



# Quadratrohre

## Quadratrohre, gepresst nach EN 573/755 Square Tubes, extruded acc. EN 573/755

Abmessung <i>sizes</i>	theor. Gew. <i>theor. weight</i>	AlMgSi 0,5
mm	kg/m	EN AW 6060
15 x 15 x 1	0,17	◆
15 x 15 x 2	0,28	◆
20 x 20 x 1,5	0,32	◆
20 x 20 x 2	0,39	◆
25 x 25 x 2	0,51	◆
25 x 25 x 3	0,72	◆
30 x 30 x 2	0,60	◆
30 x 30 x 3	0,88	◆
30 x 30 x 4	1,14	◆
34 x 34 x 3	1,00	◆
35 x 35 x 2	0,72	◆
40 x 40 x 2	0,81	◆
40 x 40 x 2,5	1,01	◆
40 x 40 x 3	1,18	◆
40 x 40 x 4	1,56	◆
45 x 45 x 2	0,96	◆
50 x 50 x 2	1,05	◆
50 x 50 x 2,5	1,28	◆
50 x 50 x 3	1,54	◆
50 x 50 x 4	2,00	◆
55 x 55 x 2	1,17	○
60 x 60 x 2	1,25	◆
60 x 60 x 3	1,90	◆
60 x 60 x 4	2,50	◆
70 x 70 x 2	1,43	◆
70 x 70 x 4	2,86	◆
80 x 80 x 2	1,69	◆
80 x 80 x 3	2,50	◆
80 x 80 x 4	3,35	◆
80 x 80 x 6	4,88	◆
90 x 90 x 4	3,72	◆
100 x 100 x 2	2,10	◆
100 x 100 x 4	4,20	◆
100 x 100 x 5	5,22	○
120 x 120 x 5	6,30	◆
150 x 150 x 5	7,85	◆

**Außenradius R = 2mm / with outside radius R = 2 mm**

Abmessung <i>sizes</i>	theor. Gew. <i>theor. weight</i>	AlMgSi 0,5
mm	kg/m	EN AW 6060
30 x 30 x 2	0,60	◆
40 x 40 x 2,5	1,01	◆
60 x 40 x 2	1,04	◆
60 x 40 x 2,5	1,31	◆



◆ **Lagervorrat**  
◆ *Warehouse stock*

○ **Werksvorrat bzw. Neuanfertigung (auf Basis entsprechender Mindestmengen)**  
○ *Mill stock or ex mill production (based on respective minimum quantities)*