

Aluminium Rechteckrohre

EN AW 6060 T66 (AlMgSi0,5 F22) - EN AW 6082 T6 (AlMgSi F28)

Abm. mm	kg/m	EN AW 6060	EN AW 6082
7 x 6 x 1	0,070	x	
20 x 10 x 2	0,280	x	
20 x 15 x 2	0,340	x	
25 x 15 x 2	0,400	x	
25 x 20 x 2	0,450	x	
30 x 15 x 2	0,460	x	
30 x 20 x 2	0,510	x	
30 x 20 x 3	0,720	x	
30 x 25 x 2	0,550	x	
34 x 20 x 2	0,550	x	
34 x 20 x 3	0,790	x	
35 x 20 x 2	0,560	x	
35 x 25 x 2	0,620	x	
40 x 15 x 2	0,560	x	
40 x 20 x 2	0,620	x	
40 x 20 x 3	0,890	x	
40 x 25 x 2	0,690	x	
40 x 25 x 3	0,970	x	
40 x 30 x 2	0,720	x	
40 x 30 x 3	1,060	x	
40 x 30 x 4	1,360	x	
45 x 25 x 2	0,720	x	
50 x 15 x 2	0,670	x	
50 x 20 x 2	0,730	x	
50 x 20 x 3	1,040	x	
50 x 20 x 4	1,360	x	
50 x 25 x 2	0,780	x	
50 x 25 x 3	1,140	x	
50 x 30 x 2	0,830	x	
50 x 30 x 3	1,220	x	
50 x 34 x 3	1,280	x	
50 x 40 x 2	0,940	x	
50 x 40 x 2,5	1,160	x	
50 x 40 x 3	1,380	x	
50 x 40 x 4	1,800	x	
50 x 45 x 3	1,470	x	
60 x 20 x 2	0,840	x	
60 x 20 x 3	1,220	x	
60 x 25 x 3	1,300	x	
60 x 30 x 2	0,950	x	
60 x 30 x 3	1,380	x	

Die aufgeführten Gewichte sind theoretisch errechnet und dienen als Kalkulationsgrundlage.

Es werden ausschließlich tatsächlich verwogene Gewichte berechnet.

Ihr Metallhändler in Solingen!

Aluminium Rechteckrohre

EN AW 6060 T66 (AlMgSi0,5 F22) - EN AW 6082 T6 (AlMgSi F28)

Abm. mm	kg/m	EN AW 6060	EN AW 6082
60 x 40 x 2	1,050	x	
60 x 40 x 2,5	1,300	x	
60 x 40 x 3	1,550	x	
60 x 40 x 4	2,020	x	
60 x 50 x 3	1,720	x	
70 x 30 x 3	1,520		x
70 x 40 x 3	1,700	x	
70 x 50 x 2	1,280	x	
70 x 50 x 3	1,880	x	
80 x 20 x 2	1,060	x	
80 x 20 x 3	1,550	x	
80 x 30 x 3	1,720	x	
80 x 40 x 2	1,270	x	
80 x 40 x 3	1,880	x	
80 x 40 x 4	2,460	x	
80 x 50 x 4	2,680	x	
80 x 60 x 3	2,180	x	
80 x 60 x 4	2,900	x	
100 x 18 x 2	1,230	x	
100 x 20 x 2	1,270	x	
100 x 20 x 3	1,880	x	
100 x 30 x 3	2,050	x	
100 x 40 x 4	2,900	x	
100 x 50 x 2	1,610	x	
100 x 50 x 3	2,370	x	x
100 x 50 x 4	3,120	x	
100 x 50 x 5	3,850	x	
100 x 60 x 3	2,540	x	
100 x 60 x 4	3,290	x	
100 x 80 x 3	2,870	x	
120 x 20 x 2	1,470	x	
120 x 40 x 4	3,340	x	
120 x 50 x 4	3,560	x	
120 x 60 x 3	2,870	x	
120 x 60 x 4	3,800	x	
120 x 80 x 3	3,200	x	
120 x 100 x 8	8,810		x
140 x 40 x 4	3,780	x	
140 x 80 x 4	4,660	x	
150 x 40 x 4	4,000	x	
150 x 50 x 4	4,220	x	

Die aufgeführten Gewichte sind theoretisch errechnet und dienen als Kalkulationsgrundlage.

Es werden ausschließlich tatsächlich verwogene Gewichte berechnet.

Ihr Metallhändler in Solingen!

Aluminium Rechteckrohre

EN AW 6060 T66 (AlMgSi0,5 F22) - EN AW 6082 T6 (AlMgSi F28)

Abm. mm	kg/m	EN AW 6060	EN AW 6082
150 x 50 x 5	5,230		x
150 x 60 x 4	4,440	x	
150 x 100 x 3	4,030	x	
150 x 120 x 5	7,150		x
180 x 40 x 4	4,660	x	
180 x 50 x 4	4,880	x	
200 x 50 x 4	5,320	x	
200 x 100 x 4	6,420	x	

Die aufgeführten Gewichte sind theoretisch errechnet und dienen als Kalkulationsgrundlage.

Es werden ausschließlich tatsächlich verwogene Gewichte berechnet.

Ihr Metallhändler in Solingen!