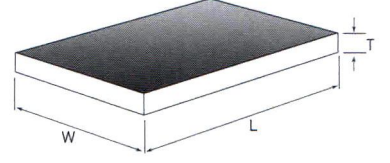


BALABANGRUP

ALÜMİNYUM ÜRÜN KATALOĞU

Tel: +90 262 414 70 27
Faks: +90 262 414 03 32
E-Posta: info@balabangrup.com
Web: www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-1050A (Al 99,5)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 4

1000 x 2000 mm				1250 x 2500 mm			1500 x 3000 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111 (W7) Soft	H14/H24 (F11/G11) Semi-Hard	Kalınlık mm	0/H111 (W7) Soft	H14/H24 (F11/G11) Semi-Hard	Kalınlık mm	H14/H24 (F11/G11) Semi-Hard
0,5	1,42		•	0,5		•	0,5	
0,6	1,70		•	0,6			0,6	
0,7	1,98		•	0,7		•	0,7	•
0,8	2,27		•	0,8			0,8	
1,0	2,83	•	•	1,0		•	1,0	•
1,25	3,40	•	•	1,25	•	•	1,25	•
1,5	4,25	•	•	1,5	•	•	1,5	•
2,0	5,66	•	•	2,0	•	•	2,0	•
2,5	7,08	•	•	2,5		•	2,5	•
3,0	8,49		•	3,0		•	3,0	•
4,0	11,32		•	4,0		•	4,0	•
5,0	14,15		•	5,0		•	5,0	•

* Tüm levhaların bir yada iki yüzeyi folyo ile kaplanabilir.

* 0,5 mm'den ince kalınlıklar için bizimle iletişime geçiniz.

1000 x 2000 mm			1250 x 2500 mm		1500 x 3000 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	H112 / H14 / 0/H111 (Al 99,5 F8 / F11 / W7)	Kalınlık mm	H112 / H14 / 0/H111 (Al 99,5 F8 / F11 / W7)	Kalınlık mm	H112 / H14 / 0/H111 (Al 99,5 F8 / F11 / W7)
6,0	16,20	•	6,0	•	6,0	•
8,0	21,60	•	8,0	•	8,0	•
10,0	27,00	•	10,0	•	10,0	•
12,0	32,40	•	12,0	•	12,0	•
15,0	40,50	•	15,0	•	15,0	•
20,00	54,00	•	20,00	•	20,00	•
25,0	72,50	•	25,0		25,0	•
30,0	81,00	•	30,0		30,0	•
40,0	108,00	•	40,0		40,0	
50,0	135,00	•	50,0		50,0	
60,0	162,00	•	60,0		60,0	

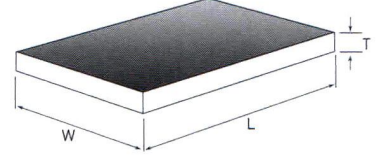
* Farklı ebat ve kalınlıklar için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-2017A T4 / T451 (Al Cu Mg 1 F39-40)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 4

1000 x 2000 mm			1250 x 2500 mm		1000 x 2000 mm			1250 x 2500 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T4 / T451	Kalınlık mm	T4 / T451	Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T4 / T451	Kalınlık mm	T4 / T451
0,5	1,45	•	0,5		2,0	5,53	•	2,0	•
0,8	2,30	•	0,8		2,25	6,50	•	2,25	
1,0	2,90	•	1,0		2,5	7,25	•	2,5	
1,25	3,65	•	1,25		3,0	8,70	•	3,0	
1,5	4,35	•	1,5	•	4,0	11,60	•	4,0	
1,75	5,10	•	1,75		5,0	14,50	•	5,0	•

* 0,5 mm'den ince kalınlıklar için bizimle iletişime geçiniz.

** 5 mm kalınlık için 1520 x 3020 mm ebatlarda ürün mevcuttur.

EN AW-2017A T451 (Al Cu Mg 1 F39-40)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3

1000 x 2000 mm 1020 x 2020 mm			1250 x 2500 mm 1270 x 2520 mm		1500 x 3000 mm 1520 x 3020 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T451	Kalınlık mm	T451	Kalınlık mm	T451
6,0	17,40	•	6,0	•	6,0	•
8,0	23,20	•	8,0	•	8,0	•
10,0	29,00	•	10,0	•	10,0	•
12,0	34,80	•	12,0	•	12,0	•
15,0	43,50	•	15,0	•	15,0	•
16,0	44,90		16,0		16,0	1250 x 3045
20,0	58,00	•	20,0	•	20,0	•
25,0	72,50	•	25,0	•	25,0	•
30,0	87,00	•	30,0	•	30,0	•
35,0	101,50	•	35,0		35,0	•

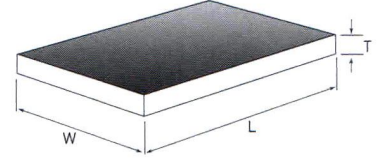
* Farklı ebat ve kalınlıklar için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-1100 (Al 99,0 Cu)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3

1220 mm					1524 mm		
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	2440 mm	3048 mm	3660 mm	Kalınlık mm	3048 mm	3660 mm
		H14/H24 (F11/G11)				H14/H24 (F11/G11)	
0,5	1,42	•			0,5		
0,6	1,70	•			0,6		
0,8	2,27	•			0,7		
1,0	2,83	•			1,0	•	•
1,2	3,25	•		•	1,2		•
1,5	4,25	•		•	1,5		•
2,0	5,66	•		•	2,0		
2,5	7,08	•	•	•	2,5		
3,0	8,49	•		•	3,0		
4,0	11,32	•			4,0		
4,5	12,74	•			4,5		
5,0	14,15	•			5,0		
6,0	16,98	•			6,0		
7,0	19,81	•			7,0		

* 0,5 mm'den ince kalınlıklar için bizimle iletişime geçiniz.

EN AW-2017A T4 / T451 (Al Cu Mg 1 F39-40)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 4

1000 x 2000 mm			1250 x 2500 mm		1000 x 2000 mm			1250 x 2500 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T4 / T451	Kalınlık mm	T4 / T451	Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T4 / T451	Kalınlık mm	T4 / T451
0,5	1,45	•	0,5		2,0	5,53	•	2,0	•
0,8	2,30	•	0,8		2,25	6,50	•	2,25	
1,0	2,90	•	1,0		2,5	7,25	•	2,5	
1,25	3,65	•	1,25		3,0	8,70	•	3,0	
1,5	4,35	•	1,5	•	4,0	11,60	•	4,0	
1,75	5,10	•	1,75		5,0	14,50	•	5,0	•

* 0,5 mm'den ince kalınlıklar için bizimle iletişime geçiniz.

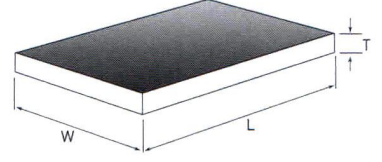
** 5 mm kalınlık için 1520 x 3020 mm ebatlarda ürün mevcuttur.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-2017A T451 (Al Cu Mg 1 F39-40)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3

1000 x 2000 mm 1020 x 2020 mm			1250 x 2500 mm 1270 x 2520 mm		1500 x 3000 mm 1520 x 3020 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T451	Kalınlık mm	T451	Kalınlık mm	T451
6,0	17,40	•	6,0	•	6,0	•
8,0	23,20	•	8,0	•	8,0	•
10,0	29,00	•	10,0	•	10,0	•
12,0	34,80	•	12,0	•	12,0	•
15,0	43,50	•	15,0	•	15,0	•
16,0	44,90		16,0		16,0	1250 x 3045
20,0	58,00	•	20,0	•	20,0	•
25,0	72,50	•	25,0	•	25,0	•
30,0	87,00	•	30,0	•	30,0	•
35,0	101,50	•	35,0		35,0	•
40,0	116,00	•	40,0	•	40,0	•
45,0	129,00		45,0	•	45,0	•
50,0	145,00	•	50,0	•	50,0	•
55,0	159,50	•	55,0		55,0	•
60,0	174,00	•	60,0	•	60,0	•
65,0	188,50	•	65,0		65,0	
70,0	203,00	•	70,0	•	70,0	•
75,0	220,20	•	75,0		75,0	
80,0	232,00	•	80,0	•	80,0	•
90,0	261,00	•	90,0		90,0	•
100,0	290,00	•	100,0		100,0	•
110,0	318,00		110,0		110,0	•
120,0	352,00	•	120,0		120,0	•
130,0	382,00		130,0		130,0	•
140,0	412,00		140,0		140,0	•
150,0	439,00		150,0		150,0	•
200,0	589,00		200,0		200,0	1190 x 3020

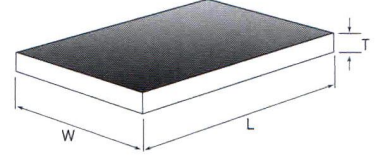
* Farklı ebat ve kalınlıklar için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-2024 (Al Cu4Mg1)

Alüminyum Levha

MRS Quality / AMS 4040 / AMS-QQ-A-250/5

1220 x 3660 mm		
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0 Temper / T3 / T351
0,41	1,16	•
0,51	1,44	•
0,64	1,81	•
0,81	2,29	•
1,02	2,88	•
1,27	3,59	•
1,42	4,01	•
1,6	4,52	•
1,8	5,09	•
2,03	5,74	•
2,29	6,48	•
2,54	7,19	•
3,18	9,00	•
3,56	10,08	•
4,06	11,50	•
4,83	13,68	•
6,35	17,99	•

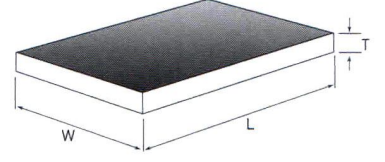
* Farklı ebatlardaki talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-2024 (Al Cu4Mg1)

Alüminyum Levha
AMS 4037 / AMS-QQ-A-250/4

1220 mm			
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	2440 mm	3660 mm
		0 Temper / T3	
0,5	1,16	•	
0,51	1,44		•
0,64	1,81		•
0,81	2,29		•
1,02	2,88		•
1,27	3,59		•
1,6	4,52		•
1,8	5,09		•
2,03	5,74		•
2,29	6,48		•
2,54	7,19		•
3,18	9,00		•
3,56	10,08		•
4,06	11,50		•
4,83	13,68		•

* Farklı ebatlardaki talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

EN AW-2024 (Al Cu4Mg1)

Alüminyum Levha
EN 485 / AMS 4037 / AMS-QQ-A-250/4

1020 x 3660 mm			1100 x 3660 mm		1220 x 2440 mm		1220 x 3660 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T3 / T351	Kalınlık mm	T3 / T351	Kalınlık mm	T3 / T351	Kalınlık mm	T3 / T351
6	17,04		6		6	•	6	
6,35	18,03		6,35		6,35		6,35	•
8	22,71		8		8	•	8	•
9,53	27,05		9,53		9,53		9,53	•
12,7	36,05		12,7		12,7		12,7	•
15,88	45,08		15,88		15,88		15,88	•
19,05	54,08		19,05		19,05		19,05	•

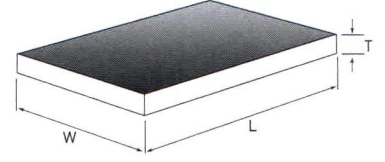
* Farklı ebatlardaki talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-2024 (Al Cu4Mg1)

Alüminyum Levha

EN 485 / AMS 4037 / AMS-QQ-A-250/4

1020 x 3660 mm			1100 x 3660 mm		1220 x 2440 mm		1220 x 3660 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T3 / T351	Kalınlık mm	T3 / T351	Kalınlık mm	T3 / T351	Kalınlık mm	T3 / T351
25,4	72,11		25,4		25,4		25,4	•
31,75	90,14		31,75		31,75		31,75	•
35	99,37		35		35		35	•
38,1	108,17		38,1		38,1		38,1	•
44,45	126,20		44,45		44,45		44,45	•
50,8	144,23		50,8		50,8		50,8	•
63,5	180,29		63,5		63,5		63,5	•
70	198,74		70		70	•	70	
76,2	216,34		76,2		76,2		76,2	•
88,9	252,40		88,9		88,9		88,9	•
101,6	288,46		101,6		101,6		101,6	•
114,3	324,52		114,3		114,3		114,3	•
127	360,58		127	•	127		127	•
133,5	379,03	•	133,5		133,5		133,5	
152,4	432,69		152,4	•	152,4		152,4	

* Farklı ebatlardaki talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

EN AW-5005A (Al Mg 1)

Alüminyum Levha

EN 573-3 / 485-1, 2, 4

1000 x 2000 mm			1250 x 2500 mm		1500 x 3000 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	H14/H24 (G15)	Kalınlık mm	H14/H24 (G15)	Kalınlık mm	H14/H24 (G15)
1,5	8,4		13,2	•	18,9	•
2,0	11,2	•	17,5	•	25,2	•
3,0	16,8	•	26,4	•	37,8	•

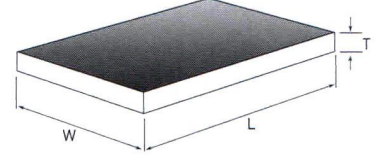
* Farklı ebatlardaki talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-5005A (Al Mg 1) - Eloksal

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 4

1000 x 2000 mm			1250 x 2500 mm		1500 x 3000 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	H14 (F15)	Kalınlık mm	H14 (F15)	Kalınlık mm	H14 (F15)
1	17,04	•	6		6	
1,50	18,03	•	6,35	•	6,35	•
2	22,71	•	8	•	8	•
3,00	27,05	•	9,53	•	9,53	•

* Farklı ebatlardaki talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

EN AW-5052 (Al Mg2.5)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / ASTM B209 / AMS 4016

1220 mm					
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	2440 mm	3048 mm	3660 mm	6100 mm
		H32			
0,5	1,42	•			
0,6	1,70	•			
0,8	2,27	•			
1	2,83	•		•	
1,2	3,39	•			
1,27	3,59	•		•	
1,5	4,24	•			
1,6	4,52	•			
2	5,65	•	•	•	
2,28	6,44	•			
2,5	7,06				
2,54	7,17	•	•		
3	8,46	•			
3,18	8,96	•			•
4	11,27	•		•	
4,5	12,68				

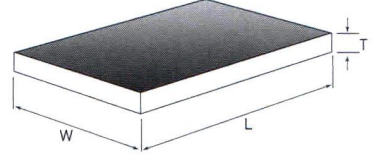
* 0,5 mm'den ince kalınlıklar için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-5052 (Al Mg2.5)

Alüminyum Levha

EN 573-3 / ASTM B209 / AMS 4016

1220 mm					
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	2440 mm	3048 mm	3660 mm	6100 mm
		H32			
4,76	13,41				•
4,83	13,61			•	
5	14,09	•		•	•
6	16,91				
6,35	17,90	•		•	
8	22,55	•			
9,5	26,78	•	•	•	
12,7	35,80	•	•		

* 0,5 mm'den ince kalınlıklar için bizimle iletişime geçiniz.

