



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
6x1,0	6	1,0	0,123
6x1,2	6	1,2	0,142
6x1,5	6	1,5	0,166
6x1,8	6	1,8	
6x2,0	6	2,0	
6x2,2	6	2,2	
6x2,5	6	2,5	
6x2,8	6	2,8	
6x3,0	6	3,0	
6x3,5	6	3,5	
6x4,0	6	4,0	
6x4,5	6	4,5	
6x5,0	6	5,0	
6x5,5	6	5,5	
6x6,0	6	6,0	
6x7,0	6	7,0	
6x8,0	6	8,0	



Nahtlose kaltgezogene Präzisionsstahlrohre gefertigt nach EN 10305-1 (DIN2391-1+2) mit kreisrundem Querschnitt, zeichnen sich durch ihre besondere Maßgenauigkeit von Außen- und Innendurchmesser oder Wandstärke aus. Die Rohre haben eine zientechnische glatte Oberflächenbeschaffenheit.



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
6x9,0	6	9,0	
6x10,0	6	10,0	
7x1,0	7	1,0	0,148
7x1,2	7	1,2	0,172
7x1,5	7	1,5	0,203
7x1,8	7	1,8	
7x2,0	7	2,0	
7x2,2	7	2,2	
7x2,5	7	2,5	
7x2,8	7	2,8	
7x3,0	7	3,0	
7x3,5	7	3,5	
7x4,0	7	4,0	
7x4,5	7	4,5	
7x5,0	7	5,0	
7x5,5	7	5,5	
7x6,0	7	6,0	

Werkstoffe:

E235 (ST35)

E355 (ST52)

Sondergüten

Lieferzustände:

+C (BK zugblank/hart)

+N (NBK normalgeglüht)

Einsatzgebiete:

Automotive, Maschinenbau,

Anlagenbau



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
7x7,0	7	7,0	
7x8,0	7	8,0	
7x9,0	7	9,0	
7x10,0	7	10,0	
8x1,0	8	1,0	0,173
8x1,2	8	1,2	0,201
8x1,5	8	1,5	0,24
8x1,8	8	1,8	
8x2,0	8	2,0	
8x2,2	8	2,2	
8x2,5	8	2,5	
8x2,8	8	2,8	
8x3,0	8	3,0	
8x3,5	8	3,5	
8x4,0	8	4,0	
8x4,5	8	4,5	
8x5,0	8	5,0	



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
8x5,5	8	5,5	
8x6,0	8	6,0	
8x7,0	8	7,0	
8x8,0	8	8,0	
8x9,0	8	9,0	
8x10,0	8	10,0	
9x1,0	9	1,0	0,197
9x1,2	9	1,2	0,231
9x1,5	9	1,5	0,277
9x1,8	9	1,8	
9x2,0	9	2,0	
9x2,2	9	2,2	
9x2,5	9	2,5	
9x2,8	9	2,8	
9x3,0	9	3,0	
9x3,5	9	3,5	
9x4,0	9	4,0	



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
9x4,5	9	4,5	
9x5,0	9	5,0	
9x5,5	9	5,5	
9x6,0	9	6,0	
9x7,0	9	7,0	
9x8,0	9	8,0	
9x9,0	9	9,0	
9x10,0	9	10,0	
10x1,0	10	1,0	0,222
10x1,2	10	1,2	0,26
10x1,5	10	1,5	0,314
10x1,8	10	1,8	0,364
10x2,0	10	2,0	0,395
10x2,2	10	2,2	0,423
10x2,5	10	2,5	0,462
10x2,8	10	2,8	0,497
10x3,0	10	3,0	0,518



