

Rundrohre: geschweißte Edelstahlrohre, Leitungsrohre nach EN 10217 - 7, teilweise in gegläht
 Getränkeleitungsrohre nach EN 10357, teilweise in gegläht
 Konstruktionsrohre nach EN 10296-2
 Toleranzen nach EN ISO 1127, Herstellungslängen 6 m
 Werkstoffe: 4301, 4307, 4404, 4571
 Zwischenabmessungen und andere Werkstoffe auf Anfrage



Edelstahlager Wittwer GmbH

Abmessung (mm)		Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
6,0	x	1,0	0,125
8,0	x	1,0	0,175
8,0	x	1,5	0,244
10,0	x	1,0	0,225
10,0	x	1,5	0,319
12,0	x	1,0	0,275
12,0	x	1,5	0,394
12,0	x	2,0	0,501
13,0	x	1,0	0,300
13,0	x	1,5	0,432
14,0	x	1,0	0,326
14,0	x	1,5	0,470
14,0	x	2,0	0,601
15,0	x	1,0	0,351
15,0	x	1,5	0,507
15,0	x	2,0	0,651
16,0	x	1,0	0,376
16,0	x	1,5	0,545
16,0	x	2,0	0,701
17,2	x	1,5	0,590
17,2	x	2,0	0,761
17,2	x	2,3	0,858
18,0	x	1,0	0,426
18,0	x	1,5	0,620
18,0	x	2,0	0,801
19,0	x	1,5	0,657
20,0	x	1,0	0,476
20,0	x	1,5	0,695
20,0	x	2,0	0,901
20,0	x	2,5	1,098
20,0	x	3,0	1,277
21,3	x	1,5	0,744
21,3	x	1,6	0,789
21,3	x	2,0	0,967

Abmessung (mm)		Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
50,0	x	1,0	1,227
50,0	x	1,5	1,822
50,0	x	2,0	2,404
50,0	x	3,0	3,531
50,0	x	4,0	4,607
50,0	x	5,0	5,634
50,8	x	1,5	1,859
50,8	x	2,0	2,454
50,8	x	2,5	3,024
52,0	x	1,0	1,277
52,0	x	1,5	1,897
52,0	x	2,0	2,504
53,0	x	1,5	1,934
54,0	x	1,5	1,972
54,0	x	2,0	2,604
55,0	x	1,5	2,009
57,0	x	1,5	2,085
57,0	x	2,0	2,754
57,0	x	3,0	4,056
60,3	x	1,5	2,209
60,3	x	1,6	2,352
60,3	x	2,0	2,920
60,3	x	2,5	3,618
60,3	x	2,6	3,757
60,3	x	3,0	4,304
60,3	x	3,6	5,111
60,3	x	4,0	5,639
60,3	x	5,0	6,924
63,5	x	1,5	2,329
63,5	x	1,6	2,480
63,5	x	2,0	3,080
63,5	x	3,0	4,545
65,0	x	1,5	2,355
65,0	x	2,0	3,155

Rundrohre: geschweißte Edelstahlrohre, Leitungsrohre nach EN 10217 - 7, teilweise in gegläht
 Getränkeleitungsrohre nach EN 10357, teilweise in gegläht
 Konstruktionsrohre nach EN 10296-2
 Toleranzen nach EN ISO 1127, Herstellungslängen 6 m
 Werkstoffe: 4301, 4307, 4404, 4571
 Zwischenabmessungen und andere Werkstoffe auf Anfrage



Edelstahlager Wittwer GmbH

Abmessung (mm)		Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
21,3	x	2,5	1,177
21,3	x	2,6	1,217
21,3	x	3,0	1,375
22,0	x	1,0	0,526
22,0	x	1,5	0,770
22,0	x	2,0	1,002
23,0	x	1,5	0,808
24,0	x	2,0	1,102
25,0	x	1,0	0,601
25,0	x	1,5	0,883
25,0	x	2,0	1,152
25,0	x	2,5	1,409
25,0	x	3,0	1,653
26,9	x	1,5	0,744
26,9	x	1,6	1,014
26,9	x	2,0	1,247
26,9	x	2,5	1,527
26,9	x	2,6	1,582
26,9	x	3,0	1,795
28,0	x	1,0	0,676
28,0	x	1,5	0,995
28,0	x	2,0	1,302
29,0	x	1,5	1,033
30,0	x	1,0	0,726
30,0	x	1,5	1,070
30,0	x	2,0	1,402
30,0	x	2,5	1,722
30,0	x	3,0	2,028
32,0	x	1,0	0,776
32,0	x	1,5	1,146
32,0	x	2,0	1,502
32,0	x	2,5	1,847
32,0	x	3,0	2,178

Abmessung (mm)		Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
70,0	x	1,5	2,573
70,0	x	2,0	3,405
70,0	x	3,0	5,033
70,0	x	4,0	6,611
70,0	x	5,0	8,138
73,0	x	1,5	2,686
76,1	x	1,5	2,802
76,1	x	1,6	2,985
76,1	x	2,0	3,711
76,1	x	2,5	4,607
76,1	x	2,6	4,785
76,1	x	3,0	5,491
76,1	x	3,6	6,535
76,1	x	4,0	7,222
76,1	x	5,0	8,902
80,0	x	1,5	2,948
80,0	x	2,0	3,906
80,0	x	3,0	5,784
80,0	x	4,0	7,613
80,0	x	5,0	9,390
83,0	x	1,5	3,061
84,0	x	2,0	4,107
85,0	x	2,0	4,157
88,9	x	1,5	2,948
88,9	x	1,6	3,498
88,9	x	2,0	4,352
88,9	x	2,5	5,409
88,9	x	2,6	5,618
88,9	x	3,0	6,453
88,9	x	3,2	6,867
88,9	x	4,0	8,504
88,9	x	5,0	10,504
100,0	x	1,5	3,699