EN AW-5052 (Al Mg2.5)

Alüminyum Levha

EN 573-3 / ASTM B209 / AMS 4016

1250 mm			1524 mm			
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	2500 mm	Kalınlık mm	3048 mm	3660 mm	6100 mm
		H32		H32		
0,5	1,42		0,5			
0,6	1,70		0,6			
0,8	2,27		0,8			
1	2,83		1	•		
1,2	3,39		1,2			
1,27	3,59		1,27			
1,5	4,24	•	1,5	•		•
1,6	4,52	•	1,6		•	
2	5,65	•	2	•	•	•
2,28	6,44		2,28	•		
2,5	7,06	•	2,5			
2,54	7,17		2,54	•		•

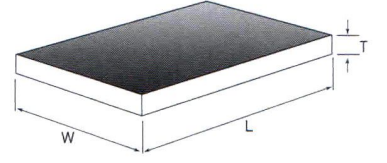
* Farklı ebatlar için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-5052 (Al Mg2.5)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / ASTM B209 / AMS 4016

1250 mm			1524 mm			
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	2500 mm	Kalınlık mm	3048 mm	3660 mm	6100 mm
		H32		H32		
3	8,46		3	•		
3,18	8,96		3,18	•		•
4	11,27		4	•		•
4,5	12,68	•	4,5			
4,76	13,41		4,76			
4,83	13,61		4,83			•
5	14,09		5	•		•
6	16,91	•	6	•		•
6,35	17,90		6,35			•
8	22,55	•	8			•
9,5	26,78		9,5	•		
12,7	35,80		12,7			

* 0,5 mm'den ince kalınlıklar için bizimle iletişime geçiniz.

AA-5059 (Al Mg4.5)

Alüminyum Levha

2000 x 8000 mm			2000 x 8000 mm		2400 x 8000 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	H111	Kalınlık mm	H321	Kalınlık mm	H111
3	8,25	•	3		3	
4	11,00	•	4		4	
5	13,75	•	5		5	
6	16,50	•	6		6	•
7	19,25	•	7		7	•
8	22,00	•	8		8	•
10	27,50	•	10		10	
12	33,00	•	12		12	
15	41,25	•	15	•	15	

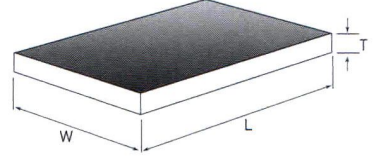
* 80 mm kalınlığa kadar 3300 mm'den 20000 mm'ye kadar boylarda özel üretim yapılabilmektedir.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-5083 (Al Mg 4,5 Mn W28)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3, 4

1000 x 2000 mm			1250 x 2500 mm		1500 x 3000 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111	Kalınlık mm	0/H111	Kalınlık mm	0/H111
1	3,80	•	1		1	
1,5	4,20	•	1,5		1,5	•
2	5,60	•	2	•	2	•
2,5	7,00		2,5	•	2,5	•
3	8,40	•	3	•	3	•
3,5	9,80		3,5	•	3,5	
4	11,20	•	4	•	4	•
5	14,00	•	5	•	5	•

* Farklı ebat ve kalınlıklar için bizimle iletişime geçiniz.

EN AW-5083 (Al Mg 4,5 Mn W28)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3

1000 x 2000 mm 1020 x 2020 mm			1250 x 2500 mm 1270 x 2520 mm		1500 x 3000 mm 1520 x 3020 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111	Kalınlık mm	0/H111	Kalınlık mm	0/H111
55	308,0	•	55	•	55	•
60	336,0	•	60	•	60	•
65	364,0		65		65	•
70	392,0	•	70	•	70	•
75	420,0	•	75		75	•
80	448,0	•	80	•	80	•
85	476,0		85		85	•
90	504,0	•	90		90	•
95	532,0		95		95	•
100	560,0	•	100		100	•

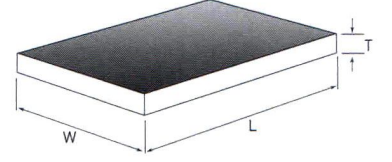
* Farklı ebat ve kalınlıklar için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-5083 (Al Mg 4,5 Mn W28)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3

2000 x 6000 mm			
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111 (W19)	H22 (G22)
2	5,60		•*
3	8,40		•*/**
4	11,20	•*	
5	14,00	•*	
6	16,80	•*	
8	22,40	•*	
10	28,00	•	

* 2000 x 4000 mm ebatlarında da mevcuttur.

** 2000 x 7000 mm ebatlarında da mevcuttur.

EN AW-5083 (Al Mg 4,5 Mn W28)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3

2000 x 6000 mm			2000 x 8000 mm		2400 x 8000 mm			2500 x 8000 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111	Kalınlık mm	0/H111	Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111	Kalınlık mm	0/H111
3	8,4		3	•	3	8,4		3	
3,5	9,8		3,5	•	3,5	9,8		3,5	
4	11,2	•*	4	•	4	11,2	•	4	
5	14,0	•*	5	•	5	14,0	•	5	•
6	16,8	•*	6	•	6	16,8	•	6	•
7	19,6	•	7	•**	7	19,6	•	7	•
8	22,4	•*	8	•	8	22,4	•	8	•
10	28,0	•*	10	•	10	28,0	•	10	2500 x 6010
12	33,6	•**	12	•	12	33,6	•	12	
15	42,0	•	15	•	15	42,0		15	
20	56,0	•	20	•	20	56,0		20	
25	70,0	•*	25	•	25	70,0		25	
30	84,0		30	•	30	84,0		30	

* H321 olarak da mevcuttur.

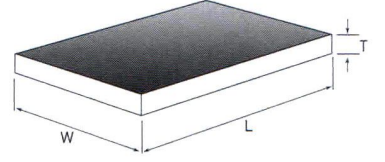
** Sadece H321 olarak mevcuttur.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-5083 (Al Mg 4,5 Mn W28)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3

2000 x 6000 mm			
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111 (W19)	H22 (G22)
2	5,60		●*
3	8,40		●*/**
4	11,20	●*	
5	14,00	●*	
6	16,80	●*	
8	22,40	●*	
10	28,00	●	

* 2000 x 4000 mm ebatlarında da mevcuttur.

** 2000 x 7000 mm ebatlarında da mevcuttur.

EN AW-5083 (Al Mg 4,5 Mn W28)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3

2000 x 6000 mm			2000 x 8000 mm		2400 x 8000 mm			2500 x 8000 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111	Kalınlık mm	0/H111	Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111	Kalınlık mm	0/H111
3	8,4		3	●	3	8,4		3	
3,5	9,8		3,5	●	3,5	9,8		3,5	
4	11,2	●*	4	●	4	11,2	●	4	
5	14,0	●*	5	●	5	14,0	●	5	●
6	16,8	●*	6	●	6	16,8	●	6	●
7	19,6	●	7	●*	7	19,6	●	7	●
8	22,4	●*	8	●	8	22,4	●	8	●
10	28,0	●*	10	●	10	28,0	●	10	2500 x 6010
12	33,6	●**	12	●	12	33,6	●	12	
15	42,0	●	15	●	15	42,0		15	
20	56,0	●	20	●	20	56,0		20	
25	70,0	●*	25	●	25	70,0		25	
30	84,0		30	●	30	84,0		30	

* H321 olarak da mevcuttur.

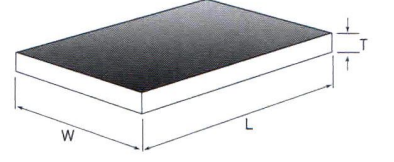
** Sadece H321 olarak mevcuttur.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-5083 (Al Mg 4,5 Mn W28)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3 / ASTM B928

1220 mm				
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	2440 mm	3660 mm	6096 mm
2	5,6			
2,5	7			
3	8,4	•		
4	11,2	•	•	
4,5	12,6	•	•	
5	14	•	•	•
5,2	14,56			
6	16,8	•	•	•
6,35	17,78		•	
7	19,6			
8	22,4	•	•	
9	25,2			
10	28	•	•	
12	33,6	•	•	
12,7	35,56	•		
14	39,2			
15	42			•

1500 mm				
Kalınlık mm	3000 mm	6000 mm	8000 mm	9000 mm
2		•		
2,5		•		
3		•		
4		•		
4,5		•		
5		•		
5,2	•			
6		•		•
6,35				
7		•		•
8		•	•	•
9		•		
10		•		•
12		•		•
12,7				
14				
15			•	

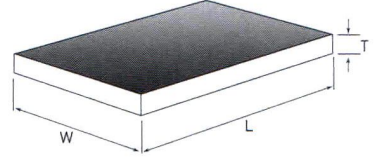
* Farklı ebatlardaki talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-5083 (Al Mg 4,5 Mn W28)

Alüminyum Levha

EN 573-3 / 485-1, 2, 3 / ASTM B928

1220 mm				1270 mm		1500 mm			
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	2440 mm	3660 mm	6000 mm		Kalınlık mm	3000 mm	6000 mm	8000 mm
		0/H111 / H112 / H116 / H321							
16	44,8	•				16		•	
18	50,4					18		•	
20	56	•	•			20		•	
22,23	62,24	•				22,23			
24	67,2					24		•	
25	70	•	•			25		•	
28	78,4					28		•	
30	84					30		•	
32	89,6				•	32		•	
35	98	•			•	35			•
38,1	106,7		•		•	38,1			
40	112				•	40			•
45	126				•	45		•	
50	140					50		•	
64	179,2		•			64		•	
77	215,6					77	•		
102	285,6	•				102	•		
127	355,6	•				127	•		

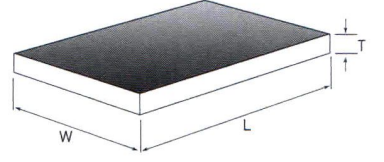
* Farklı ebatlardaki talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-5083 (Al Mg 4,5 Mn W28)

Alüminyum Levha

EN 573-3 / 485-1, 2, 3 / ASTM B928

		1524 mm		1830 mm
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	3048 mm	6096 mm	6096 mm
		0/H111 / H112 / H116 / H321		
2	5,6			
2,5	7			
3	8,4		•	
4	11,2		•	•
4,5	12,6			
5	14		•	•
5,2	14,6			
6	16,8		•	•
6,35	17,8			
7	19,6			
8	22,4		•	
9	25,2			
10	28		•	
12	33,6		•	
12,7	35,6			
14	39,2			
15	42	•	•	
16	44,8			
18	50,4			
20	56		•	
25	70	•		
30	84	•		
32	89,6	•		
35	98	•		
45	126			

		2000 mm			2200 mm
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	6000 mm	8000 mm	9000 mm	9000 mm
		0/H111 / H112 / H116 / H321			
2		•			
2,5		•			
3		•			•
4		•			•
4,5		•			
5		•			•
5,2					
6		•			•
6,35		•			
7		•		•	•
8		•	•	•	•
9		•		•	
10		•	•	•	•
12		•		•	•
12,7		•			
14		•			
15		•		•	
16		•			•
18		•			
20		•		•	
25		•		•	
30					
32		•			
35					
45		•			

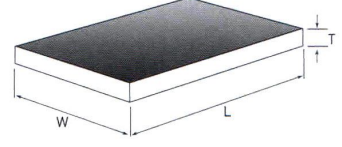
* Farklı ebatlardaki talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-5086 (Al Mg4)

Alüminyum Levha
ASTM B928

		1220 mm		1500 mm	1524 mm		1830 mm
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	3660 mm	6096 mm	6000 mm	Kalınlık mm	6096 mm	6096 mm
		H116		H116	H116		H116
1	5,6	•			1		
3,18	17,8		•		3,18		
4	22,4		•		4		
5	28		•		5		
6	33,6		•		6		
8	44,8		•		8		•
10	56		•		10		
12	67,2		•	•	12		
16	89,6		•		16	•	
20	112		•		20		
25	140		•		25		
40	224,0		•		40		

* Farklı ebatlardaki talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

EN AW-5383 (UNS A95383)

Alüminyum Levha
AA 5383

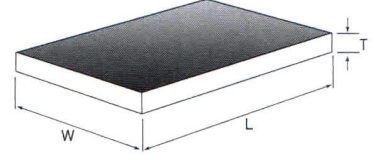
2000 x 6000 mm		
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	H116
4	1,16	•
5	1,44	•
6	1,81	•
7	2,29	•
8	2,88	•
10	3,59	•
12	4,52	•
16	5,09	•
20	5,74	•
25	6,48	•
50	7,19	•
64	9,00	•



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-5754 (Al Mg 3 W19, 6 mm G22)

Alüminyum Levha

EN 573-3 / 485-1, 2, 4 (6 mm: 485-4, 8 mm: 485-3)

1000 x 2000 mm				1250 x 2500 mm			1500 x 3000 mm		
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111 (W19) Soft	H22 (G22) Semi-Hard	Kalınlık mm	0/H111 (W19) Soft	H22 (G22) Semi-Hard	Kalınlık mm	0/H111 (W19) Soft	H22 (G22) Semi-Hard
0,5	1,42		•	0,5			0,5		
0,8	2,27		•	0,8		•	0,8		
1,0	2,83	•	•	1,0		•	1,0		
1,2	3,40		•	1,25		•	1,25	•	•
1,5	4,25	•	•	1,5	•	•	1,5	•	•
2,0	5,66	•	•	2,0	•	•	2,0	•	•
2,5	7,08	•	•	2,5		•	2,5	•	•
3,0	8,49	•	•	3,0	•	•	3,0	•	•
4,0	11,32	•	••	4,0	•	••	4,0	•	••
5,0	14,15	•	••	5,0	•	••	5,0	•	••

•• H12 olarak da mevcuttur.

1000 x 2000 mm 1020 x 2020 mm			1250 x 2500 mm 1270 x 2520 mm		1500 x 3000 mm 1520 x 3020 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111 (Al Mg 3 W19 G22)	Kalınlık mm	0/H111 (Al Mg 3 W19 G22)	Kalınlık mm	0/H111 (Al Mg 3 W19 G22)
6,0	16,80	•	6,0	•	6,0	•
8,0	22,40	•	8,0	•	8,0	•
10,0	28,00	•	10,0	•	10,0	•
12,0	33,60	•	12,0	•	12,0	•
15,0	42,00	•	15,0	•	15,0	••
16,0	44,80		16,0	•	16,0	
20,0	56,00	•	20,0	•	20,0	•••
25,0	70,00	•	25,0	•	25,0	•
30,0	84,00	•	30,0	•	30,0	•
35,0	98,00	•	35,0	•	35,0	•
40,0	112,00	•	40,0	•	40,0	•
45,0	126,00	•	45,0		45,0	•
50,0	140,00	•	50,0	•	50,0	•
55,0	154,00	•	55,0		55,0	
60,0	168,00	•	60,0	•	60,0	•

••: 1570 x 3140 mm ölçülerinde de üretimi mevcuttur

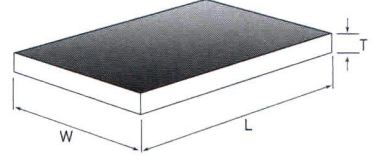
•••: 1570 x 3140 ve 1610 x 3100 mm ölçülerinde de üretimi mevcuttur.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-5754 (Al Mg 3)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3

2000 x 6000 mm				2000 x 6000 mm		
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111 (W19)	H22 (G22)	Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111 (W19)
2	5,60		•*	6	16,80	•*
3	8,40		•*/**	8	22,40	•*
4	11,20	•*		10	28,00	•
5	14,00	•*				

* 2000 x 4000 mm ebatlarında da mevcuttur.

