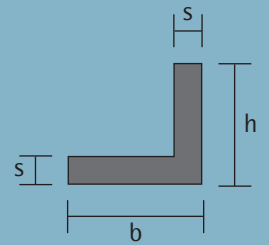


Aluminium Winkel

gepresst



Weitere Legierungen und Abmessungen gerne auf Anfrage!

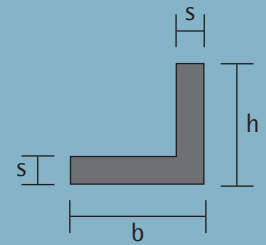
EN-Nr.	AW 6060		
EN-Legierung	AlMgSi		
EN-Zustand	T66		
DIN-Nr.	3.3206		
DIN-Legierung	AlMgSi0,5		
DIN-Zustand	gepresst		
HL (mm) ca.	6.000		
Abmessung h x b x s (mm)	Abwickl. (mm)	Gewicht (~kg/m)	
10 x 10 x 2	40,0	0,10	●
12 x 12 x 2	48,0	0,12	○
15 x 10 x 2	50,0	0,12	●
15 x 15 x 2	60,0	0,15	●
x 3	60,0	0,22	●
20 x 10 x 2	60,0	0,15	●
x 3	60,0	0,22	○
20 x 15 x 2	70,0	0,18	●
x 3	70,0	0,26	●
20 x 20 x 2	80,0	0,21	●
x 3	80,0	0,30	●
x 4	80,0	0,39	●
25 x 10 x 2	70,0	0,18	●
25 x 15 x 2	80,0	0,21	●
25 x 20 x 2	90,0	0,23	●
25 x 25 x 2	100,0	0,26	●
x 2,5	100,0	0,32	○
x 3	100,0	0,38	●
x 4	100,0	0,50	●
30 x 10 x 2	80,0	0,21	●
30 x 15 x 2	90,0	0,23	●
x 3	90,0	0,34	●
30 x 20 x 2	100,0	0,26	●
x 3	100,0	0,38	●
x 4	100,0	0,50	●
30 x 25 x 3	110,0	0,42	●
30 x 30 x 2	120,0	0,31	●
x 3	120,0	0,46	●
x 4	120,0	0,60	●
x 5	120,0	0,74	●
35 x 20 x 3	110,0	0,42	●
35 x 25 x 3	120,0	0,46	●
35 x 35 x 2	140,0	0,37	●
x 3	140,0	0,54	●
x 4	140,0	0,71	●
40 x 10 x 2	100,0	0,26	●
40 x 15 x 2	110,0	0,29	●
40 x 20 x 2	120,0	0,31	●
x 3	120,0	0,46	●
x 4	120,0	0,60	●
x 5	120,0	0,74	○
40 x 25 x 2	130,0	0,34	○
x 3	130,0	0,50	○
x 4	130,0	0,66	○

EN-Nr.	AW 6060		
EN-Legierung	AlMgSi		
EN-Zustand	T66		
DIN-Nr.	3.3206		
DIN-Legierung	AlMgSi0,5		
DIN-Zustand	gepresst		
HL (mm) ca.	6.000		
Abmessung h x b x s (mm)	Abwickl. (mm)	Gewicht (~kg/m)	
40 x 30 x 2	140,0	0,37	●
x 3	140,0	0,54	●
x 4	140,0	0,71	●
x 5	140,0	0,88	●
40 x 40 x 2	160,0	0,42	●
x 3	160,0	0,62	●
x 4	160,0	0,82	●
x 5	160,0	1,01	●
x 6	160,0	1,20	○
45 x 20 x 3	130,0	0,50	○
45 x 30 x 3	150,0	0,58	○
45 x 45 x 2	180,0	0,48	○
x 3	180,0	0,70	●
x 4	180,0	0,93	○
x 5	180,0	1,15	○
50 x 15 x 2	130,0	0,34	●
50 x 20 x 2	140,0	0,37	●
x 3	140,0	0,54	●
50 x 25 x 2	150,0	0,39	●
x 3	150,0	0,58	●
x 4	150,0	0,77	○
x 5	150,0	0,95	○
50 x 30 x 2	160,0	0,42	●
x 3	160,0	0,62	●
x 4	160,0	0,82	○
x 5	160,0	1,01	●
50 x 35 x 4	170,0	0,87	○
50 x 40 x 2	180,0	0,48	○
x 3	180,0	0,70	○
x 4	180,0	0,93	○
x 5	180,0	1,15	○
50 x 50 x 2	200,0	0,53	●
x 3	200,0	0,79	●
x 4	200,0	1,04	●
x 5	200,0	1,28	●
x 6	200,0	1,52	●
x 8	200,0	1,99	○
x 10	200,0	2,43	●
60 x 10 x 2	140,0	0,37	○
60 x 20 x 2	160,0	0,42	●
x 3	160,0	0,62	○
60 x 30 x 2	180,0	0,48	●
x 3	180,0	0,70	●
x 4	180,0	0,93	○