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
10x3,5	10	3,5	0,561
10x4,0	10	4,0	
10x4,5	10	4,5	
10x5,0	10	5,0	
10x5,5	10	5,5	
10x6,0	10	6,0	
10x7,0	10	7,0	
10x8,0	10	8,0	
10x9,0	10	9,0	
10x10,0	10	10,0	
12x1,0	12	1,0	0,271
12x1,2	12	1,2	0,32
12x1,5	12	1,5	0,388
12x1,8	12	1,8	0,453
12x2,0	12	2,0	0,493
12x2,2	12	2,2	0,532
12x2,5	12	2,5	0,586



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
12x2,8	12	2,8	0,635
12x3,0	12	3,0	0,666
12x3,5	12	3,5	0,734
12x4,0	12	4,0	0,789
12x4,5	12	4,5	
12x5,0	12	5,0	
12x5,5	12	5,5	
12x6,0	12	6,0	
12x7,0	12	7,0	
12x8,0	12	8,0	
12x9,0	12	9,0	
12x10,0	12	10,0	
14x1,0	14	1,0	0,321
14x1,2	14	1,2	0,379
14x1,5	14	1,5	0,462
14x1,8	14	1,8	0,542
14x2,0	14	2,0	0,592



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
14x2,2	14	2,2	0,64
14x2,5	14	2,5	0,709
14x2,8	14	2,8	0,773
14x3,0	14	3,0	0,814
14x3,5	14	3,5	0,906
14x4,0	14	4,0	0,986
14x4,5	14	4,5	1,054
14x5,0	14	5,0	
14x5,5	14	5,5	
14x6,0	14	6,0	
14x7,0	14	7,0	
14x8,0	14	8,0	
14x9,0	14	9,0	
14x10,0	14	10,0	
15x1,0	15	1,0	0,345
15x1,2	15	1,2	0,408
15x1,5	15	1,5	0,499



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
15x1,8	15	1,8	0,586
15x2,0	15	2,0	0,641
15x2,2	15	2,2	0,694
15x2,5	15	2,5	0,771
15x2,8	15	2,8	0,842
15x3,0	15	3,0	0,888
15x3,5	15	3,5	0,993
15x4,0	15	4,0	1,085
15x4,5	15	4,5	1,165
15x5,0	15	5,0	1,233
15x5,5	15	5,5	
15x6,0	15	6,0	
15x7,0	15	7,0	
15x8,0	15	8,0	
15x9,0	15	9,0	
15x10,0	15	10,0	
16x1,0	16	1,0	0,37



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
16x1,2	16	1,2	0,438
16x1,5	16	1,5	0,536
16x1,8	16	1,8	0,63
16x2,0	16	2,0	0,691
16x2,2	16	2,2	0,749
16x2,5	16	2,5	0,832
16x2,8	16	2,8	0,911
16x3,0	16	3,0	0,962
16x3,5	16	3,5	1,079
16x4,0	16	4,0	1,184
16x4,5	16	4,5	1,276
16x5,0	16	5,0	1,356
16x5,5	16	5,5	1,424
16x6,0	16	6,0	
16x7,0	16	7,0	
16x8,0	16	8,0	
16x9,0	16	9,0	



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
16x10,0	16	10,0	
18x1,0	18	1,0	0,419
18x1,2	18	1,2	0,497
18x1,5	18	1,5	0,61
18x1,8	18	1,8	0,719
18x2,0	18	2,0	0,789
18x2,2	18	2,2	0,857
18x2,5	18	2,5	0,956
18x2,8	18	2,8	1,05
18x3,0	18	3,0	1,11
18x3,5	18	3,5	1,252
18x4,0	18	4,0	1,381
18x4,5	18	4,5	1,498
18x5,0	18	5,0	1,603
18x5,5	18	5,5	1,695
18x6,0	18	6,0	1,776
18x7,0	18	7,0	



