

RECHTECKROHRE



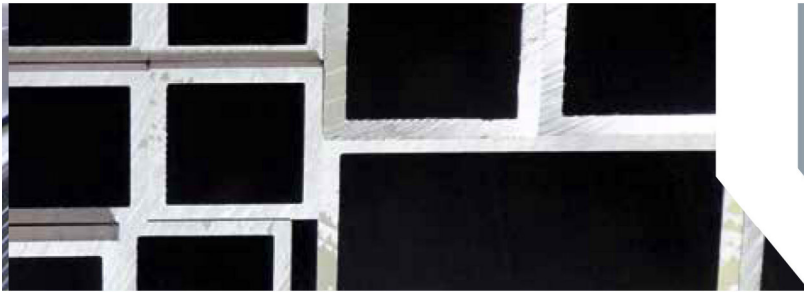
Rechteckrohre, gepresst nach EN 573/755 Rectangular-tubes, extruded acc. EN 573/755

Abmessung	theor. Gew.	AlMgSi 0,5	Abmessung	theor. Gew.	AlMgSi 0,5	Abmessung	theor. Gew.	AlMgSi 0,5
sizes	theor. weight		sizes	theor. weight		sizes	theor. weight	
mm	kg/m	EN AW 6060	mm	kg/m	EN AW 6060	mm	kg/m	EN AW 6060
20 x 10 x 2	0,28	♦	50 x 45 x 3	1,47	0	120 x 40 x 4	3,35	♦
20 x 15 x 1,5	0,26	♦	60 x 20 x 2	0,83	♦	120 x 50 x 4	3,65	♦
20 x 15 x 2	0,35	♦	60 x 20 x 3	1,25	♦	120 x 60 x 3	2,87	0
25 x 15 x 1,5	0,31	♦	60 x 25 x 3	1,30	♦	120 x 60 x 4	3,80	♦
25 x 15 x 2	0,35	♦	60 x 30 x 2	0,96	♦	120 x 80 x 3	3,16	♦
25 x 20 x 2	0,45	♦	60 x 30 x 3	1,43	♦	130 x 50 x 4	3,71	♦
30 x 15 x 1,5	0,35	♦	60 x 40 x 2*	1,04	♦	140 x 30 x 3	2,76	♦
30 x 15 x 2	0,45	♦	60 x 40 x 2,5*	1,31	♦	140 x 80 x 4	4,60	♦
30 x 20 x 1,5	0,38	♦	60 x 40 x 3	1,60	♦	150 x 40 x 4	4,00	♦
30 x 20 x 2	0,50	♦	60 x 40 x 4	2,00	♦	150 x 50 x 4	4,20	♦
30 x 25 x 2	0,57	♦	60 x 50 x 3	1,70	♦	150 x 100 x 3	3,98	♦
34 x 20 x 2	0,56	♦	70 x 35 x 2	1,10	♦	160 x 60 x 4	4,75	♦
34 x 20 x 3	0,79	0	70 x 50 x 2	1,28	0	180 x 50 x 4	4,80	♦
35 x 20 x 2	0,56	0	76,2x25,4x3,17	1,64	♦	200 x 40 x 3	3,93	♦
35 x 25 x 2	0,61	♦	80 x 20 x 2	1,04	♦	200 x 50 x 4	5,42	♦
38,1x25,4x3,17	0,98	♦	80 x 30 x 2	1,15	♦	200 x 60 x 4	5,65	♦
40 x 15 x 2	0,56	♦	80 x 30 x 3	1,69	♦	200 x 80 x 4	5,88	♦
40 x 20 x 2	0,61	♦	80 x 40 x 2	1,21	♦	200 x 100 x 4	6,40	♦
40 x 20 x 2,5	0,76	♦	80 x 40 x 3	1,85	♦	240 x 100 x 4	7,30	0
40 x 20 x 3	0,88	♦	80 x 40 x 4	2,42	♦			
40 x 20 x 4	1,12	♦	80 x 50 x 4	2,64	♦			
40 x 25 x 2	0,66	♦	80 x 60 x 3	2,18	♦			
40 x 30 x 2	0,72	♦	80 x 60 x 4	2,97	♦			
40 x 30 x 2,5	0,88	♦	100 x 18 x 2	1,25	♦			
40 x 30 x 3	1,10	♦	100 x 20 x 2	1,27	♦			
40 x 30 x 4	1,34	♦	100 x 20 x 3	1,88	0			
45 x 25 x 2	0,72	♦	100 x 30 x 3	2,05	♦			
50 x 15 x 2	0,66	♦	100 x 40 x 2	1,45	♦			
50 x 20 x 2	0,72	♦	100 x 40 x 3	2,15	♦			
50 x 20 x 3	1,04	♦	100 x 40 x 4	2,86	♦			
50 x 20 x 4	1,34	♦	100 x 50 x 2	1,58	♦			
50 x 25 x 2	0,77	♦	100 x 50 x 3	2,35	♦			
50 x 30 x 2	0,82	♦	100 x 50 x 4	3,10	♦			
50 x 30 x 2,5	1,10	♦	100 x 50 x 5	3,85	0			
50 x 30 x 3	1,20	♦	100 x 60 x 3	2,54	♦			
50 x 40 x 2	0,93	♦	100 x 60 x 4	3,30	♦			
50 x 40 x 2,5	1,15	♦	100 x 80 x 3	2,85	♦			
50 x 40 x 3	1,38	♦	120 x 20 x 2	1,55	♦			
50 x 40 x 4	1,78	♦	120 x 30 x 2	1,63	♦			