** 2000 x 7000 mm ebatlarında da mevcuttur.

EN AW-5754 0/H111 (Al Mg 3 W19 / G22)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3

Kalınlık mm	2000 x mm
4	•
5	•
6	•
8	•

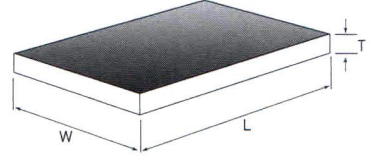
2.500 mm genişlik ve 26.000 mm uzunluğa kadar özel üretim yapılabilmektedir.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-6061 (Al Mg1SiCu)

Alüminyum Levha

EN 485 / EN 573 / AMS 4027 / ASME Sb209 / ASTM B209 / AMS-QQ-A-250/11

1220 mm		1250 mm		
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	2440 mm	3660 mm	2500 mm
F Temper / T4 / T6 / T651				
0,51	1,43		•	
0,71	1,99		•	
0,81	2,27		•	
0,91	2,55	•		
1	2,8	•		
1,02	2,86		•	
1,27	3,56		•	
1,6	4,49		•	
2,03	5,7		•	
2,29	6,43		•	
2,54	7,13		•	
3,18	8,93		•	
4,06	11,4		•	
4,76	13,37			
4,83	13,57		•	
5	14,05			•
6	16,86			•
6,35	17,84	•		
8	22,48	•		•
9	25,29			
9,53	26,78	•	•	
10	100,8	•	•	•
12	120,96	•		
12,7	128,02	•		•
13	131,04			
15	151,2	•		
15,88	160,07		•	
16	161,28	•		
18	181,44			
19,05	192,02	•		
20	201,6	•	•	

1524 mm			1550 mm	1830 mm	
Kalınlık mm	3048 mm	3660 mm	4880 mm	3100 mm	3660 mm
F Temper / T4 / T6 / T651					
0,51					
0,71					
0,81					
0,91					
1					
1,02					
1,27					
1,6					
2,03					
2,29					
2,54					
3,18					
4,06					
4,76		•			
4,83	•	•			
5		•			
6		•			
6,35		•			
8	•				•
9		•			
9,53		•			
10	•	•		•	
12		•			
12,7	•	•		•	
13					
15	•			•	•
15,88		•			
16	•				•
18					
19,05	•				•
20	•	•		•	

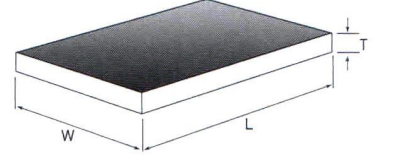
* Farklı ebatlardaki talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-6061 (Al Mg1SiCu)

Alüminyum Levha

EN 485 / EN 573 / AMS 4027 / ASME Sb209 / ASTM B209 / AMS-QQ-A-250/11

1220 mm		1250 mm		
Kalınlık	Ağırlık	2440 mm	3660 mm	2500 mm
mm	Kg/m ²	F Temper / T4 / T6 / T651		
22,23	124,49	•	•	
25	140			
25,4	142,24	•	•	
26	145,6			
28,58	160,1		•	
30	168			
31,75	177,8	•		
35	196			
38,1	213,4	•	•	
40	224			
41	229,6			
44,45	248,9	•		
48	268,8			
50,8	284,5			
57,15	320		•	
60	336	•		
63,5	355,6	•	•	
70	392			
76,2	426,7			
80	448			
88,9	497,8			
101,6	568,9			
114,3	640			
120,65	675,5			
127	711			
139,7	782			
152,4	853			
177,8	995			
203,2	1137			
215,9	1208			
228,6	1279		•	

1524 mm			1550 mm	1830 mm	
Kalınlık	3048 mm	3660 mm	4880 mm	3100 mm	3660 mm
mm	F Temper / T4 / T6 / T651				
22,23		•			•
25		•			
25,4		•	•		
26		•			
28,58			•		
30	•	•	•	•	
31,75	•	•			
35		•	•		
38,1	•	•			•
40		•		•	
41		•	•	•	
44,45		•			•
48	•				
50,8		•		•	•
57,15		•			
60					
63,5		•			
70					
76,2		•			
80		•			
88,9		•			
101,6		•			
114,3		•			
120,65		•			
127		•			
139,7	•				
152,4		•			
177,8	•	•			
203,2	•	•			
215,9	•				•
228,6	•	•			

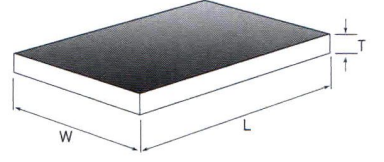
* Farklı ebatlardaki talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-6061 (Al Mg1SiCu)

Alüminyum Levha

EN 485 / EN 573 / AMS 4027 / ASME Sb209 / ASTM B209 / AMS-QQ-A-250/11

1220 mm				1250 mm		1524 mm			1550 mm	1830 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	2440 mm	3660 mm	2500 mm		Kalınlık mm	3048 mm	3660 mm	4880 mm	3100 mm	3660 mm
		F Temper / T4 / T6 / T651									
254	1421					254	•				
279,4	1563					279,4	•				
304,8	1705					304,8	•				
320	1790					320	•				
330,2	1847					330,2	•				
355,6	1989				•	355,6					
382	2136				•	382					
407	2275				•	407					
445	2487	•				445					
508	2839				•	508					

* Farklı ebatlardaki talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

EN AW-6061 (Al Mg1SiCu)

Alüminyum Levha

EN 485 / EN 573 / AMS 4027 / ASME Sb209 / ASTM B209 / AMS-QQ-A-250/11

1000 x 2000 mm				1250 x 2500 mm			1500 x 3000 mm		
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111	T6/T651	Kalınlık mm	0/H111	T6/T651	Kalınlık mm	0/H111	T6/T651
0,8	3,05	•	•	0,8			0,8		
1	3,80	••	•	1			1		
1,5	4,20	••	•	1,5	•		1,5		
2	5,60	••		2	•	•	2	•	
2,5	7,00	•		2,5		•	2,5		
3	8,40	••		3	•	•	3	•	
4	11,20	••		4	•	•	4	•	
5	14,00	•		5	•	•	5	•	

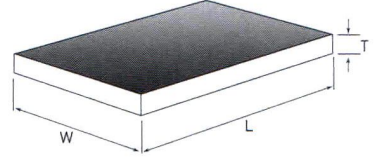
•• T4 (Al Mg Si 1 F21) olarak da üretimi mevcuttur.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-6082 (Al Mg Si 1 F28-32)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 4

1000 x 2000 mm				1250 x 2500 mm			1500 x 3000 mm		
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	0/H111	T6/T651	Kalınlık mm	0/H111	T6/T651	Kalınlık mm	0/H111	T6/T651
0,8	3,05	•	•	0,8			0,8		
1	3,80	••	•	1			1		
1,5	4,20	••	•	1,5	•		1,5		
2	5,60	••		2	•	•	2	•	
2,5	7,00	•		2,5		•	2,5		
3	8,40	••		3	•	•	3	•	
4	11,20	••		4	•	•	4	•	
5	14,00	•		5	•	•	5	•	

•• T4 (Al Mg Si 1 F21) olarak da üretimi mevcuttur.

EN AW-6082 (Al Mg Si 1 F28-32)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3

1000 x 2000 mm 1020 x 2020 mm			1250 x 2500 mm 1270 x 2520 mm		1500 x 3000 mm 1520 x 3020 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T6 / T651	Kalınlık mm	T6 / T651	Kalınlık mm	T6 / T651
6	16,80	•	6	•	6	•
8	22,40	•	8	•	8	•
9,53	26,70	•	9,53	•	9,53	•
10	28,00	•	10	•	10	•
12	33,60	•	12	•	12	•
12,7	35,60	•	12,7	•	12,7	•
15,88	44,50	•	15,88	•	15,88	•
16	44,80	•	16	•	16	•
19,05	53,30	•	19,05	•	19,05	•
20	56,00	••	20	••	20	••

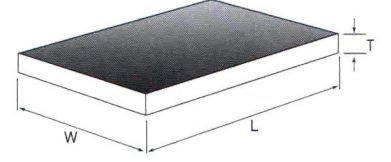
•• 1620 x 3100 mm ebatlarında da üretimi mevcuttur.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-6082 (Al Mg Si 1 F28-32)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3

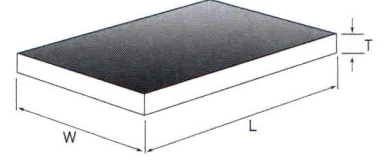
1000 x 2000 mm 1020 x 2020 mm			1250 x 2500 mm 1270 x 2520 mm		1500 x 3000 mm 1520 x 3020 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T6 / T651	Kalınlık mm	T6 / T651	Kalınlık mm	T6 / T651
25	70,00	•	25	•	25	•
25,4	71,10	•	25,4	•	25,4	•
30	84,00	•	30	•	30	•
31,75	88,90	•	31,75	•	31,75	•
35	98,00	•	35	•	35	•
40	112,00	•	40	•	40	•
45	126,00	•	45	•	45	•
50	140,00	•	50	•	50	•
55	154,00	•	55	•	55	•
60	168,00	•	60	•	60	•
65	182,00	•	65	•	65	•
70	196,00	•	70	1500 x 3520	70	•
75	210,00	•	75	•	75	•
80	224,00	•	80	•	80	•
85	238,00	•	85	•	85	•
90	252,00	•	90	•	90	•
100	280,00	•	100	•	100	•
110	308,00	•	110	•	110	•
120	336,00	•	120	•	120	1540 x 3090
130	364,00	•	130	•	130	•
140	392,00	•	140	•	140	1550 x 3000
150	420,00	•	150	•	150	1550 x 3000
180	504,00	1020 x 2200	180	•	180	•
200	560,00	•	200	•	200	•



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-7020 (Al Zn 4,5 Mg 1 F35)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 3, 4

1000 x 2000 mm 1020 x 2020 mm			1250 x 2500 mm 1270 x 2520 mm		1500 x 3000 mm 1520 x 3020 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T6 / T651	Kalınlık mm	T6 / T651	Kalınlık mm	T6 / T651
1,5	5,60		1,5	•	1,5	•
2	7,50		2	•	2	•
2,5	9,30	••	2,5		2,5	
3	11,20	•	3	•	3	•
4	14,90	•	4	•	4	•
5	18,70	•	5	•	5	•
6	22,40	•	6	•	6	•
8	29,90	•	8	•	8	•
10	37,30	•	10	•	10	•
12	44,80		12		12	•
15	56,00	•	15		15	•
20	74,70	•	20		20	•
25	93,30	•	25		25	•
30	112,00	•	30		30	•
35	130,70		35		35	•
40	149,30		40		40	•
50	186,70		50		50	•
60	224,00		60	•	60	•
70	261,30	•	70		70	•
80	298,70		80		80	•
100	373,30		100		100	•
120	448,00		120		120	•
150	560,00		150		150	•

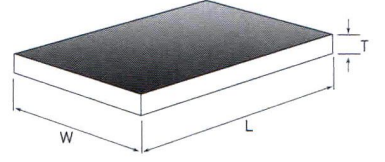
•• 1020 x 2040 mm ebatlarında da üretimi mevcuttur.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-7022 (Al Zn Mg Cu 0,5 F41-45)

Alüminyum Levha
EN 573-3 / 485-1, 2, 4

1000 x 2000 mm 1020 x 2020 mm			1500 x 3000 mm 1520 x 3020 mm		1000 x 2000 mm 1020 x 2020 mm			1500 x 3000 mm 1520 x 3020 mm	
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T651	Kalınlık mm	T651	Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T651	Kalınlık mm	T651
6	17,4	•	6		75	217,5	•	75	•
8	23,2	•	8		80	232,0	••	80	•
10	29,0	•	10	•	85	246,5	•	85	•
12	34,8	•	12	•	90	261,0	••	90	1245 x 3000
15	43,5	•	15	•	100	290,0	•	100	1325 x 3000
20	58,0	•	20	•	105	304,5		105	•••
25	72,5	•	25	•	110	319,0		110	•
30	87,0	•	30	•	115	333,5		115	•
35	101,5	•	35	•	120	348,0		120	•
40	116,0	•	40	•	130	377,0		130	1580 x 3275
45	130,5	•	45	•	135	391,5		135	1430 x 2820
50	145,0	•	50	•	140	406,0		140	•
55	159,5	•	55	•••	150	435,0		150	•
60	174,0	••	60	•	160	464,0		160	•
65	188,5	•	65	•	165	478,5		165	•
70	203,0	•	70	•					

•• 1000 x 2310 mm ebatlarında da üretimi mevcuttur.