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
18x8,0	18	8,0	
18x9,0	18	9,0	
18x10,0	18	10,0	
20x1,0	20	1,0	0,469
20x1,2	20	1,2	0,556
20x1,5	20	1,5	0,684
20x1,8	20	1,8	0,808
20x2,0	20	2,0	0,888
20x2,2	20	2,2	0,966
20x2,5	20	2,5	1,079
20x2,8	20	2,8	1,188
20x3,0	20	3,0	1,258
20x3,5	20	3,5	1,424
20x4,0	20	4,0	1,578
20x4,5	20	4,5	1,72
20x5,0	20	5,0	1,85
20x5,5	20	5,5	1,967



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
20x6,0	20	6,0	2,072
20x7,0	20	7,0	2,244
20x8,0	20	8,0	
20x9,0	20	9,0	
20x10,0	20	10,0	
22x1,0	22	1,0	0,518
22x1,2	22	1,2	0,616
22x1,5	22	1,5	0,758
22x1,8	22	1,8	0,897
22x2,0	22	2,0	0,986
22x2,2	22	2,2	1,074
22x2,5	22	2,5	1,202
22x2,8	22	2,8	1,326
22x3,0	22	3,0	1,406
22x3,5	22	3,5	1,597
22x4,0	22	4,0	1,776
22x4,5	22	4,5	1,942



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
22x5,0	22	5,0	2,096
22x5,5	22	5,5	2,238
22x6,0	22	6,0	2,368
22x7,0	22	7,0	2,589
22x8,0	22	8,0	
22x9,0	22	9,0	
22x10,0	22	10,0	
25x1,0	25	1,0	0,592
25x1,2	25	1,2	0,704
25x1,5	25	1,5	0,869
25x1,8	25	1,8	1,03
25x2,0	25	2,0	1,134
25x2,2	25	2,2	1,237
25x2,5	25	2,5	1,387
25x2,8	25	2,8	1,533
25x3,0	25	3,0	1,628
25x3,5	25	3,5	1,856



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
25x4,0	25	4,0	2,072
25x4,5	25	4,5	2,275
25x5,0	25	5,0	2,466
25x5,5	25	5,5	2,645
25x6,0	25	6,0	2,811
25x7,0	25	7,0	3,107
25x8,0	25	8,0	3,354
26x9,0	26	9,0	0,617
26x10,0	26	10,0	0,734
26x1,0	26	1,0	0,906
26x1,2	26	1,2	1,074
26x1,5	26	1,5	1,184
26x1,8	26	1,8	1,291
26x2,0	26	2,0	1,449
26x2,2	26	2,2	1,602
26x2,5	26	2,5	1,702
26x2,8	26	2,8	1,942



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
26x3,0	26	3,0	2,17
26x3,5	26	3,5	2,386
26x4,0	26	4,0	2,589
26x4,5	26	4,5	2,781
26x5,0	26	5,0	2,959
26x5,5	26	5,5	3,28
26x6,0	26	6,0	3,551
26x7,0	26	7,0	
26x8,0	26	8,0	
26x9,0	26	9,0	
26x10,0	26	10,0	
28x1,0	28	1,0	0,666
28x1,2	28	1,2	0,793
28x1,5	28	1,5	0,98
28x1,8	28	1,8	1,163
28x2,0	28	2,0	1,282
28x2,2	28	2,2	1,4



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
28x2,5	28	2,5	1,572
28x2,8	28	2,8	1,74
28x3,0	28	3,0	1,85
28x3,5	28	3,5	2,115
28x4,0	28	4,0	2,368
28x4,5	28	4,5	2,608
28x5,0	28	5,0	2,836
28x5,5	28	5,5	3,052
28x6,0	28	6,0	3,255
28x7,0	28	7,0	3,625
28x8,0	28	8,0	3,946
28x9,0	28	9,0	
28x10,0	28	10,0	
30x1,0	30	1,0	0,715
30x1,2	30	1,2	0,852
30x1,5	30	1,5	1,054
30x1,8	30	1,8	1,252



