

Edelstahl- Rechteckrohre

Werkstoff-Nr. 1.4301 und 1.4571

Abmessung mm	Gewicht kg/m	Abmessung mm	Gewicht kg/m
20 x 10 x 1,0	0,48	60 x 40 x 2,0	3,12
20 x 10 x 1,2	0,57	60 x 40 x 2,5	3,82
20 x 10 x 1,5	0,70	60 x 40 x 3,0	4,68
25 x 15 x 1,5	0,88	80 x 40 x 2,0	3,74
30 x 15 x 1,0	0,70	80 x 40 x 2,5	4,61
30 x 15 x 1,5	1,05	80 x 40 x 3,0	5,62
30 x 20 x 1,5	1,17	80 x 60 x 2,0	4,33
30 x 20 x 2,0	1,56	80 x 60 x 3,0	6,41
40 x 20 x 1,5	1,41	100 x 40 x 2,0	4,35
40 x 20 x 2,0	1,88	100 x 40 x 2,5	5,41
40 x 30 x 1,5	1,64	100 x 40 x 3,0	6,45
40 x 30 x 2,0	2,19	100 x 50 x 2,0	4,74
50 x 25 x 1,5	1,76	100 x 50 x 3,0	6,84
50 x 25 x 2,0	2,34	100 x 60 x 2,0	4,99
50 x 30 x 1,5	1,88	100 x 60 x 3,0	7,41
50 x 30 x 2,0	2,50	120 x 60 x 2,0	5,62
50 x 30 x 3,0	3,76	120 x 60 x 3,0	8,39
50 x 40 x 1,5	2,12	120 x 60 x 4,0	11,05
50 x 40 x 2,0	2,80	120 x 80 x 2,0	6,40
60 x 30 x 1,5	2,12	120 x 80 x 3,0	9,53
60 x 30 x 2,0	2,80	120 x 80 x 4,0	12,40
60 x 30 x 3,0	4,13	150 x 50 x 3,0	9,38
60 x 40 x 1,5	2,33		

Edelstahl- Rundrohregeschliffen, gegläht, kalt biegefähig,
Werkstoff-Nr. 14301

Abmessung mm	Gewicht kg/m
20,0 x 2,0	0,901
25,0 x 2,0	1,152
26,9 x 2,0	1,247
30,0 x 2,0	1,402
33,7 x 2,0	1,588
40,0 x 2,0	1,903
42,4 x 2,0	2,023
42,4 x 2,6	2,591
48,3 x 2,0	2,319
48,3 x 2,6	2,975