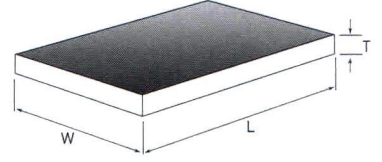
••• 1485 x 2960 mm ebatlarında da üretimi mevcuttur.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-7075 (Al Zn Mg Cu 1,5 F48-53)

Alüminyum Levha

EN 573-3 / 485-1, 2, 3, 4 / T6 - T651 - T652

1000 x 2000 1020 x 2020			1220 x 3660	1250 x 2500 1270 x 2520	1500 x 3000 1520 x 3020
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T6 T651	T6 T651	T6 T651	T6 T651
0,41	1,15		•		
0,64	1,79		•		
0,81	2,27		•		
1,00	2,80	•			
1,02	2,86		•		
1,27	3,56		•		
1,50	4,20	•			
1,60	4,48		•		
1,80	5,04		•		
2,00	5,60	•			
2,03	5,68		•		
2,29	6,41		•		
2,54	7,11		•		
3,00	8,40	•			
3,18	8,90		•		
4,00	11,20	•			
4,06	11,37		•		
4,76	13,33		•	1220x2440	
4,83	13,52		•		
5,00	14,00	•			•
6,00	16,80				•
6,35	17,78		•		
7,94	22,23		•		
8,00	22,40	•		•	•
9,53	26,68		•		
10,00	28,00	•			•
12,00	33,60	•			•
12,70	35,56		•		
15,00	42,00	•		•	•
15,88	44,46		•		

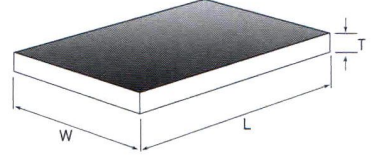
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-7075 (Al Zn Mg Cu 1,5 F48-53)

Alüminyum Levha

EN 573-3 / 485-1, 2, 3, 4 / T6 - T651 - T652

1000 x 2000 1020 x 2020			1220 x 3660	1250 x 2500 1270 x 2520	1500 x 3000 1520 x 3020
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T6 T651	T6 T651	T6 T651	T6 T651
19,05	53,34		•		
20,00	56,00	•		•	•
22,23	62,24		•		
25,00	70,00	•		•	•
25,40	71,12		•		
30,00	84,00	•		•	•
31,75	88,90		•		
35,00	98,00		•	•	1700x3000
38,10	106,68		•		
40,00	112,00	•		•	•
44,45	124,46		•		
45,00	126,00			•	•
50,00	140,00	•		•	•
50,80	142,24		•		
55,00	154,00	•		•	•
57,15	160,02		•		
60,00	168,00	•		•	•
63,50	177,80		•		
65,00	182,00	•		•	•
70,00	196,00	•		•	•
72,00	201,60				•
75,00	210,00	•		•	•
76,20	213,36		•		
80,00	224,00	•	•	•	•
85,00	238,00	•			•
88,90	248,92		•		
90,00	252,00	•			•
95,00	266,00	•			
100,00	280,00	•			•
101,60	284,48		•		1524x3660

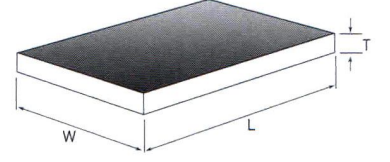
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-7075 (Al Zn Mg Cu 1,5 F48-53)

Alüminyum Levha

EN 573-3 / 485-1, 2, 3, 4 / T6- T651 - T652

1000 x 2000 1020 x 2020			1220 x 3660	1250 x 2500 1270 x 2520	1500 x 3000 1520 x 3020
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T6 T651	T6 T651	T6 T651	T6 T651
19,05	53,34		•		
20,00	56,00	•		•	•
22,23	62,24		•		
25,00	70,00	•		•	•
25,40	71,12		•		
30,00	84,00	•		•	•
31,75	88,90		•		
35,00	98,00		•	•	1700x3000
38,10	106,68		•		
40,00	112,00	•		•	•
44,45	124,46		•		
45,00	126,00			•	•
50,00	140,00	•		•	•
50,80	142,24		•		
55,00	154,00	•		•	•
57,15	160,02		•		
60,00	168,00	•		•	•
63,50	177,80		•		
65,00	182,00	•		•	•
70,00	196,00	•		•	•
72,00	201,60				•
75,00	210,00	•		•	•
76,20	213,36		•		
80,00	224,00	•	•	•	•
85,00	238,00	•			•
88,90	248,92		•		
90,00	252,00	•			•
95,00	266,00	•			
100,00	280,00	•			•
101,60	284,48		•		1524x3660

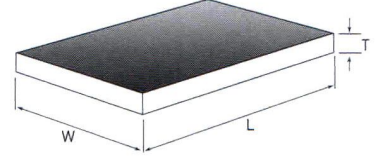
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-7075 (Al Zn Mg Cu 1,5 F48-53)

Alüminyum Levha

EN 573-3 / 485-1, 2, 3, 4 / T6 - T651 - T652

1000 x 2000 1020 x 2020		1220 x 3660	1250 x 2500 1270 x 2520	1500 x 3000 1520 x 3020
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	T6 T651	T6 T651	T6 T651
105,00	294,00	•		
110,00	308,00			•
114,30	320,04	1010x3660	•	
115,00	322,00	•		
120,00	336,00	•		•
127,00	355,60			
130,00	364,00	•		•
140,00	392,00	•		•
150,00	420,00	•		•
152,40	426,72			
160,00	448,00	•		•
165,00	462,00			•
177,80	497,84	1010x3660	•	
180,00	504,00			•
200,00	560,00			•
203,20	568,96	1010x3660	•	1440x3020

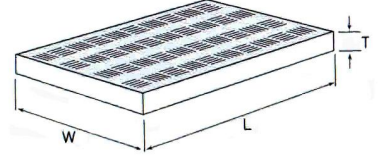
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LEVHALAR



EN AW-5754 Duett (Al Mg 3)

Alüminyum Levha, 2 Bar Desenli
EN 573-3 / 1386

1000 x 2000			1250 x 2500	1500 x 3000
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	H114 (W20)	H114 (W20)	H114 (W20)
2,5/4,0	8,00	•	•	•
3,5/5,0	11,00	•	•	•
5,0/6,5	15,00	•	•	•
8,0/9,5	25,40			•



Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

EN AW-5754 Quintett (Al Mg 3)

Alüminyum Levha, 5 Bar Desenli
EN 573-3 / 1386

1000 x 2000 1020 x 2020			1250 x 2500 1270 x 2520	1500 x 3000 1520 x 3020	2000 x 6000
Kalınlık mm	Ağırlık Kg/m ²	H114 (W20)	H114 (W20)	H114 (W20)	H114 (W20)
2,5/4,0	8,00	•	•	•	
3,5/5,0	11,00	•	•	•	
5,0/6,5	15,00	•	•	•	•
8,0/9,5	25,40	•	•	•	



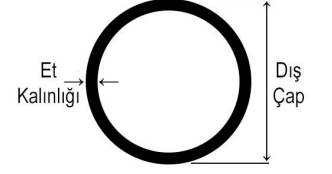
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM BORULAR



			6060 T66	6082 T6	5754 H112	5083 H112
Dış Çap mm	Et Kalınlığı mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 3 F18	Al Mg 4,5 Mn F27
6	1	0,04	•			
8	1	0,06	•			
10	1	0,08	•			
10	1,5	0,11	•			
10	2	0,14	•			
12	1	0,09	•			
12	1,5	0,13	•			
12	2	0,17	•			
15	1	0,11	•			
15	1,5	0,12	•			
15	2	0,22	•			
16	2	0,24	•			
16	3	0,33	•			
18	1	0,14	•			
18	1,5	0,21	•			
18	2	0,27	•			
20	1	0,16	•			
20	1,5	0,24	•			
20	2	0,31	•			
20	2,5	0,37	•	•		
20	3	0,43	•		•	
20	5	0,64	•	•		
22	1,5	0,27	•			
22	2,5	0,42	•			
24	2	0,38	•			
25	1,5	0,30	•			
25	2	0,39	•			
25	2,5	0,48	•			•
25	3	0,56	•	•	•	
25	4	0,71	•			
25	5	0,86	•	•		
28	2	0,45	•			
30	1,5	0,36	•			

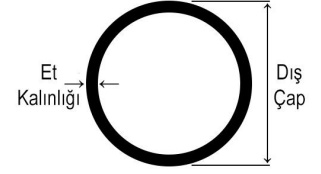
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM BORULAR



			6060 T66	6082 T6	5754 H112	5083 H112
Dış Çap mm	Et Kalınlığı mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 3 F18	Al Mg 4,5 Mn F27
30	2	0,48	•			
30	2,5	0,59	•		•	
30	3	0,70	•	•		•
30	4	0,90	•			•
30	5	1,08	•	•	•	
32	1	0,27	•			
32	2	0,52	•			
33	2	0,53	•			
35	1,5	0,44	•			
35	2	0,57	•			
35	3	0,70	•			
35	3	0,83	•			
35	4	1,05	•			
35	5	1,30	•	•		
36	4	1,11	•			
38	1,5	0,46	•			
38	4	1,17	•			
40	1,5	0,50	•			
40	2	0,66	•			
40	2,5	0,81	•			
40	3	0,96	•	•		
40	4	1,24	•		•	•
40	5	1,51	•	•	•	
40	10	2,55	•			
40	13	2,98	6005A			
42	1,5	0,53	•			
42	2	0,68	•			
42	3	0,99	•			
42	5	1,57		•		
45	2	0,74	•			
45	2,5	0,92	•			
45	3	1,09	•			
45	4	1,42	•			

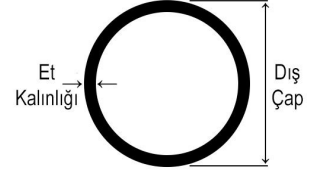
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM BORULAR



			6060 T66	6082 T6	5754 H112	5083 H112
Dış Çap mm	Et Kalınlığı mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 3 F18	Al Mg 4,5 Mn F27
45	5	1,68	•			
47	1,1	0,44	•			
48	2	0,80	•			
48	3	1,17	•			
48	4	1,52	•			
50	1,5	0,63	•			
50	2	0,83	•			
50	2,5	1,03	•			
50	3	1,22	•	•		
50	4	1,59	•			•
50	5	1,94	•	•	•	•
50	8	2,90		•		
50	10	3,64	•	•		
53	4	1,66		•		
54	2	0,90	•			
55	2,5	1,13	•			
55	5	2,16	•			
60	2	1,00	•			
60	2,5	1,24	•			
60	3	1,48	•			
60	4	1,94	•			•
60	5	2,38	•	•	•	•
60	6	2,80	•	•		•
60	10	4,32	•	•		
65	5	2,60	•			
65	10	4,75	•			•
70	2	1,17	•			
70	3	1,74	•			
70	4	2,29	•			
70	5	2,81	•			•
70	6	3,32	•			
70	8	4,29		•		
70	10	5,19	•	•		

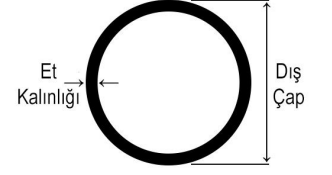
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM BORULAR



			6060 T66	6082 T6	5754 H112	5083 H112
Dış Çap mm	Et Kalınlığı mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 3 F18	Al Mg 4,5 Mn F27
75	5	3,02	•			
75	10	5,61		•		
76	3	1,89	•			
80	2	1,35	•			
80	3	2,00	•			
80	4	2,63	•			
80	5	3,24	•	•	•	•
80	8	4,97		•		
80	10	6,05		•		
80	15	8,42	•			
80	20	10,37	•			
80	25	16,00				2007 T3
84	2	1,42	•			
86	3	2,15	•			
90	3	2,21	•			
90	4	2,98	•			
90	5	3,61	•	•	•	
90	8	5,67				•
90	10	6,93		•		
100	2	1,70	•			
100	3	2,51	•			
100	3	2,51	•			
100	5	4,10	•	•	•	
100	6	4,87		•		•
100	8	6,37		•		
100	10	7,77		•		
100	20	13,82	•			
106	3	2,67	•			
108	4	3,53	•			
110	5	4,53	•		•	
110	8	7,05				•
110	15	12,31	•			
110	20	15,55	•			
120	3	3,03	•			

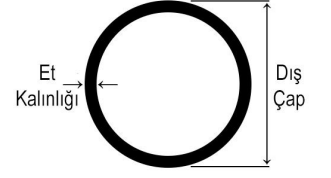
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM BORULAR



			6060 T66	6082 T6	5754 H112	5083 H112
Dış Çap mm	Et Kalınlığı mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 3 F18	Al Mg 4,5 Mn F27
120	5	4,97	•			
120	8	7,74		•		•
120	10	9,50		•		
120	15	13,60		•		
125	2,5	2,60	•			
125	5	5,18		•		
130	5	5,40	•			
130	10	10,36		•		
133	3	3,37	•			
133	4	4,46	•			
135	5	5,53	•			
140	10	11,23		•		
150	5	6,26	•			
150	8	9,81		•		•
150	10	12,09		•		
156	3	3,96	•			
160	5	6,71	•			
160	10	12,95		•		
160	15	18,78		•		
170	10	13,82		•		
180	5	7,55		•		
180	10	14,68		•		•
190	3	4,85	•			
190	10	15,54		•		
200	5	8,42		•		
200	10	16,40		•		
220	10	18,13		•		
230	10	19,00		•		
236	3	6,05	•			
280	10	23,32		•		

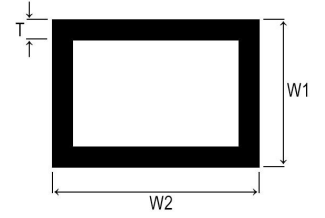
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM PROFİLLER



EN AW-6060 T66			
W1 mm	W2 mm	T mm	Ağırlık Kg/m
20	10	2	0,28
20	15	2	0,34
25	15	2	0,40
25	20	2	0,45
30	15	2	0,45
30	20	2	0,51
30	20	3	0,72
30	25	2	0,55
34	20	2	0,55
34	20	3	0,79
35	20	2	0,56
35	25	2	0,62
40	15	2	0,56
40	20	2	0,62
40	20	3	0,89
40	25	2	0,69
40	25	3	0,97
40	30	2	0,72
40	30	3	1,06
40	30	4	1,36
45	25	2	0,72
50	15	2	0,67
50	20	2	0,73
50	20	3	1,04
50	20	4	1,36
50	25	2	0,78
50	25	3	1,14
50	30	2	0,83

EN AW-6060 T66			
W mm	W2 mm	T mm	Ağırlık Kg/m
50	30	3	1,22
50	34	3	1,28
50	40	2	0,94
50	40	2,5	1,16
50	40	3	1,38
50	40	4	1,80
50	45	3	1,47
60	20	2	0,84
60	20	3	1,22
60	25	3	1,30
60	30	2	0,95
60	30	3	1,38
60	40	2	1,05
60	40	2,5	1,30
60	40	3	1,55
60	40	4	2,02
60	50	3	1,72
70	40	3	1,70
70	50	2	1,28
70	50	3	1,88
80	20	2	1,06
80	20	3	1,55
80	30	3	1,72
80	40	2	1,27
80	40	3	1,88
80	40	4	2,46
80	50	4	2,68
80	60	3	2,18

EN AW-6060 T66			
W mm	W2 mm	T mm	Ağırlık Kg/m
80	60	4	2,90
100	20	2	1,27
100	20	3	1,88
100	30	3	2,05
100	40	4	2,90
100	50	2	1,61
100	50	3	2,37
100	50	4	3,12
100	50	5	3,85
100	60	3	2,54
100	60	4	3,29
100	80	3	2,87
120	20	2	1,47
120	40	4	3,34
120	50	4	3,56
120	60	3	2,87
120	60	4	3,80
120	80	3	3,20
140	40	4	3,78
140	80	4	4,66
150	40	4	4,00
150	50	4	4,22
150	60	4	4,44
150	100	3	4,03
180	40	4	4,66
180	50	4	4,88
200	50	4	5,32
200	100	4	6,42