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
30x2,0	30	2,0	1,381
30x2,2	30	2,2	1,508
30x2,5	30	2,5	1,695
30x2,8	30	2,8	1,878
30x3,0	30	3,0	1,998
30x3,5	30	3,5	2,287
30x4,0	30	4,0	2,565
30x4,5	30	4,5	2,83
30x5,0	30	5,0	3,083
30x5,5	30	5,5	3,323
30x6,0	30	6,0	3,551
30x7,0	30	7,0	3,971
30x8,0	30	8,0	4,34
30x9,0	30	9,0	4,661
30x10,0	30	10,0	4,932
32x1,0	32	1,0	0,765
32x1,2	32	1,2	0,911



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
32x1,5	32	1,5	1,128
32x1,8	32	1,8	1,341
32x2,0	32	2,0	1,48
32x2,2	32	2,2	1,617
32x2,5	32	2,5	1,819
32x2,8	32	2,8	2,016
32x3,0	32	3,0	2,146
32x3,5	32	3,5	2,46
32x4,0	32	4,0	2,762
32x4,5	32	4,5	3,052
32x5,0	32	5,0	3,329
32x5,5	32	5,5	3,594
32x6,0	32	6,0	3,847
32x7,0	32	7,0	4,316
32x8,0	32	8,0	4,735
32x9,0	32	9,0	5,105
32x10,0	32	10,0	5,426



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
35x1,0	35	1,0	0,838
35x1,2	35	1,2	1
35x1,5	35	1,5	1,239
35x1,8	35	1,8	1,474
35x2,0	35	2,0	1,628
35x2,2	35	2,2	1,78
35x2,5	35	2,5	2,004
35x2,8	35	2,8	2,223
35x3,0	35	3,0	2,368
35x3,5	35	3,5	2,719
35x4,0	35	4,0	3,058
35x4,5	35	4,5	3,385
35x5,0	35	5,0	3,699
35x5,5	35	5,5	4,001
35x6,0	35	6,0	4,291
35x7,0	35	7,0	4,834
35x8,0	35	8,0	5,327



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
35x9,0	35	9,0	5,771
35x10,0	35	10,0	6,165
38x1,0	38	1,0	0,912
38x1,2	38	1,2	1,089
38x1,5	38	1,5	1,35
38x1,8	38	1,8	1,607
38x2,0	38	2,0	1,776
38x2,2	38	2,2	1,942
38x2,5	38	2,5	2,189
38x2,8	38	2,8	2,431
38x3,0	38	3,0	2,589
38x3,5	38	3,5	2,978
38x4,0	38	4,0	3,354
38x4,5	38	4,5	3,718
38x5,0	38	5,0	4,069
38x5,5	38	5,5	4,408
38x6,0	38	6,0	4,735



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
38x7,0	38	7,0	5,352
38x8,0	38	8,0	5,919
38x9,0	38	9,0	6,437
38x10,0	38	10,0	6,905
40x1,0	40	1,0	0,962
40x1,2	40	1,2	1,148
40x1,5	40	1,5	1,424
40x1,8	40	1,8	1,696
40x2,0	40	2,0	1,874
40x2,2	40	2,2	2,051
40x2,5	40	2,5	2,312
40x2,8	40	2,8	2,569
40x3,0	40	3,0	2,737
40x3,5	40	3,5	3,151
40x4,0	40	4,0	3,551
40x4,5	40	4,5	3,94
40x5,0	40	5,0	4,316



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
40x5,5	40	5,5	4,68
40x6,0	40	6,0	5,031
40x7,0	40	7,0	5,697
40x8,0	40	8,0	6,313
40x9,0	40	9,0	6,881
40x10,0	40	10,0	7,398
42x1,0	42	1,0	1,011
42x1,2	42	1,2	1,207
42x1,5	42	1,5	1,498
42x1,8	42	1,8	1,785
42x2,0	42	2,0	1,973
42x2,2	42	2,2	2,159
42x2,5	42	2,5	2,435
42x2,8	42	2,8	2,707
42x3,0	42	3,0	2,885
42x3,5	42	3,5	3,323
42x4,0	42	4,0	3,749



