	Außenradius R mm	Bohrungsabstand X mm	Bohrungsabstand Y mm	Bohrungsposition X1 mm	Bohrungsposition Y1 mm	Bohrungsposition X2 mm	Bohrungsposition Y2 mm
<b>Rechteckige Ausführung</b>								
ALU/K 30x20 HF	8606206003							
ALU/K 100x50 HF	8606206001							
ALU/K 130x55 HF	8606206002							
<b>Rechteckige Ausführung mit einer Bohrung</b>								
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		
<b>Rechteckige Ausführung mit 2 Bohrungen</b>								
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 60x15 SKS, 2x2,3MM	8606222004		54,00		3,00	7,50	57,00	
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 Aluminium eloxiert

Typ	Bestell-Nr.	Außenradius R mm	Bohrungsabstand X mm	Bohrungsabstand Y mm	Bohrungsposition X1 mm	Bohrungsposition Y1 mm	Bohrungsposition X2 mm	Bohrungsposition Y2 mm
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	
<b>Rechteckige Ausführung mit 4 Bohrungen</b>								
ALU/K 100x80 HF, 4x4,0MM	8606246001		88,00	68,00	6,00	6,00	94,00	74,00
ALU/K 105x52 HF, 4x2,5MM	8606246000		97,00	45,00	4,00	3,50	101,00	48,50
ALU/K 110x55 HF, 4x3,0MM	8606246002		102,00	47,00	4,00	4,00	106,00	51,00
ALU/K 120x120 HF, 4x2,5MM	8606246003		112,50	112,50	3,75	3,75	116,25	116,25
<b>Rechteckige Ausführung mit Eckenradius</b>								
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 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 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						
<b>Rechteckige Ausführung mit Eckenradius und 1 Bohrung</b>								
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 38x30 R1 HF, 1x16,5MM	8606116005	1,00			23,25	15,00		
<b>Rechteckige Ausführung mit Eckenradius und 2 Bohrungen</b>								
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	

Laser Beschriftungsmaterialien

## ALU/K Aluminium eloxiert

Typ	Bestell-Nr.	Außenradius R mm	Bohrungsabstand X mm	Bohrungsabstand Y mm	Bohrungsposition X1 mm	Bohrungsposition Y1 mm	Bohrungsposition X2 mm	Bohrungsposition Y2 mm
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° 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	15,00
ALU/K 70x27 R2 SK, 2x3,0MM	8606120003	2,00	19,00		4,00	13,50	23,00	13,50
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	
<b>Rechteckige Ausführung mit Eckenradius und 4 Bohrungen</b>								
ALU/K° 100x60 R2 HF, 4x2,5MM	8606146000	2,00	90,00	50,00	5,00	5,00	95,00	55,00
ALU/K° 100x60 R2 HF, 4x2,5MM	8606146010	2,00	90,00	50,00	5,00	5,00	95,00	55,00
ALU/K° 100x60 R2 HF, 4x2,5MM	8606146001	2,00	90,00	50,00	5,00	5,00	95,00	55,00
ALU/K° 120x70 R2 HF, 4x3,7MM	8606146002	2,00	110,00	60,00	5,00	5,00	115,00	65,00
ALU/K° 120x70 R2 HF, 4x3,7MM	8606146009	2,00	110,00	60,00	5,00	5,00	115,00	65,00
ALU/K° 120x70 R2 HF, 4x3,7MM	8606146003	2,00	110,00	60,00	5,00	5,00	115,00	65,00
ALU/K° 130x80 R2, 4x2,6MM	8606148001	2,00	120,00	70,00	4,00	4,00	126,00	76,00
ALU/K° 140x85 R2 HF, 4x3,7MM	8606146004	2,00	130,00	75,00	5,00	5,00	135,00	80,00
ALU/K° 140x85 R2 HF, 4x3,7MM	8606146008	2,00	130,00	75,00	5,00	5,00	135,00	80,00
ALU/K° 140x85 R2 HF, 4x3,7MM	8606146005	2,00	130,00	75,00	5,00	5,00	135,00	80,00
<b>Rechteckige Ausführung mit Eckenradius und 4 Langlöchern</b>								
ALU/K 40x12 R1 HF, 4x (5,0x2,0MM)	8604146013	1,00						
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (4,0x2,0MM)	8606146006	2,00	52,00	6,00	4,00	3,00	56,00	9,00
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (4,0x2,0MM)	8606146012	2,00	52,00	6,00	4,00	3,00	56,00	9,00
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (4,0x2,0MM)	8606146011	2,00	52,00	6,00	4,00	3,00	56,00	9,00



## ALU/K Aluminium eloxiert

Typ	Bestell-Nr.	Außenradius R mm	Bohrungsabstand X mm	Bohrungsabstand Y mm	Bohrungsposition X1 mm	Bohrungsposition Y1 mm	Bohrungsposition X2 mm	Bohrungsposition Y2 mm
ALU/K 60x12 R2 HF, 4x (5,0x3,0MM)	8606146013	2,00	49,00	5,00	5,50	3,50	54,50	8,50
<b>Ronden (Runde Ausführung), 1 Bohrung</b>								
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		

### MATERIALEIGENSCHAFTEN



Aluminium eloxiert (ALU/K)



Klebefolie SK mit Kleber 467  
Klebefolie SKS mit Schaumkleber 5016  
Klebefolie SOK mit Kleber 9088FL

### THERMISCHE EIGENSCHAFTEN



**Temperatur / Temperaturbereich**  
-40 – 100 °C

### BRANDEIGENSCHAFTEN



**Brandklasse**  
V0

### MONTAGEART



**Klebesystem**

### BESCHRIFTUNGSTECHNIK



**Laser**

Sämtliche Angaben in unseren Prospekten und Katalogen sowie im Internet beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte.

Die von Murrplastik bereitgestellten elektronischen Daten und Dateien, insbesondere CAD-Dateien, beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte.

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus diesen Informationen nicht abgeleitet werden.

Sämtliche Informationen über chemische und physikalische Eigenschaften unserer Produkte sowie die anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche geben wir nach bestem Wissen.

Sie befreien den Käufer nicht von der Pflicht zu eigenen Prüfungen und Versuchen, um die konkrete Eignung der Produkte für den beabsichtigten Einsatzzweck festzustellen.

Für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen übernimmt Murrplastik keinerlei Gewähr.

Murrplastik übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die sich aus der Anwendung der Produkte ergeben.

Murrplastik behält sich technische Änderungen und Verbesserungen durch ständige Weiterentwicklung der Produkte und Dienstleistungen vor.

Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID\_128645~20180803~890186~ACS\_MOD\_LAS\_ALUK