EN AW-6082 T6			
W mm	W2 mm	T mm	Ağırlık Kg/m
70	30	3	1,52
100	50	3	2,37

EN AW-6082 T6			
W mm	W2 mm	T mm	Ağırlık Kg/m
120	100	8	8,81
150	50	5	5,23

EN AW-6082 T6			
W mm	W2 mm	T mm	Ağırlık Kg/m
150	120	5	7,15

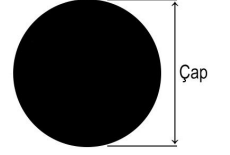
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM ÇUBUKLAR



		6060 T66	6082 T6	6012 T6	5754 H112	5083 H112	7022 T6	7075 T6	2007 T3/T4	2017A T3/T4
Çap mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 3 F18	Al Mg 4,5 Mn F27	Al Zn Mg Cu 0,5 F27	Al Zn Mg Cu 1,5 F47	Al Cu Mg Pb F34/37	Al Cu Mg 1 F40
3	0,02		•		•				•	
4	0,04		•						•	
5	0,06		•						•	
6	0,08	•		•	•				•	
7	0,11				•				•	
8	0,14	•	•	•	•				•	
9	0,17			•						
10	0,22	•	•	•	•			•	•	
12	0,32	•	•	•	•				•	
13	0,38	•							•	
14	0,44	•							•	
15	0,49	•	•	•	•		•	•	•	
16	0,57	•	•	•	•				•	
18	0,73	•		•				•	•	
20	0,83	•	•	•	•	•	•	•	•	•
21	0,99								•	
22	1,03		•	•	•			•	•	
23	1,18		•						•	
24	1,29			•					•	
25	1,37	•	•	•	•	•	•	•	•	•
26	1,51			•				•	•	
27	1,63								•	
28	1,76		•	•					•	
29	1,88								•	
30	1,97	•	•	•	•	•	•	•	•	•
32	2,29		•	•	•				•	•
33	2,31								•	
34	2,59			•					•	
35	2,68	•	•	•	•		•	•	•	•
36	2,90			•					•	•

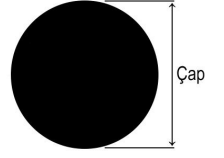
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM ÇUBUKLAR



		6060 T66	6082 T6	6012 T6	5754 H112	5083 H112	7022 T6	7075 T6	2007 T3/T4	2017A T3/T4
Çap mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 3 F18	Al Mg 4,5 Mn F27	Al Zn Mg Cu 0,5 F27	Al Zn Mg Cu 1,5 F47	Al Cu Mg Pb F34/37	Al Cu Mg 1 F40
38	3,20	•	•	•					•	
40	3,50	•	•	•	•	•	•	•	•	•
42	3,95			•					•	•
45	4,53		•	•	•		•	•	•	•
48	5,15								•	•
50	5,46	•	•	•	•	•	•	•	•	•
52	6,06		•	•					•	•
55	6,49		•	•			•	•	•	•
56	6,77								•	
60	7,86	•	•	•	•	•	•	•	•	•
62	8,45								•	
65	9,46		•	•	•	•	•	•	•	•
70	10,70		•	•	•	•	•	•	•	•
75	12,60		•	•	•	•	•	•	•	•
80	13,98	•	•	•	•	•	•	•	•	•
85	16,20		•	•			•	•	•	•
90	17,70		•	•	•	•	•	•	•	•
95	20,20		•						•	•
100	21,85	•	•	•	•	•	•	•	•	•
105	24,70		•						•	•
110	27,10		•	•		•	•	•	•	•
115	29,60		•						•	
120	31,50		•	•	•	•	•	•	•	•
125	35,00		•						•	•
130	37,13		•	•	•	•	•	•	•	•
135	40,77								•	
140	41,90		•	•	•	•	•	•	•	•
150	49,10		•	•	•	•	•	•	•	•
155	51,86		•							•
160	55,90		•			•	•	•	•	•

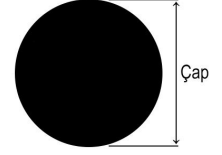
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM ÇUBUKLAR



		6060 T66	6082 T6	6012 T6	5754 H112	5083 H112	7022 T6	7075 T6	2007 T3/T4	2017A T3/T4
Çap mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 3 F18	Al Mg 4,5 Mn F27	Al Zn Mg Cu 0,5 F27	Al Zn Mg Cu 1,5 F47	Al Cu Mg Pb F34/37	Al Cu Mg 1 F40
165	59,84								•	
170	64,70		•				•	•	•	•
180	72,50		•		•	•	•	•	•	•
190	81,30		•			•	•	•	•	
200	87,30		•		•	•	•	•	•	•
205	88,30									
210	98,70		•				•	•	•	•
220	108,40		•				•	•	•	•
225	109,28									
230	118,40		•				•	•	•	•
240	128,90		•				•	•	•	•
250	136,60		•				•	•	•	•
255	137,82									
260	151,40		•				•	•	•	•
265	151,60									
270	157,20		•					•	•	
280	175,60		•				•	•	•	
290	181,90		•					•	•	
300	202,00		•				•	•	•	
310	208,70									
320	215,50		•					•		
330	244,00		•					•		
340	255,33							•		
350	274,00							•		
355	286,90									
360	285,00									
370	306,28									
380	323,00							•		
390	322,50									
400	358,00		•					•		

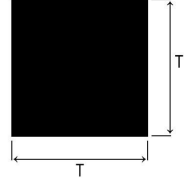
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM ÇUBUKLAR



		6060 T66	6082 T6	2007 T3/T4
T mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Cu Mg Pb F34/37
8	0,18	•		•
10	0,28	•		•
12	0,40	•		•
14	0,54	•		
15	0,63	•	•	•
16	0,69	•		•
20	1,12	•	•	•
22	1,36			•
25	1,75	•	•	•
30	2,52	•	•	•
32	2,87			•
35	3,31	•	•	•
36	3,69			•
40	4,48	•	•	•
45	5,47	•	•	•
50	7,00	•	•	•
55	8,14		•	•
60	10,00	•	•	•
65	11,83		•	•
70	13,72		•	•
75	16,03			•
80	17,92		•	•
85	20,59			•
90	21,87		•	•
100	28,00		•	•
110	33,00		•	•
120	39,00		•	•
130	47,30		•	•
140	54,90		•	•
150	63,00		•	•
160	71,80			•
180	90,70			•
200	112,00			•
250	175,00			•

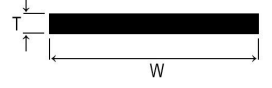
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LAMALAR



			6060 T66	6082 T6	2007 T4
W mm	T mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Cu Mg Pb F34/37
10	5	0,14	•		
10	6	0,16	•		
10	8	0,22	•		
12	3	0,09	•		
12	4	0,13			•
12	10	0,32	•		•
15	2	0,08	•		
15	3	0,12	•		
15	4	0,16	•		•
15	5	0,20	•		•
15	6	0,24	•		
15	8	0,32	•		•
15	10	0,40	•		•
15	12	0,49			•
20	2	0,10	•		
20	3	0,16	•		
20	4	0,21	•		
20	5	0,27	•		•
20	6	0,32	•		•
20	8	0,43	•		•
20	10	0,54	•		•
20	12	0,64	•		•
20	15	0,81	•		•
25	2	0,13	•		
25	3	0,20	•		
25	4	0,27	•		•
25	5	0,35	•		•
25	6	0,40	•		•
25	8	0,54	•		•
25	10	0,67	•		•
25	12	0,81	•		•
25	15	1,01	•		•
25	20	1,35	•		•

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LAMALAR



			6060 T66	6082 T6	5754 H112	5083 H112	2007 T4
W mm	T mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 3 F18	Al Mg 4,5 Mn F27	Al Cu Mg Pb F34/37
30	2	0,16	•				
30	3	0,24	•	•		•	
30	4	0,32	•	•			•
30	5	0,40	•	•			•
30	6	0,48	•				•
30	8	0,64	•				•
30	10	0,81	•	•	•		•
30	12	1,00	•				•
30	15	1,21	•				•
30	20	1,62	•				•
30	25	2,03	•				•
35	3	0,28	•				
35	4	0,37	•				
35	5	0,47	•				
35	6	0,56	•				•
35	8	0,75	•				•
35	10	0,94	•				•
35	12	1,14	•				•
35	5	1,41	•				•
35	20	1,96	•				•
35	25	2,36	•				•
40	2	0,21	•				
40	3	0,32	•				
40	4	0,43	•	•			•
40	5	0,54	•	•	•		•
40	6	0,64	•	•			•
40	8	0,86	•	•	•	•	•
40	10	1,08	•		•		•
40	12	1,29	•				•
40	15	1,62	•				•
40	20	2,16	•	•			•
40	25	2,71	•				•
40	30	3,24	•				•
40	35	4,06					•

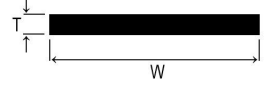
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LAMALAR



			6060 T66	6082 T6	5754 H112	5083 H112	2007 T4
W mm	T mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 3 F18	Al Mg 4,5 Mn F27	Al Cu Mg Pb F34/37
45	8	0,99	•				
45	15	1,82	•				•
45	25	3,15	•				•
45	30	3,84	•				•
45	35	4,08	•				•
50	2	0,27	•				
50	3	0,40	•				
50	4	0,54	•				•
50	5	0,67	•	•	•	•	•
50	6	0,81	•	•			•
50	8	1,08	•	•		•	•
50	10	1,35	•	•	•		•
50	12	1,62	•				•
50	15	2,02	•				•
50	20	2,70	•	•			•
50	25	3,37	•	•			•
50	30	4,05	•				•
50	35	4,73					•
50	40	5,40	•				•
55	30	4,54					•
60	2	0,32	•				
60	3	0,48	•				
60	4	0,64	•	•			
60	5	0,81	•	•			•
60	6	0,97	•	•		•	•
60	8	1,20	•	•		•	•
60	10	1,62	•	•			•
60	12	1,94	•				•
60	15	2,43	•	•			•
60	20	3,24	•	•			•
60	25	4,05	•				•
60	30	4,86	•				•

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LAMALAR



			6060 T66	6082 T6	5754 H112	2007 T4
W mm	T mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 3 F18	Al Cu Mg Pb F34/37
60	35	5,67	•			•
60	40	6,48	•			•
60	50	8,10		•		•
70	3	0,56	•			
70	5	0,94	•			
70	6	1,13	•			
70	8	1,52	•	•		
70	10	1,89	•			•
70	12	2,26	•			•
70	15	2,84	•			•
70	20	3,78	•			•
70	25	4,73	•			•
70	30	5,70	•			•
70	40	7,56				•
70	50	9,46				•
80	3	0,64	•			
80	4	0,86	•			
80	5	1,08	•	•		•
80	6	1,29	•	•		•
80	8	1,72	•	•	•	•
80	10	2,16	•	•		•
80	12	2,59	•	•		•
80	15	3,24	•			•
80	20	4,32	•	•		•
80	25	5,40	•			•
80	30	6,48	•			•
80	40	8,64	•	•		•
80	50	10,80	•			•
80	60	12,96	•	•		•
90	10	2,43	•			•
90	15	3,65				•
90	20	4,86				•

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LAMALAR



			6060 T66	6082 T6	2007 T4
W mm	T mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Cu Mg Pb F34/37
90	25	6,30			•
90	30	7,29			•
90	40	10,26			•
90	50	12,82			•
90	60	15,39			•
90	65	16,01			•
90	70	18,27			•
100	2	0,55	•		
100	3	0,82	•		
100	4	1,14	•		
100	5	1,35	•		•
100	6	1,62	•	•	•
100	8	2,16	•	•	•
100	10	2,70	•	•	•
100	12	3,24	•	•	•
100	15	4,05	•	•	•
100	20	5,40	•	•	•
100	25	7,00	•	•	•
100	30	8,10	•		•
100	35	9,45			•
100	40	10,80	•	•	•
100	50	13,50	•		•
100	60	16,20	•		•
100	70	20,20			•
100	80	22,80			•
110	10	2,97	•		
120	5	1,62	•		
120	6	1,94	•	•	
120	8	2,68		•	
120	10	3,24	•	•	•
120	12	3,88	•	•	
120	15	4,86	•	•	•

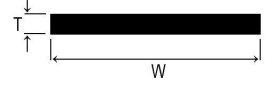
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM LAMALAR



			6060 T66	6082 T6	2007 T4
W mm	T mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Cu Mg Pb F34/37
120	20	6,48	•		•
120	25	8,40	•		
120	30	9,72	•		•
120	40	12,96	•		•
120	50	16,20			•
120	60	20,88			•
120	80	27,40			•
130	20	7,02			•
130	30	11,12			•
140	10	3,85	•		
140	20	7,56	•		
140	30	12,00			•
150	5	2,03	•		
150	8	3,30		•	
150	10	4,05	•	•	•
150	12	4,86		•	
150	15	6,08	•	•	•
150	20	8,10	•	•	•
150	25	10,12		•	•
150	30	12,15	•		•
150	40	16,20			•
150	50	20,25			•
150	60	24,75			•
160	7	3,08		•	
180	10	4,86	•		
200	8	4,48		•	
200	10	5,40	•	•	
200	12	6,72		•	
200	15	8,10	•	•	•
200	20	10,80	•	•	•
200	25	13,50		•	
200	30	16,50			•

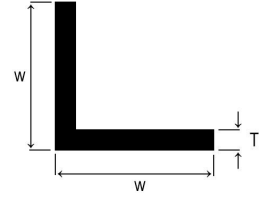
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM KÖŞEBENT



			6060 T66	6082 T6	5754 H112	5083 H112
W mm	T mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 3 F18	Al Mg 4,5 Mn F27
10	2	0,10	•			
12	2	0,12	•			
15	2	0,16	•			
15	3	0,22	•			
20	2	0,21	•	•		
20	3	0,30	•	•		
25	2	0,26	•			
25	3	0,38	•			
25	4	0,50	•			
30	2	0,32	•			
30	3	0,47	•	•	•	
30	4	0,61	•			
30	5	0,74	•	•		
35	2	0,37	•			
35	3	0,55	•			
35	4	0,72	•			
35	5	0,89	•			
40	2	0,43	•			
40	3	0,65	•			
40	4	0,83	•	•	•	•
40	5	1,02	•	•		•
40	6	1,20				•
45	5	1,17	•			
50	2	0,53	•			
50	3	0,79	•			
50	4	1,04	•			
50	5	1,29	•	•	•	•
50	6	1,52	•	•		
50	8	1,98	•			
50	10	2,43	•			
60	3	0,95	•			
60	4	1,26	•			