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
42x4,5	42	4,5	4,162
42x5,0	42	5,0	4,562
42x5,5	42	5,5	4,951
42x6,0	42	6,0	5,327
42x7,0	42	7,0	6,042
42x8,0	42	8,0	6,708
42x9,0	42	9,0	7,324
42x10,0	42	10,0	7,892
45x1,0	45	1,0	1,085
45x1,2	45	1,2	1,296
45x1,5	45	1,5	1,609
45x1,8	45	1,8	1,918
45x2,0	45	2,0	2,121
45x2,2	45	2,2	2,322
45x2,5	45	2,5	2,62
45x2,8	45	2,8	2,914
45x3,0	45	3,0	3,107



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
45x3,5	45	3,5	3,582
45x4,0	45	4,0	4,044
45x4,5	45	4,5	4,495
45x5,0	45	5,0	4,932
45x5,5	45	5,5	5,358
45x6,0	45	6,0	5,771
45x7,0	45	7,0	6,56
45x8,0	45	8,0	7,3
45x9,0	45	9,0	7,99
45x10,0	45	10,0	8,632
48x1,0	48	1,0	1,159
48x1,2	48	1,2	1,385
48x1,5	48	1,5	1,72
48x1,8	48	1,8	2,051
48x2,0	48	2,0	2,269
48x2,2	48	2,2	2,485
48x2,5	48	2,5	2,805



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
48x2,8	48	2,8	3,121
48x3,0	48	3,0	3,329
48x3,5	48	3,5	3,841
48x4,0	48	4,0	4,34
48x4,5	48	4,5	4,827
48x5,0	48	5,0	5,302
48x5,5	48	5,5	5,765
48x6,0	48	6,0	6,215
48x7,0	48	7,0	7,078
48x8,0	48	8,0	7,892
48x9,0	48	9,0	8,656
48x10,0	48	10,0	9,371
50x1,0	50	1,0	1,208
50x1,2	50	1,2	1,444
50x1,5	50	1,5	1,794
50x1,8	50	1,8	2,14
50x2,0	50	2,0	2,368



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
50x2,2	50	2,2	2,593
50x2,5	50	2,5	2,929
50x2,8	50	2,8	3,259
50x3,0	50	3,0	3,477
50x3,5	50	3,5	4,014
50x4,0	50	4,0	4,538
50x4,5	50	4,5	5,049
50x5,0	50	5,0	5,549
50x5,5	50	5,5	6,036
50x6,0	50	6,0	6,511
50x7,0	50	7,0	7,423
50x8,0	50	8,0	8,286
50x9,0	50	9,0	9,1
50x10,0	50	10,0	9,865
55x1,0	55	1,0	1,332
55x1,2	55	1,2	1,592
55x1,5	55	1,5	1,979



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
55x1,8	55	1,8	2,362
55x2,0	55	2,0	2,614
55x2,2	55	2,2	2,865
55x2,5	55	2,5	3,237
55x2,8	55	2,8	3,605
55x3,0	55	3,0	3,847
55x3,5	55	3,5	4,445
55x4,0	55	4,0	5,031
55x4,5	55	4,5	5,604
55x5,0	55	5,0	6,165
55x5,5	55	5,5	6,714
55x6,0	55	6,0	7,25
55x7,0	55	7,0	8,286
55x8,0	55	8,0	9,237
55x9,0	55	9,0	10,21
55x10,0	55	10,0	11,098
60x1,0	60	1,0	1,455



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
60x1,2	60	1,2	1,74
60x1,5	60	1,5	2,164
60x1,8	60	1,8	2,584
60x2,0	60	2,0	2,861
60x2,2	60	2,2	3,136
60x2,5	60	2,5	3,545
60x2,8	60	2,8	3,95
60x3,0	60	3,0	4,217
60x3,5	60	3,5	4,877
60x4,0	60	4,0	5,524
60x4,5	60	4,5	6,159
60x5,0	60	5,0	6,782
60x5,5	60	5,5	7,392
60x6,0	60	6,0	7,99
60x7,0	60	7,0	9,149
60x8,0	60	8,0	10,259
60x9,0	60	9,0	11,32