○ = kurzfristig lieferbar ● = auf Lager

Aluminium Winkel

gepresst



EN-Nr.	AW 6060
EN-Legierung	AlMgSi
EN-Zustand	T66
DIN-Nr.	3.3206
DIN-Legierung	AlMgSi0,5
DIN-Zustand	gepresst
HL (mm) ca.	6.000

Abmessung h x b x s (mm)	Abwickl. (mm)	Gewicht (~kg/m)	
60 x 30 x 5	180,0	1,15	○
60 x 40 x 2	200,0	0,53	●
60 x 40 x 3	200,0	0,79	●
60 x 40 x 4	200,0	1,04	●
60 x 40 x 5	200,0	1,28	●
60 x 40 x 6	200,0	1,52	●
60 x 60 x 2	240,0	0,64	○
60 x 60 x 3	240,0	0,95	●
60 x 60 x 4	240,0	1,25	●
60 x 60 x 5	240,0	1,55	●
60 x 60 x 6	240,0	1,85	●
60 x 60 x 8	240,0	2,42	●
60 x 60 x 10	240,0	2,97	●
70 x 30 x 2	200,0	0,53	●
70 x 50 x 3	240,0	0,95	○
70 x 70 x 2,5	280,0	0,93	○
70 x 70 x 6	280,0	2,17	●
75 x 50 x 5	250,0	1,62	●
80 x 20 x 2	200,0	0,53	●
80 x 30 x 3	220,0	0,87	●
80 x 40 x 3	240,0	0,95	○
80 x 40 x 4	240,0	1,25	●
80 x 40 x 5	240,0	1,55	●
80 x 40 x 6	240,0	1,85	●
80 x 40 x 8	240,0	2,42	○
80 x 50 x 6	260,0	2,01	○
80 x 80 x 3	320,0	1,27	●
80 x 80 x 4	320,0	1,68	○
80 x 80 x 5	320,0	2,09	○
80 x 80 x 6	320,0	2,49	○
80 x 80 x 8	320,0	3,28	●
80 x 80 x 10	320,0	4,05	●
100 x 20 x 2	240,0	0,64	●
100 x 30 x 3	260,0	1,03	●
100 x 40 x 4	280,0	1,47	●
100 x 40 x 6	280,0	2,17	○
100 x 50 x 3	300,0	1,19	●
100 x 50 x 4	300,0	1,58	○
100 x 50 x 5	300,0	1,96	●
100 x 50 x 6	300,0	2,33	●
100 x 50 x 10	300,0	3,78	●
100 x 60 x 6	320,0	2,49	●
100 x 100 x 3	400,0	1,60	○
100 x 100 x 4	400,0	2,12	●

EN-Nr.	AW 6060
EN-Legierung	AlMgSi
EN-Zustand	T66
DIN-Nr.	3.3206
DIN-Legierung	AlMgSi0,5
DIN-Zustand	gepresst
HL (mm) ca.	6.000

Abmessung h x b x s (mm)	Abwickl. (mm)	Gewicht (~kg/m)	
100 x 100 x 5	400,0	2,63	○
100 x 100 x 6	400,0	3,14	●
100 x 100 x 8	400,0	4,15	●
100 x 100 x 10	400,0	5,13	●
120 x 20 x 2,5	280,0	0,93	●
120 x 40 x 4	320,0	1,68	●
120 x 60 x 6	360,0	2,82	●
120 x 60 x 8	360,0	3,72	●
120 x 80 x 10	400,0	5,13	●
120 x 120 x 8	480,0	5,01	○
120 x 120 x 10	480,0	6,21	○
140 x 40 x 3	360,0	1,43	○
150 x 50 x 4	400,0	2,12	○
150 x 100 x 5	500,0	3,31	●

○ = kurzfristig lieferbar ● = auf Lager

Wir weisen darauf hin, dass sich die angegebenen Gewichte auf die spezifische Dichte von 2,7 g/cm³ beziehen!