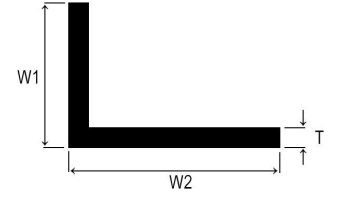
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM KÖŞEBENT



				6060 T66	6082 T6	5083 H112
W1 mm	W2 mm	T mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 4,5 Mn F27
15	10	2	0,13	•		
20	10	2	0,16	•		
20	15	2	0,18	•		
25	15	2	0,21	•		
25	15	3	0,31	•		
25	20	3	0,35	•		
30	10	2	0,21	•		
30	15	2	0,24	•		
30	20	2	0,26	•		
30	20	3	0,39	•		
30	20	4	0,51	•		
35	20	3	0,43	•		
40	15	2	0,29	•		
40	20	2	0,32	•		
40	20	3	0,47	•		
40	20	4	0,62	•		
40	25	2	0,35	•		
40	25	3	0,51	•		
40	25	4	0,67	•	•	
40	30	2	0,37	•		
40	30	3	0,55	•		
40	30	4	0,73	•		
45	15	2	0,32	•		
45	30	3	0,59	•		
50	15	2	0,35	•		
50	20	2	0,37	•		
50	20	3	0,55	•		
50	20	4	0,72	•		
50	25	2	0,40	•		
50	25	4	0,78	•		
50	30	2	0,43	•		
50	30	3	0,64	•		

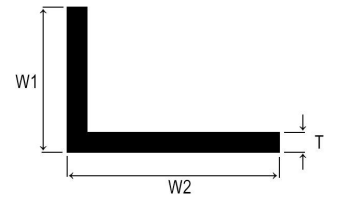
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM KÖŞEBENT



				6060 T66	6082 T6	5083 H112
W1 mm	W2 mm	T mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 4,5 Mn F27
50	30	4	0,84	•	•	
50	30	5	1,03	•		
50	40	2	0,48	•		
50	40	3	0,72	•		
50	40	5	1,17	•	•	
60	15	2	0,40	•		
60	20	2	0,43	•		
60	20	3	0,63	•		
60	25	2,5	0,56	•		
60	30	2	0,48	•		
60	30	3	0,72	•		
60	30	4	0,95	•	•	
60	30	5	1,17	•	•	
60	40	2	0,53	•		
60	40	3	0,80	•		
60	40	4	1,06	•	•	
60	40	5	1,31	•	•	•
60	40	6	1,55	•	•	•
65	50	5	1,51		•	
70	30	2	0,54	•		
70	30	3	0,80	•		
70	30	6	1,55	•		
70	40	2	0,59	•		
75	50	5	1,68	•		•
75	50	6	1,96		•	
75	50	7	2,27		•	•
80	20	2	0,54	•		
80	30	3	0,88	•		
80	40	2	0,65	•		
80	40	3	0,97	•		
80	40	4	1,28	•	•	
80	40	5	1,58	•	•	

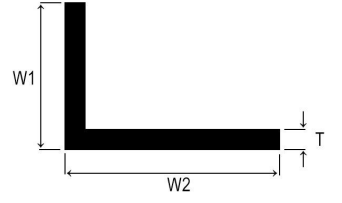
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM KÖŞEBENT



				6060 T66	6082 T6	5083 H112
W1 mm	W2 mm	T mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22	Al Mg Si 1 F28	Al Mg 4,5 Mn F27
80	40	6	1,88	•	•	•
80	40	8	2,46	•		
80	50	3	1,05	•		
80	50	6	2,05	•	•	
80	60	6	2,21	•		
80	65	10	3,71		•	
100	20	2	0,65	•		
100	30	3	1,03	•		
100	40	4	1,50		•	
100	50	3	1,21	•		
100	50	5	1,99	•	•	
100	50	6	2,38	•	•	
100	50	8	3,15		•	
100	50	10	3,85	•	•	
100	60	6	2,54		•	
100	60	8	3,34	•	•	
100	65	6	2,64		•	
100	70	2	0,92	•		
100	80	10	4,68		•	
120	20	2,5	0,92	•		
120	60	6	2,87	•		
120	60	8	3,78		•	
120	60	10	4,67		•	
120	80	10	5,23	•		
130	65	9	4,60	•		
130	80	8	4,44		•	
150	50	4	2,16	•		
150	50	8	4,22	•	•	
150	75	8	4,77	•		
150	100	5	3,31	•		
150	100	10	6,62	•	•	
200	100	10	7,98	•		

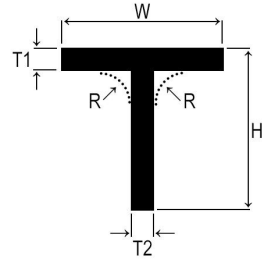
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM T-PROFİL



6060 T66

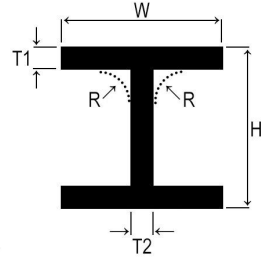
H mm	W mm	T mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 0,5 F22
20	20	2	0,21	•
25	25	2	0,26	•
25	25	3	0,38	•
30	30	3	0,47	•
35	35	3	0,54	•
40	40	3	0,64	•
40	40	4	0,84	•
40	40	5	1,01	•
50	50	3	0,80	•
50	50	4	1,04	•
50	50	5	1,23	•
60	60	3	0,97	•
60	60	4	1,28	•
60	60	6	1,88	•

"6082 T6

H mm	W mm	T1 mm	T2 mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 1 F28
40	60	5	5	1,31	•
50	50	5	5	1,23	•
80	60	6	6	2,21	•
80	80	7	7	2,95	•
100	100	6	6	3,20	•
120	60	8	6	3,17	•
120	80	8	8	4,22	•
150	60	8	6	3,66	•
180	60	8	5	3,68	•

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

ALÜMİNYUM I-PROFİL



6082 T6

H mm	W mm	T1 mm	T2 mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg Si 1 F28
100	100	10	10	7,70	•
120	80	9	7	5,92	•
160	60	10	7	6,76	•

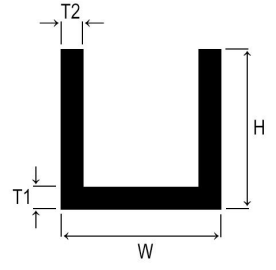
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM U-PROFİL



6060 T66									
Al Mg Si 0,5 F22									
W mm	H mm	T1 mm	T2 mm	Ağırlık Kg/m	W mm	H mm	T1 mm	T2 mm	Ağırlık Kg/m
10	10	2	2	0,15	50	50	3	3	1,19
12	12	2	2	0,18	50	50	4	4	1,56
14	12	2	2	0,19	50	50	5	5	1,92
15	15	1,5	1,5	0,17	60	20	3	3	0,78
15	15	2	2	0,23	60	30	3	3	0,96
20	20	1,5	1,5	0,24	60	30	4	4	1,21
20	20	2	2	0,31	60	40	2,5	2,5	0,93
20	20	3	3	0,45	60	40	3	3	1,10
20	30	2	2	0,42	60	40	4	4	1,43
20	40	2	2	0,53	60	40	5	5	1,79
23	23	1,5	1,5	0,28	60	60	4	4	1,89
25	25	2	2	0,40	60	60	5	5	2,30
25	25	3	3	0,57	65	25	2,5	2,5	0,76
30	15	2	2	0,31	65	55	2,5	2,5	1,17
30	15	3	3	0,45	80	30	3	3	1,10
30	20	2	2	0,36	80	40	3	3	1,27
30	30	2	2	0,47	80	40	4	4	1,67
30	30	3	3	0,69	80	40	5	5	2,06
35	20	2	2	0,39	80	40	6	6	2,38
35	35	2	2	0,57	80	45	3	3	1,35
35	35	3	3	0,80	80	45	6	6	2,61
40	20	2	2	0,42	80	45	6	8	3,03
40	20	2,5	2,5	0,52	80	50	5	5	2,34
40	20	4	4	0,80	86	40	3	3	1,32
40	30	3	3	0,79	100	40	3	3	1,44
40	40	2	2	0,64	100	50	5	5	2,61
40	40	2,5	2,5	0,79	100	50	6	6	3,14
40	40	3	3	0,94	100	50	6	9	3,83
40	40	4	4	1,23	100	55	8	8	4,27
40	60	3	3	1,27	106	40	3	3	1,49
40	60	5	5	2,06	120	45	10	10	5,23
48	20	3	3	0,68	120	60	8	8	4,93
50	30	2	2	0,57	125	80	8	8	5,92
50	30	3	3	0,86	140	60	7	10	5,61
50	40	4	4	1,34	160	80	10	10	8,25

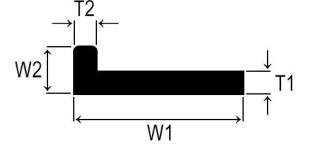
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALÜMİNYUM BULB-FLAT

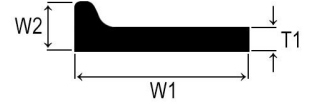


			6061 T6	6082 T6
W1 mm	T1 mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg 1 Si Cu	Al Mg Si 1 F28
45	3	0,76		•
45	4	0,65	•	•
50	5	0,83	•	•
60	4	1,31		•
60	5	1,11	•	•
65	3,5	1,09		•
75	4	1,60		•
76	4	1,47		•
85	5	1,76	•	•

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

			6061 T6	6082 T6
W1 mm	T1 mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg 1 Si Cu	Al Mg Si 1 F28
90	4,5	1,95		•
95	6	2,52	•	
100	5	2,67		•
110	5	3,00		•
120	5	3,60		•
120	6	3,25		•
140	6	4,72		•
160	6,5	5,97		•
180	7	7,08		•

ALÜMİNYUM HP



			6061 T6	6082 T6
W1 mm	T1 mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg 1 Si Cu	Al Mg Si 1 F28
45	4	0,61	•	•
60	3,3	0,74		•
60	3,5	1,12		•
60	5	1,16		•
60	6	1,24		•
65	6	1,52		•
75	4	1,35	•	•
80	3,7	1,14		•
80	5	1,46	•	•

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

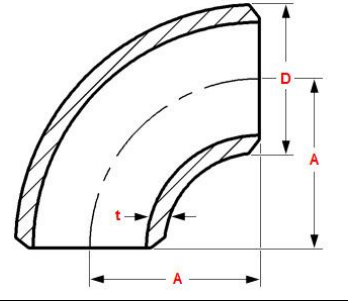
			6061 T6	6082 T6
W1 mm	T1 mm	Ağırlık Kg/m	Al Mg 1 Si Cu	Al Mg Si 1 F28
80	8	2,24		•
100	4,2	1,64		•
120	8	3,11		•
127	6	2,70	•	
140	5,1	2,95		•
140	8	3,74		•
155	5,5	3,58		•
185	6,2	5,03		•
215	6,5	6,19		•



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALUMİNYUM DİRSEK



5083 / 6060				
D mm	T mm	R = D (SR)	R = 1,5D (LR)	R = 2,5D
20	2		•	
20	3		•	
21	3		•	•
22	2		•	
25	2		•	•
25	3		•	•
26	3		•	
28	2		•	
30	2		•	•
30	3		•	•
30	3		•	
30	4		•	
30	5		•	•
31	3		•	
31	3		•	
32	2		•	
32	2	•	•	
32	3		•	•
32	5		•	
35	2		•	
35	3		•	
35	5		•	
36	4		•	
38	2		•	
38	3		•	
38	5		•	
40	2		•	
40	2		•	•
40	3		•	•
40	3		•	
40	4		•	
40	5	•	•	•

5083 / 6060				
D mm	T mm	R = D (SR)	R = 1,5D (LR)	R = 2,5D
40	10		•	
42	2	•	•	
42	3		•	
42	4		•	
42	5		•	
45	2		•	
45	3		•	•
45	4		•	
45	5		•	
46	3		•	
48	3		•	•
48	4		•	•
48	5		•	
50	2		•	•
50	3	•	•	•
50	3		•	
50	4		•	
50	5	•	•	•
50	6		•	
50	10		•	
54	2		•	•
55	5	•	•	
56	3	•	•	
58	3	•	•	
58	4	•	•	
60	2	•	•	
60	3	•	•	•
60	4	•	•	
60	5		•	
60	5	•	•	
60	8		•	

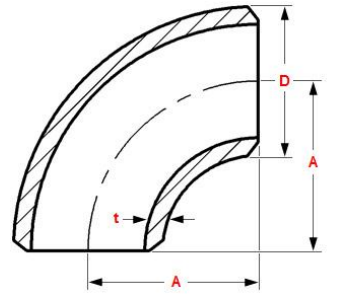
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALUMİNYUM DİRSEK



5083 / 6060				
D mm	T mm	R = D (SR)	R = 1,5D (LR)	R = 2,5D
60,3	5,8		•	
63,5	2		•	
63,5	4		•	
63,5	5	•	•	
65	2		•	
65	4		•	
65	10		•	
66	3		•	
70	2	•	•	
70	3	•	•	•
70	4		•	
70	5	•	•	•
70	10		•	
71	3		•	
73	3		•	
73	5	•	•	
75	3		•	
75	5		•	
76	2	•	•	
76	3	•	•	•
76	5	•	•	
80	2	•	•	
80	3		•	
80	4	•	•	
80	5	•	•	
80	10		•	
81	3		•	
82	6		•	
86	3		•	
88,9	5,5		•	
89	3	•	•	
89	4	•	•	

5083 / 6060				
D mm	T mm	R = D (SR)	R = 1,5D (LR)	R = 2,5D
89	5	•	•	
90	2		•	
90	3	•	•	•
90	5	•	•	
90	6	•	•	
100	2		•	
100	3	•	•	
100	5	•	•	•
100	6		•	
100	10		•	
101,6	3	•		
106	3		•	
108	3	•	•	
108	4		•	•
110	3		•	
110	5	•	•	•
110	10		•	
114	3	•	•	
114	4		•	
114	5	•	•	
120	3		•	
120	5		•	
120	10		•	
125	3		•	
125	4		•	
125	5	•	•	
127	3		•	
130	5		•	
130	10		•	
131	3		•	
133	4		•	
135	5	•		

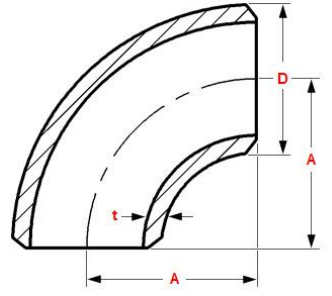
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALUMİNYUM DİRSEK



5083 / 6060

D mm	T mm	R = D (SR)	R = 1,5D (LR)	R = 2,5D
140	4		•	
140	5	•	•	
140	10		•	•
150	3		•	
150	5		•	•
150	10		•	•
145	3		•	
160	5	•	•	
160	10		•	
165	5		•	
168	3		•	
168	4		•	

5083 / 6060

D mm	T mm	R = D (SR)	R = 1,5D (LR)	R = 2,5D
170	4		•	
170	5		•	
200	3		•	•
200	4		•	
200	5		•	
206	3		•	
208	4		•	
208	5		•	
210	5		•	
219	3		•	
219	4		•	
219	8	•		

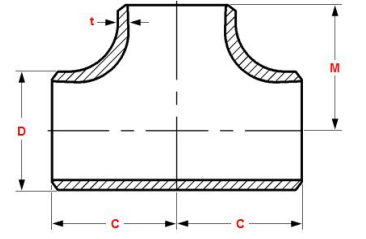
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALUMİNYUM EŞİT TE



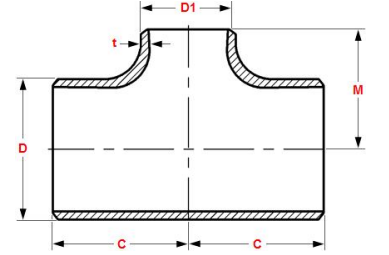
5083 / 6061 T6			
D	t		
	Sch.10	Sch.40	Sch.80
1/2	•	•	•
3/4	•	•	•
1	•	•	•
1 1/4	•	•	•
1 1/2	•	•	•
2	•	•	•
2 1/2	•	•	•
3	•	•	•
4	•	•	•
5	•	•	•

5083 / 6061 T6							
D	t						
	Sch.10	Sch.20	Sch.30	STD	Sch.40	XS	Sch.80
6	•				•		•
8	•				•		•
10	•				•		•
12	•				•		•
14	•		•		•	•	•
16	•		•		•		•
18	•			•	•	•	•
20	•	•	•		•		•
24	•	•			•	•	•

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

60x5,0mm / 89x4,0mm / 108x4,0 mm ölçülerinde eşit TE Dirsekler mevcuttur.