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
60x10,0	60	10,0	12,331
65x1,0	65	1,0	1,578
65x1,2	65	1,2	1,888
65x1,5	65	1,5	2,349
65x1,8	65	1,8	2,805
65x2,0	65	2,0	3,107
65x2,2	65	2,2	3,407
65x2,5	65	2,5	3,853
65x2,8	65	2,8	4,295
65x3,0	65	3,0	4,587
65x3,5	65	3,5	5,308
65x4,0	65	4,0	6,017
65x4,5	65	4,5	6,714
65x5,0	65	5,0	7,398
65x5,5	65	5,5	8,07
65x6,0	65	6,0	8,73
65x7,0	65	7,0	10,013



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
65x8,0	65	8,0	11,246
65x9,0	65	9,0	12,429
65x10,0	65	10,0	13,564
70x1,0	70	1,0	1,702
70x1,2	70	1,2	2,036
70x1,5	70	1,5	2,534
70x1,8	70	1,8	3,027
70x2,0	70	2,0	3,354
70x2,2	70	2,2	3,679
70x2,5	70	2,5	4,162
70x2,8	70	2,8	4,64
70x3,0	70	3,0	4,957
70x3,5	70	3,5	5,74
70x4,0	70	4,0	6,511
70x4,5	70	4,5	7,269
70x5,0	70	5,0	8,015
70x5,5	70	5,5	8,749



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
70x6,0	70	6,0	9,47
70x7,0	70	7,0	10,876
70x8,0	70	8,0	12,232
70x9,0	70	9,0	13,539
70x10,0	70	10,0	14,797
75x1,0	75	1,0	1,825
75x1,2	75	1,2	2,184
75x1,5	75	1,5	2,719
75x1,8	75	1,8	3,249
75x2,0	75	2,0	3,601
75x2,2	75	2,2	3,95
75x2,5	75	2,5	4,47
75x2,8	75	2,8	4,986
75x3,0	75	3,0	5,327
75x3,5	75	3,5	6,172
75x4,0	75	4,0	7,004
75x4,5	75	4,5	7,824



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
75x5,0	75	5,0	8,632
75x5,5	75	5,5	9,427
75x6,0	75	6,0	10,21
75x7,0	75	7,0	11,739
75x8,0	75	8,0	13,219
75x9,0	75	9,0	14,649
75x10,0	75	10,0	16,03
80x1,0	80	1,0	1,948
80x1,2	80	1,2	2,332
80x1,5	80	1,5	2,904
80x1,8	80	1,8	3,471
80x2,0	80	2,0	3,847
80x2,2	80	2,2	4,221
80x2,5	80	2,5	4,778
80x2,8	80	2,8	5,331
80x3,0	80	3,0	5,697
80x3,5	80	3,5	6,603



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
80x4,0	80	4,0	7,497
80x4,5	80	4,5	8,379
80x5,0	80	5,0	9,248
80x5,5	80	5,5	10,105
80x6,0	80	6,0	10,95
80x7,0	80	7,0	12,602
80x8,0	80	8,0	14,205
80x9,0	80	9,0	15,759
80x10,0	80	10,0	17,263
85x1,0	85	1,0	
85x1,2	85	1,2	
85x1,5	85	1,5	3,089
85x1,8	85	1,8	3,693
85x2,0	85	2,0	4,094
85x2,2	85	2,2	4,492
85x2,5	85	2,5	5,086
85x2,8	85	2,8	5,676



