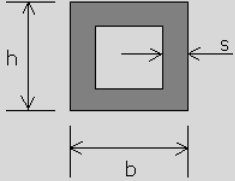


Aluminium-Vierkantrohre

DIN EN-573-3 Bezeichnung Numerisch	Chemische Symbole	DIN 1712-3 bzw. DIN1725-1 Werkstoff Kurzzeichen	Nummer	
EN-AW-6060	EN AW-AlMgSi	AlMgSi0.5	3.3206	
Lieferbar in Herstellungslängen:				
<ul style="list-style-type: none"> • 6 m • oder in Fixlängen 				

technische Größen		Bezeichnungen	
Abmessungen mm	Gewicht kg/m	6060 AlMgSi (AlMgSi0.5)	
Breite (b) x Höhe (h) x Wandstärke (s)			
10 x 10 x 1	0,1		•
15 x 15 x 1,5	0,24		•
15 x 15 x 2	0,28		•
20 x 20 x 1,5	0,31		•
20 x 20 x 2	0,39		•
25 x 25 x 1,5	0,39		•
25 x 25 x 2	0,5		•
25 x 25 x 3	0,72		•
30 x 30 x 2	0,61		•
30 x 30 x 3	0,88		•
34 x 34 x 3	1,02		•
35 x 35 x 2	0,71		•
35 x 35 x 3	1,06		•
40 x 40 x 2	0,82		•
40 x 40 x 2,5	1,03		•
40 x 40 x 3	1,20		•
40 x 40 x 4	1,56		•
45 x 45 x 2	0,93		•
50 x 50 x 2	1,04		•
50 x 50 x 3	1,55		•
50 x 50 x 4	1,99		•
50 x 50 x 5	2,48		•
55 x 55 x 2	1,17		•
60 x 60 x 2	1,25		•
60 x 60 x 3	1,85		•
60 x 60 x 4	2,46		•
70 x 70 x 2	1,47		•
70 x 70 x 3	2,21		•
70 x 70 x 4	2,85		•
75 x 75 x 2	1,58		•
80 x 80 x 2	1,69		•
80 x 80 x 3	2,5		•
80 x 80 x 4	3,28		•
80 x 80 x 5	4,18		•

Alle Angaben zu den Abmessungen und den Gewichten können sich innerhalb der zulässigen Toleranzen verändern.

• = lieferbar. Weitere Abmessungen und Legierungen auf Anfrage.

**DIN EN-573-3
Bezeichnung
Numerisch**

EN-AW-6060

Chemische Symbole

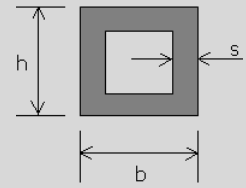
EN AW-ALMgSi

**DIN 1712-3
bzw. DIN1725-1
Werkstoff Kurzzeichen**

ALMgSi0.5

Nummer

3.3206



Lieferbar in Herstellungslängen:

- 6 m
- oder in Fixlängen

technische Größen		Bezeichnungen	
Abmessungen mm	Gewicht kg/m	6060 ALMgSi (ALMgSi0.5)	
Breite (b) x Höhe (h) x Wandstärke (s)			
80 x 80 x 6	5,17	•	
80 x 80 x 8	6,37	•	
90 x 90 x 4	3,78	•	
100 x 100 x 2	2,16	•	
100 x 100 x 3	3,14	•	
100 x 100 x 4	4,15	•	
100 x 100 x 5	5,22	•	
100 x 100 x 6	6,17	•	
100 x 100 x 10	9,99	•	
120 x 120 x 5	6,21	•	
125 x 125 x 6	7,85	•	
150 x 150 x 5	7,9	•	

Alle Angaben zu den Abmessungen und den Gewichten können sich innerhalb der zulässigen Toleranzen verändern.

• = lieferbar. Weitere Abmessungen und Legierungen auf Anfrage.

Druckfehler vorbehalten