ALUM. REDÜKSİYON TE



5083 / 6061 T6														
D	D1													
	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	3 1/2	4	5	6
1/2	•	•												
3/4		•	•											
1		•	•	•										
1 1/4			•	•	•									
1 1/2			•	•	•	•								
2			•	•	•	•	•							
2 1/2					•	•	•	•						
3					•	•	•	•	•					
3 1/2						•	•	•	•	•				
4					•		•	•	•	•	•			
5							•	•	•	•	•	•		
6								•	•	•	•	•	•	
8										•	•	•	•	•

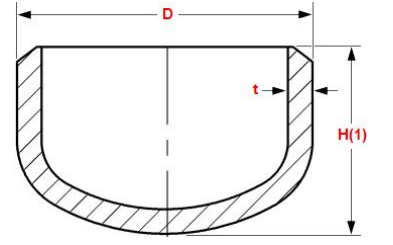
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALUMİNYUM END CAP



5083 / 6061 T6			
NB Inch	D mm	H mm	T mm
1/2	21,3	25	4,57
3/4	26,7	25	3,81
1	33,4	38	4,57
1 1/4	42,2	38	4,83
1 1/2	48,3	38	5,08
2	60,3	38	5,59
2 1/2	73,0	38	7,11
3	88,9	51	7,62
3 1/2	101,6	64	8,13
4	114,3	64	8,64
5	141,3	76	9,65
6	168,3	89	10,92
8	219,1	102	12,70
10	273,0	127	12,70
12	323,8	152	12,70
14	355,6	165	12,70
16	406,4	178	12,70
18	457,0	203	12,70
20	508,0	229	12,70
22	559,0	254	12,70
24	610,0	267	12,70

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

Küresel



Düz Tip



Normal Çanak



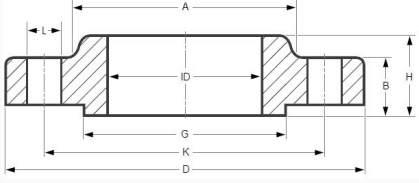
Yarı Eliptik



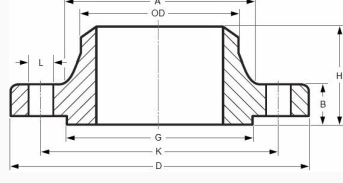
BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

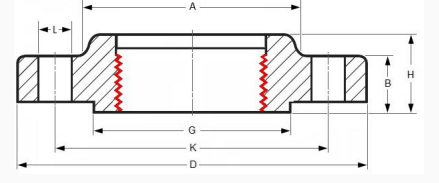
ALUMİNYUM ANSI (ASME) FLANŞ



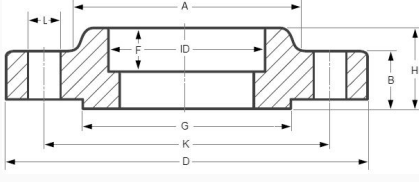
Slip On (SO)



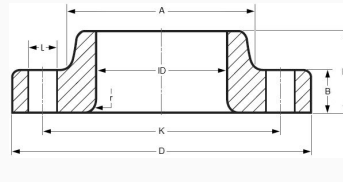
Welding Neck (WN)



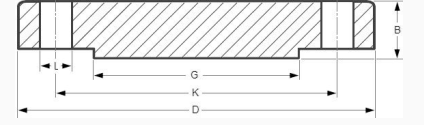
Threaded (THR)



Socket Weld (SW)



Lap Joint (LJ)



Blind (BL)

5083 H112 / 6061 T6

NB	A	D	ID			B	G	K	H					L	
			SO	SW	LJ				SO	SW	THR	WN	LJ		BL
1/2	30	88,9	22,4	22,4	22,9	11,2	35,1	60,5	15,7	15,7	15,7	47,8	15,7	11,2	4 x 15,7
3/4	38	98,6	27,7	27,7	28,2	12,7	42,9	69,9	15,7	15,7	15,7	52,3	15,7	12,7	4 x 15,7
1	49,2	108	34,5	34,5	35,1	14,2	50,8	79,2	17,5	17,5	17,5	55,6	17,5	14,2	4 x 15,7
1 1/4	59	117,3	43,2	43,2	43,7	15,7	63,5	88,9	20,6	20,6	20,6	57,2	20,6	15,7	4 x 15,7
1 1/2	65	127	49,5	49,5	50	17,5	73,2	98,6	22,4	22,4	22,4	62	22,4	17,5	4 x 15,7
2	78	152,4	62	62	62,5	19,1	91,9	120,7	25,4	25,4	25,4	63,5	25,4	19,1	4 x 19,1
2 1/2	90	177,8	74,7	74,7	75,4	22,4	104,6	139,7	28,4	28,4	28,4	69,9	28,4	22,4	4 x 19,1
3	108	190,5	90,7	90,7	91,4	23,9	127	152,4	30,2	30,2	30,2	69,9	30,2	23,9	4 x 19,1
3 1/2	122	215,9	103,4	103,4	104,1	23,9	139,7	177,8	31,8	31,8	31,8	71,4	31,8	23,9	8 x 19,1
4	135	228,6	116,1	116,1	116,8	23,9	157,2	190,5	33,3	33,3	33,3	76,2	33,3	23,9	8 x 19,1
5	164	254	143,8	143,8	144,5	23,9	185,7	215,9	36,6	36,6	36,6	88,9	36,6	23,9	8 x 22,4
6	192	279,4	170,7	170,7	171,5	25,4	215,9	241,3	39,6	39,6	39,6	88,9	39,6	25,4	8 x 22,4
8	246	342,9	221,5	221,5	222,3	28,4	269,7	298,5	44,5	44,5	44,5	101,6	44,5	28,4	8 x 22,4
10	305	406,4	276,4	276,4	277,4	30,2	323,9	362	49,3	49,3	49,3	101,6	49,3	30,2	12 x 25,4
12	365	482,6	327,2	327,2	328,2	31,8	381	431,8	55,6	55,6	55,6	114,3	55,6	31,8	12 x 25,4
14	400	533,4	359,2	359,2	360,2	35,1	412,8	476,3	57,2	57,2	57,2	127	79,2	35,1	12 x 28,4
16	457	596,9	410,5	410,5	411,2	36,6	469,9	539,8	63,5	63,5	63,5	127	87,4	36,6	16 x 28,4
18	505	635	461,8	461,8	462,3	39,6	533,4	577,9	68,3	68,3	68,3	139,7	96,8	39,6	16 x 31,8
20	560	698,5	513,1	513,1	514,4	42,9	584,2	635	73,2	73,2	73,2	144,5	103,1	42,9	20 x 31,8
24	663	812,8	616	616	616	47,8	692,2	749,3	82,6	82,6	82,6	152,4	111,3	47,8	20 x 35,1

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

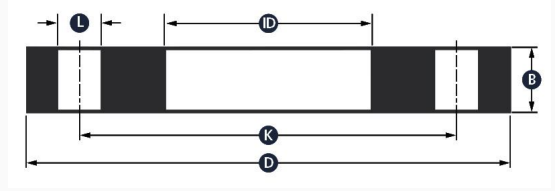
www.balabangrup.com

ALUMİNYUM FLANŞLAR

5083 EN 1092-1 TYPE 01 (DIN 2576)					
DN	D mm	ID mm	B mm	K mm	L mm
10	95	22	15	65	4 x 14
20	105	27	15	75	4 x 14
25	115	32	15	85	4 x 14
32	140	43	15	100	4 x 18
40	150	52	15	110	4 x 18
50	165	62	20	125	4 x 18
65	185	77	20	145	4 x 18
80	200	92	20	160	8 x 18
100	220	116	20	180	8 x 18
125	250	142	20	210	8 x 18
150	285	162	20	240	8 x 22
200	340	221	25	295	8 x 22
250	395	276	25	350	12 x 22

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

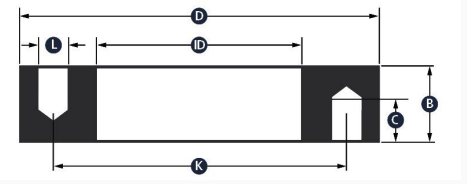
Welding Flange



5083 Double						
DN	D mm	ID mm	B mm	C mm	K mm	L mm
15	95	17	30	15	65	4 x M12
20	105	22	30	15	75	4 x M12
25	115	27	30	15	85	4 x M12
32	140	36	35	20	100	4 x M16
40	150	42	35	20	110	4 x M16
50	165	54	35	20	125	4 x M16
65	185	70	35	20	145	4 x M16
80	200	82	35	20	160	8 x M16
100	220	107	35	20	180	8 x M16
125	250	130	35	20	210	8 x M16
150	285	160	40	25	240	8 x M20
200	340	205	40	25	295	8 x M20

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

Bulkhead Flange



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALUMİNYUM FLANŞLAR

EN AC - Al Si 12 (Cu)

EN 1092-1

DN	D mm	ID		B mm	K mm	L mm
		TYPE A	TYPE C (ISO)			
10	90	19	19	12	60	4 x 14
15	95	24	24	12	65	4 x 14
20	105	30	30	12	75	4 x 14
25	115	34	36	12	85	4 x 14
32	140	40	46	16	100	4 x 18
40	150	48	54	16	110	4 x 18
50	165	58	65	16	125	4 x 18
65	185	73	81	16	145	4 x 18
80	200	90	94	18	160	8 x 18
100	220	110	119	18	180	8 x 18
125	250	135	144	18	210	8 x 18
150	285	160	173	18	240	8 x 22
200	340	212	225	20	295	8 x 22
250	395	262	279	22	350	12 x 22
300	445	312	329	22	400	12 x 22

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

Casted Lap Joint Flange



EN AC - Al Si 12 (Cu)

ANSI 150 LB

NB	D mm	ID mm	B mm	K mm	L mm
1 1/2	127,0	54	18	98,4	4 x 16
2	152,4	65	18	120,6	4 x 19
2 1/2	177,8	81	20	139,7	4 x 19
3	190,5	94	20	152,4	4 x 19
4	228,6	119	20	190,5	8 x 19
5	254,0	144	22	215,9	8 x 22
6	279,4	173	22	241,3	8 x 22
8	342,9	225	25	298,4	8 x 22
10	406,4	279	25	361,9	12 x 25
12	482,6	329	25	431,8	12 x 25

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

Casted Lap Joint Flange

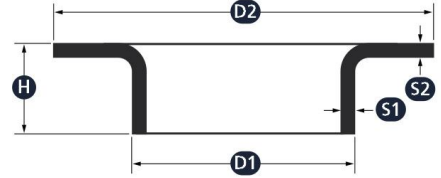


BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALUMİNYUM FLANŞLAR

Welding Collar



5754 DIN 2642					
DN	D1 mm	S1 mm	D2 mm	S2 mm	H mm
15	21	3	45	4	9
20	25	3	58	4	12
25	31	3	68	4	14
25	33,7	3	68	4	14
32	38	3	78	4	14
32	42,4	3	78	4	15
40	46	3	88	4	15
40	48,3	4	88	5	15
50	56	3	102	4	19
50	60,3	3	102	4	20
50	60,3	5	102	6	20
65	71	3	122	4	21
65	76,1	3	122	4	23
80	86	3	138	4	23
80	88,9	3	138	4	23
80	88,9	4	138	5	23
80	90	5	138	6	23

5754 DIN 2642					
DN	D1 mm	S1 mm	D2 mm	S2 mm	H mm
100	106	3	160	4	25
100	108	4	160	5	25
100	114,3	3	160	4	28
100	114,3	4	160	5	28
125	131	3	188	4	28
125	133	4	188	5	28
125	139,7	4	188	5	28
125	139,7	5	188	6	28
150	156	3	212	4	28
150	159	4	212	5	28
150	160	5	212	6	28
150	168,3	4	212	5	28
200	208	4	270	5	30
200	219,1	4	270	5	30
250	258	4	324	5	30
250	273	4	324	5	30
300	323,9	4	370	5	35

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

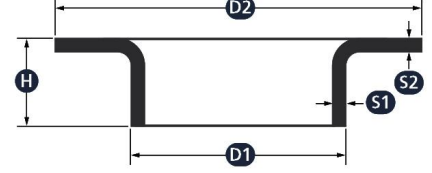


BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALUMİNYUM FLANŞLAR

Slip-on Collar



5754 DIN 2642						
DN	OD mm	D1 mm	S1 mm	D2 mm	S2 mm	H mm
50	60,3	65,8	2,5	102	3	23
65	76,1	81,6	2,5	122	3	23
80	88,9	94,4	2,5	138	3	23
100	108,0	113,5	2,5	160	3	28
100	114,3	119,8	2,5	160	3	26
125	133,0	138,3	2,5	188	3	30
125	139,7	145,5	2,5	188	3	26
125	139,7	147,5	3,5	188	4	26
150	159,0	168,0	3,5	212	4	24
150	168,3	174,1	2,5	212	3	30
150	168,3	176,1	3,5	212	4	30
200	208,0	217,0	4,0	270	5	30
200	219,1	225,1	2,5	270	3	26
200	219,1	227,1	3,5	270	4	28
250	258,0	266,0	3,5	324	4	30
250	273,0	281,0	3,5	324	4	30
350	355,6	367,0	5,0	430	6	33