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
85x3,0	85	3,0	6,067
85x3,5	85	3,5	7,035
85x4,0	85	4,0	7,99
85x4,5	85	4,5	8,934
85x5,0	85	5,0	9,865
85x5,5	85	5,5	10,783
85x6,0	85	6,0	11,69
85x7,0	85	7,0	13,465
85x8,0	85	8,0	15,191
85x9,0	85	9,0	16,868
85x10,0	85	10,0	18,496
90x1,0	90	1,0	
90x1,2	90	1,2	
90x1,5	90	1,5	3,274
90x1,8	90	1,8	3,915
90x2,0	90	2,0	4,34
90x2,2	90	2,2	4,764



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
90x2,5	90	2,5	5,395
90x2,8	90	2,8	6,021
90x3,0	90	3,0	6,437
90x3,5	90	3,5	7,466
90x4,0	90	4,0	8,484
90x4,5	90	4,5	9,489
90x5,0	90	5,0	10,481
90x5,5	90	5,5	11,461
90x6,0	90	6,0	12,429
90x7,0	90	7,0	14,328
90x8,0	90	8,0	16,178
90x9,0	90	9,0	17,978
90x10,0	90	10,0	19,729
95x1,0	95	1,0	
95x1,2	95	1,2	
95x1,5	95	1,5	3,459
95x1,8	95	1,8	4,137



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
95x2,0	95	2,0	4,587
95x2,2	95	2,2	5,035
95x2,5	95	2,5	5,703
95x2,8	95	2,8	6,367
95x3,0	95	3,0	6,807
95x3,5	95	3,5	7,898
95x4,0	95	4,0	8,977
95x4,5	95	4,5	10,043
95x5,0	95	5,0	11,098
95x5,5	95	5,5	12,14
95x6,0	95	6,0	
95x7,0	95	7,0	15,191
95x8,0	95	8,0	17,164
95x9,0	95	9,0	19,088
95x10,0	95	10,0	20,962
100x1,0	100	1,0	
100x1,2	100	1,2	



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
100x1,5	100	1,5	
100x1,8	100	1,8	4,359
100x2,0	100	2,0	4,834
100x2,2	100	2,2	5,306
100x2,5	100	2,5	6,011
100x2,8	100	2,8	6,712
100x3,0	100	3,0	7,176
100x3,5	100	3,5	8,329
100x4,0	100	4,0	9,47
100x4,5	100	4,5	10,598
100x5,0	100	5,0	11,714
100x5,5	100	5,5	12,818
100x6,0	100	6,0	13,909
100x7,0	100	7,0	16,055
100x8,0	100	8,0	18,151
100x9,0	100	9,0	20,198
100x10,0	100	10,0	22,195



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
110x1,0	110	1,0	
110x1,2	110	1,2	
110x1,5	110	1,5	
110x1,8	110	1,8	
110x2,0	110	2,0	5
110x2,2	110	2,2	6
110x2,5	110	2,5	7
110x2,8	110	2,8	7
110x3,0	110	3,0	8
110x3,5	110	3,5	9
110x4,0	110	4,0	10
110x4,5	110	4,5	12
110x5,0	110	5,0	13
110x5,5	110	5,5	14
110x6,0	110	6,0	15
110x7,0	110	7,0	18
110x8,0	110	8,0	20



Nahtlose Präzisionsstahlrohre

DIN EN 10 305 -3

Bezeichnung	Aussendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
110x9,0	110	9,0	22
110x10,0	110	10,0	25
120x1,0	120	1,0	
120x1,2	120	1,2	
120x1,5	120	1,5	
120x1,8	120	1,8	
120x2,0	120	2,0	6
120x2,2	120	2,2	6
120x2,5	120	2,5	7
120x2,8	120	2,8	8
120x3,0	120	3,0	9
120x3,5	120	3,5	10
120x4,0	120	4,0	11
120x4,5	120	4,5	13
120x5,0	120	5,0	14
120x5,5	120	5,5	16
120x6,0	120	6,0	17