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



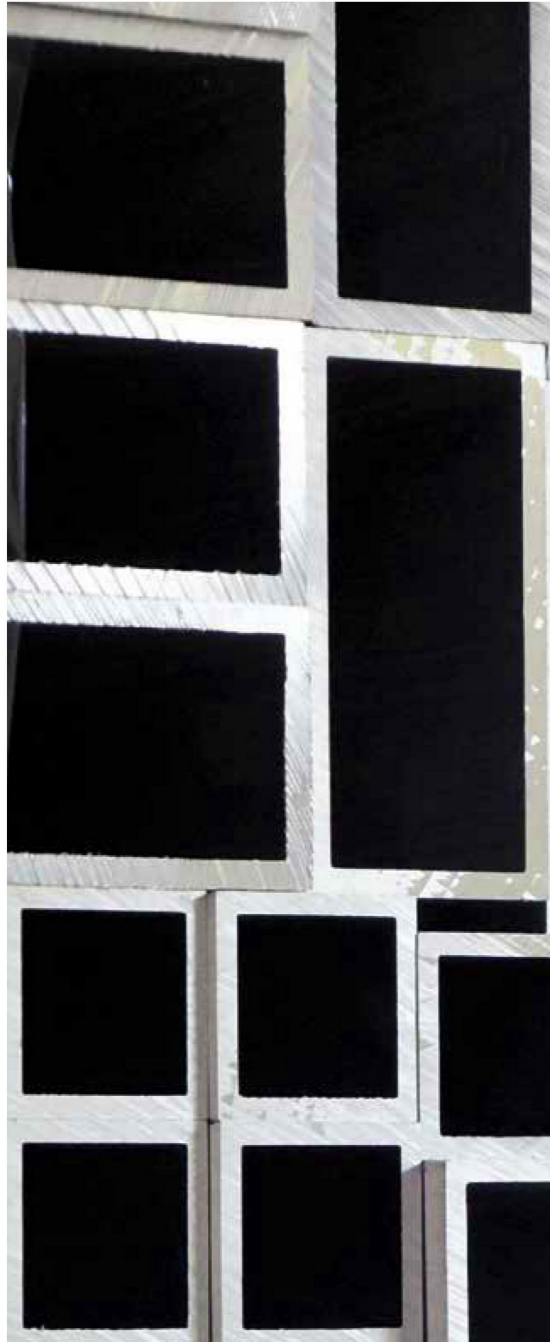
- ♦ Lagervorrat 0 Werksvorrat bzw. Neuanfertigung (auf Basis entsprechender Mindestmengen)
- ♦ Warehouse stock 0 Mill stock or ex mill production (based on respective minimum quantities)



QUADRATROHRE

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

Abmessung	theor. Gew.	AlMgSi 0,5
sizes	theor. weight	
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 3	3,14	◆
100 x 100 x 4	4,20	◆
100 x 100 x 5	5,22	○
120 x 120 x 5	6,30	◆
145 x 145 x 3	4,54	◆
150 x 150 x 5	7,85	◆



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

◆ Lagervorrat

◆ Warehouse stock

○ Werksvorrat bzw. Neuanfertigung (auf Basis entsprechender Mindestmengen)

○ Mill stock or ex mill production (based on respective minimum quantities)