Rundrohre: geschweißte Edelstahlrohre, Leitungsrohre nach EN 10217 - 7, teilweise in gegläht
 Getränkeleitungsrohre nach EN 10357, teilweise in gegläht
 Konstruktionsrohre nach EN 10296-2
 Toleranzen nach EN ISO 1127, Herstellungslängen 6 m
 Werkstoffe: 4301, 4307, 4404, 4571
 Zwischenabmessungen und andere Werkstoffe auf Anfrage



Edelstahlager Wittwer GmbH

Abmessung (mm)		Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
33,7	x	1,5	1,209
33,7	x	1,6	1,286
33,7	x	2,0	1,588
33,7	x	2,5	1,953
33,7	x	2,6	2,025
33,7	x	3,0	2,306
33,7	x	3,2	2,444
33,7	x	4,0	2,975
34,0	x	1,0	0,826
34,0	x	1,5	1,221
35,0	x	1,0	0,851
35,0	x	1,5	1,258
35,0	x	2,0	1,653
35,0	x	2,5	2,035
35,0	x	3,0	2,404
36,0	x	2,0	1,703
38,0	x	1,0	0,926
38,0	x	1,5	1,371
38,0	x	2,0	1,803
38,0	x	2,5	2,222
38,0	x	3,0	2,629
40,0	x	1,0	0,977
40,0	x	1,5	1,446
40,0	x	2,0	1,903
40,0	x	2,5	2,348
40,0	x	3,0	2,779
40,0	x	4,0	3,606
41,0	x	1,5	1,484
42,4	x	1,5	1,536
42,4	x	1,6	1,635
42,4	x	2,0	2,023
42,4	x	2,5	2,498
42,4	x	2,6	2,591
42,4	x	3,0	2,960

Abmessung (mm)		Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
101,6	x	1,5	3,760
101,6	x	2,0	4,988
101,6	x	3,0	7,407
101,6	x	4,0	9,776
101,6	x	5,0	12,094
103,0	x	1,5	3,812
104,0	x	2,0	5,108
108,0	x	1,5	4,000
108,0	x	2,0	5,308
108,0	x	3,0	7,888
108,0	x	4,0	10,417
114,3	x	1,6	4,515
114,3	x	2,0	5,624
114,3	x	2,5	6,999
114,3	x	2,6	7,272
114,3	x	3,0	8,361
114,3	x	3,6	9,979
114,3	x	4,0	11,048
114,3	x	5,0	13,684
120,0	x	2,0	5,909
120,0	x	3,0	8,789
127,0	x	2,0	6,260
129,0	x	2,0	6,360
133,0	x	2,0	6,560
133,0	x	3,0	9,766
133,0	x	4,0	12,921
139,7	x	2,0	6,896
139,7	x	2,6	8,926
139,7	x	3,0	10,269
139,7	x	4,0	13,592
139,7	x	5,0	16,864
153,0	x	1,5	5,690
154,0	x	2,0	7,612
156,0	x	3,0	11,493

Rundrohre: geschweißte Edelstahlrohre, Leitungsrohre nach EN 10217 - 7, teilweise in gegläht
 Getränkeleitungsrohre nach EN 10357, teilweise in gegläht
 Konstruktionsrohre nach EN 10296-2
 Toleranzen nach EN ISO 1127, Herstellungslängen 6 m
 Werkstoffe: 4301, 4307, 4404, 4571
 Zwischenabmessungen und andere Werkstoffe auf Anfrage



Edelstahlager Wittwer GmbH

Abmessung (mm)		Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
42,4	x	3,2	3,141
42,4	x	3,6	3,498
42,4	x	4,0	3,846
43,0	x	1,5	1,559
44,5	x	1,5	1,615
44,5	x	2,0	2,128
44,5	x	2,6	2,728
44,5	x	3,0	3,117
44,5	x	3,2	3,309
45,0	x	1,2	1,316
45,0	x	1,5	1,634
45,0	x	2,0	2,153
45,0	x	3,0	3,155
48,3	x	1,5	1,758
48,3	x	1,6	1,871
48,3	x	2,0	2,319
48,3	x	2,5	2,867
48,3	x	2,6	2,975
48,3	x	3,0	3,403
48,3	x	3,2	3,614
48,3	x	3,6	4,029
48,3	x	4,0	4,437
48,3	x	5,0	5,421

Abmessung (mm)		Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
159,0	x	2,0	7,862
159,0	x	3,0	11,719
159,0	x	4,0	15,525
168,3	x	2,0	8,328
168,3	x	2,6	10,788
168,3	x	3,0	12,417
168,3	x	4,0	16,456
168,3	x	5,0	20,445
204,0	x	2,0	10,116
206,0	x	3,0	15,249
219,1	x	2,0	10,872
219,1	x	2,6	14,095
219,1	x	3,0	16,233
219,1	x	4,0	21,544
219,1	x	5,0	26,805
254,0	x	2,0	12,620
256,0	x	3,0	19,005
273,0	x	2,0	13,572
273,0	x	3,0	20,282
273,0	x	4,0	26,943
304,0	x	2,0	15,124
323,9	x	3,0	24,106