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALUMİNYUM COUPLING

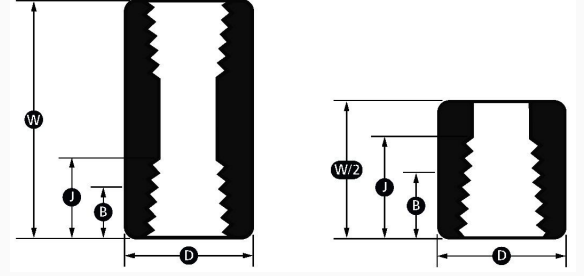
5083 / 6061 T6

ASME B16.11

NB inch	W mm	W2 mm	B mm	J mm	D mm
1/2	48,0	24,0	10,9	13,6	28,0
3/4	51,0	25,5	12,7	13,9	35,0
1	60,0	30,0	14,7	17,3	44,0
1 1/4	67,0	33,5	17,0	18,0	57,0
1 1/2	79,0	39,5	17,8	18,4	64,0
2	86,0	43,0	19,0	19,2	76,0
2 1/2	92,0	46,0	23,6	28,9	92,0
3	108,0	54,0	25,9	30,5	108,0
4	121,0	60,5	27,7	33,0	140,0

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

Dişli Coupling



Tam

Yarım

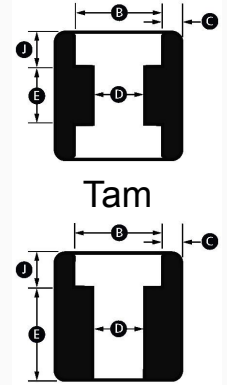
Kaynak Coupling

5083 / 6061 T6

ASME B16.11

NB inch	B (MIN) mm	B (MAX) mm	J mm	D (MIN) mm	D (MAX) mm	C (MIN) mm	C (ORT) mm	E mm	F mm
1/2	21,8	22,2	9,5	15,0	16,6	4,1	4,7	9,5	22,5
3/4	27,2	27,6	12,5	20,2	21,7	4,3	4,9	9,5	24,0
1	33,9	34,3	12,5	25,9	27,4	5,0	5,7	12,5	28,5
1 1/4	42,7	43,1	12,5	34,3	35,8	5,3	6,1	12,5	30,0
1 1/2	48,8	49,2	12,5	40,1	41,6	5,5	6,4	12,5	32,0
2	61,2	61,7	16,0	51,7	53,3	6,0	6,9	19,0	41,0
2 1/2	73,9	74,4	16,0	61,2	64,2	7,7	8,8	19,0	43,0
3	89,8	90,3	16,0	76,4	79,4	8,3	9,5	19,0	44,5
4	115,2	115,7	19,0	100,7	103,8	9,4	10,7	19,0	48,0

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



Tam

Yarım



BALABAN GRUP

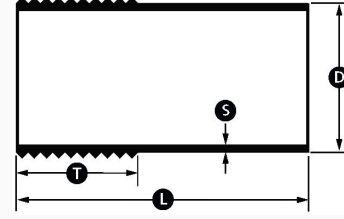
www.balabangrup.com

ALUMİNYUM NİPEL / SOKET

5083				
Diş: BSP				
NB	D	S	L	T
inch	mm	mm	mm	mm
1/4	13,7	3,0	50	20
3/8	17,1	3,2	50	20
1/2	21,3	3,7	50	20
3/4	26,7	3,9	50	20
1	35,0	4,5	60	25
1,25	42,0	4,8	65	25
1 1/2	50,0	5,1	75	30
2	60,0	5,5	75	30
2,5	75,0	5,2	90	35
3	90,0	5,5	100	35
4	120,0	6,0	100	45

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

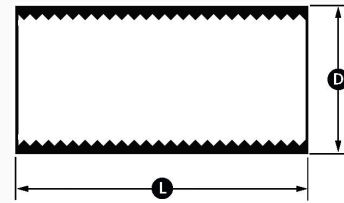
Nipel



5083			
Diş: BSP			
NB	D	D (XS)	L
inch	mm	mm	mm
1/8	13,7		20,0
1/4	17,2		25,0
3/8	21,3		30,0
1/2	26,7	40,0	35,0
3/4	33,4	45,0	40,0
1	40,0	50,0	45,0
1 1/4	48,3	60,0	50,0
1 1/2	60,0	70,0	55,0
2	73,0	80,0	60,0
2 1/2	89,0		70,0
3	100,0		75,0
4	125,0		90,0

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

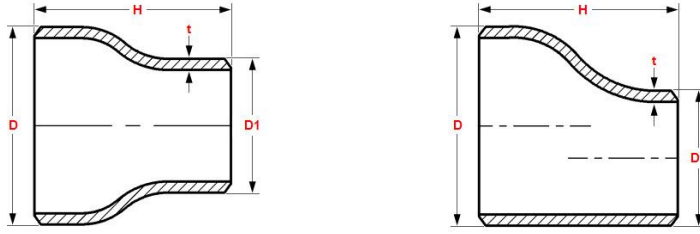
Soket



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALUMİNYUM REDÜKSİYON



Konsantrik / Egzantrik Redüksiyon

5083 / 6061 T6															
Schedule: 10 - 40 - 80															
D Inch	D1 (NB)														
	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	3 1/2	4	5	6	8
1/2															
3/4		•	•												
1		•	•	•											
1 1/4			•	•	•										
1 1/2			•	•	•	•									
2				•	•	•	•								
2 1/2					•	•	•	•							
3					•	•	•	•	•						
3 1/2						•	•	•	•	•					
4							•	•	•	•	•				
5								•	•	•	•	•			
6									•	•	•	•	•		
8											•	•	•	•	
10												•	•	•	•

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.

Konsantrik Redüksiyon

6060													
D mm	D1 (mm)												
	31 x 3	33 x 4	46 x 3	48 x 3	60 x 3	60 x 5	75 x 5	76 x 3	76 x 4	89 x 3	89 x 4	114 x 3	168 x 4
46 x 3	•												
60 x 3		•		•									
60 x 4													
76 x 3			•	•	•								
89 x 3					•			•					
90 x 5						•	•						
108 x 4									•		•		
114 x 3					•			•		•			
168 x 3												•	
219 x 4													•

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

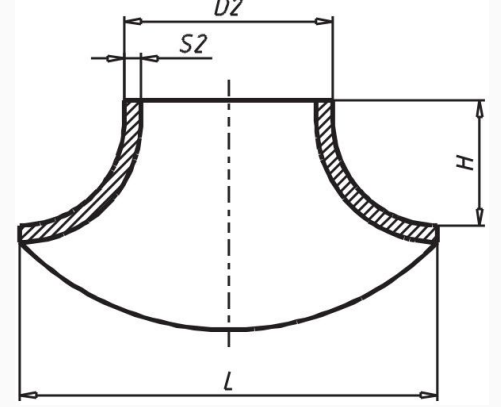
www.balabangrup.com

ALUMİNYUM SADDLE

EN AW 1050 A

EN 754 / 755

DN mm	D2 mm	S2 mm	L mm	H mm	Ağırlık Kg / Ad.
25	31,0	3,0	56,0	22	0,025
32	38,0	3,0	62,0	30	0,040
40	46,0	3,0	77,0	35	0,058
50	56,0	3,0	95,0	40	0,084
50	60,0	5,0	98,0	40	0,149
65	76,0	3,0	134,0	50	0,149
80	89,0	4,0	150,0	60	0,276
100	108,0	4,0	182,0	65	0,382



EN AW 5754

EN 754 / 755

DN mm	D2 mm	S2 mm	L mm	H mm	Ağırlık Kg / Ad.
20	26,0	3,0	42,0	17	0,016
25	31,0	3,0	56,0	22	0,025
32	38,0	3,0	62,0	30	0,040
40	46,0	3,0	77,0	35	0,058
50	56,0	3,0	95,0	40	0,084
50	60,0	5,0	98,0	40	0,149
65	71,0	3,0	120,0	50	0,136
65	75,0	3,0	142,0	50	0,147
65	76,0	3,0	134,0	50	0,149
80	89,0	4,0	150,0	60	0,276
100	108,0	4,0	182,0	65	0,382

EN AW 6060

EN 755

DN mm	D2 mm	S2 mm	L mm	H mm	Ağırlık Kg / Ad.
25	31,0	3,0	56,0	22	0,025
32	38,0	3,0	62,0	30	0,040
40	46,0	3,0	77,0	35	0,058
50	56,0	3,0	95,0	40	0,084
50	60,0	5,0	98,0	40	0,149
65	76,0	3,0	134,0	50	0,149
80	89,0	4,0	150,0	60	0,276
100	108,0	4,0	182,0	65	0,382
125	133,0	4,0	230,0	85	0,605
150	160,0	5,0	275,0	95	1,045

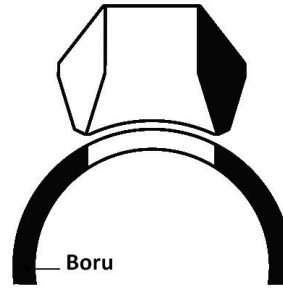
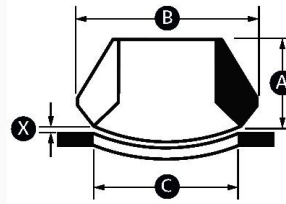
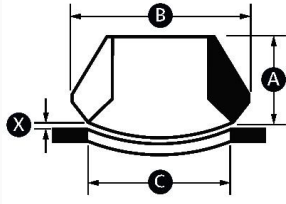
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALUMİNYUM O'LET (OUTLET)



5083 H112 / 6061 T6			
<i>WELDOLET SIZE ON SIZE</i>			
NB	A	B	C
inch	mm	mm	mm
1/2	19,05	34,93	23,81
3/4	22,23	41,28	30,16
1	26,99	50,80	36,51
1 1/4	31,75	60,30	44,45
1 1/2	33,34	73,00	50,80
2	38,10	88,90	65,09
2 1/2	41,28	103,19	76,20
3	44,45	122,24	93,66
3 1/2	50,80	136,53	98,43
4	50,80	152,40	120,65
5	57,15	180,98	141,29
6	60,30	215,90	169,86
8	69,85	263,53	220,66
10	77,79	319,09	274,64
12	85,73	377,83	324,44
14	88,90	409,80	357,19
16	93,66	463,55	407,99
18	103,19	527,05	473,08
20	117,48	585,79	509,59
24	136,53	708,03	638,18

5083 H112 / 6061 T6			
<i>WELDOLET REDUCING</i>			
NB	A	B	C
inch	mm	mm	mm
1/2	19,05	34,93	23,81
3/4	22,23	44,45	30,16
1	26,99	53,98	36,51
1 1/4	31,75	65,09	44,45
1 1/2	33,34	73,00	50,80
2	38,10	88,90	65,09
2 1/2	41,28	103,19	76,20
3	44,45	122,24	93,66
3 1/2	50,80	142,88	101,60
4	50,80	152,40	120,65
5	57,15	179,39	141,29
6	60,30	215,90	169,86
8	69,85	263,53	220,66
10	77,79	322,26	274,64
12	85,73	377,83	324,44
14	88,90	409,58	357,19
16	93,66	463,55	407,99
18	103,19	520,70	458,79
20	117,48	571,50	508,00
24	136,53	688,98	614,36

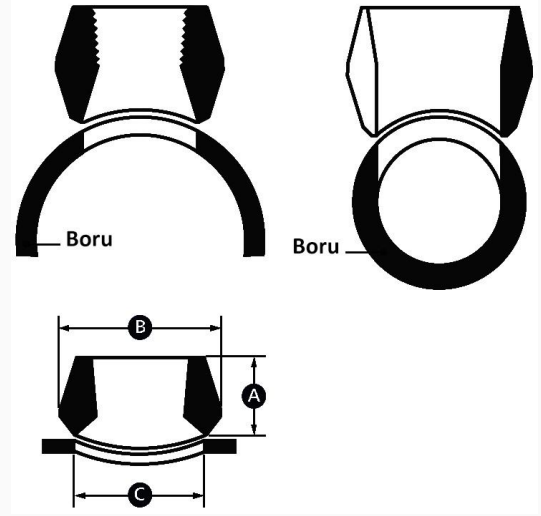
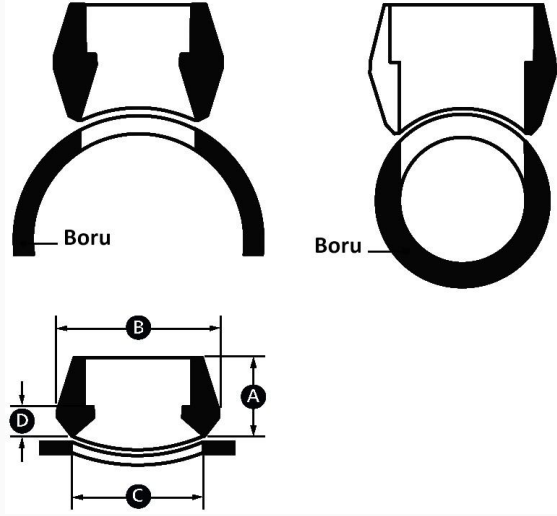
Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com

ALUMİNYUM O'LET (OUTLET)



5083 H112 / 6061 T6 SOCKOLET REDUCING				
NB inch	A mm	B mm	C mm	D mm
1/2	25,40	35,71	23,01	14,28
3/4	26,98	43,65	29,36	14,28
1	33,33	50,80	36,51	19,84
1 1/4	33,33	65,08	44,45	19,05
1 1/2	34,92	72,23	50,80	19,05
2	38,10	88,10	65,08	20,63
2 1/2	39,68	103,18	76,20	19,05
3	44,45	122,23	93,66	23,81
3 1/2	42,86	136,52	112,71	17,46
4	47,62	151,60	120,65	26,98
5	66,67	185,73	141,28	34,13
6	69,85	219,07	169,86	35,71

5083 H112 / 6061 T6 THREDOLET REDUCING			
NB inch	A mm	B mm	C mm
1/2	25,40	35,71	23,81
3/4	26,98	43,65	29,36
1	33,33	50,80	36,51
1 1/4	33,33	65,08	44,45
1 1/2	34,92	72,23	50,80
2	38,10	88,10	65,08
2 1/2	46,03	103,18	76,20
3	50,80	122,23	93,66
3 1/2	53,97	132,55	101,60
4	57,15	151,60	120,65
5	66,67	185,73	141,28
6	69,85	219,07	169,86

Farklı ebatlarda talepleriniz için bizimle iletişime geçiniz.



BALABAN GRUP

www.balabangrup.com