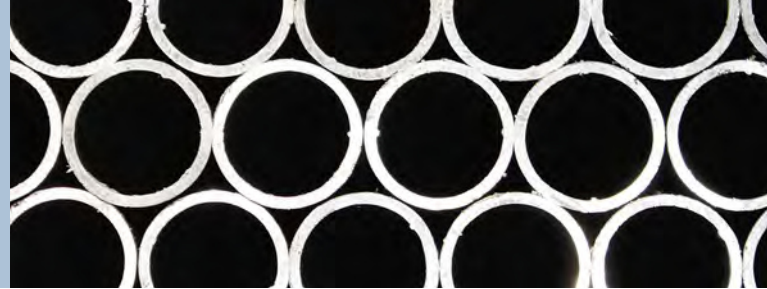


Röhren



Röhren

Quadratrohr

Güte: E235/S235JR
DIN EN 10305-5/EN 10219
Länge: 6 m
* auch in gebeizt (blank)
am Lager



Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m
10 x 10 x 1,0	0,28*	34 x 34 x 3,0	2,77	60 x 60 x 3,0	5,22
15 x 15 x 1,0	0,44	35 x 35 x 1,5	1,57	60 x 60 x 4,0	6,76
15 x 15 x 1,5	0,63	35 x 35 x 2,0	2,07	60 x 60 x 5,0	8,13
15 x 15 x 2,0	0,81	35 x 35 x 3,0	2,86	70 x 70 x 3,0	6,16
20 x 20 x 1,0	0,60*	35 x 35 x 4,0	3,79	70 x 70 x 4,0	8,02
20 x 20 x 1,5	0,87*	40 x 40 x 1,5	2,05	70 x 70 x 5,0	9,70
20 x 20 x 2,0	1,12*	40 x 40 x 2,0	2,38	80 x 80 x 2,0	4,89
20 x 20 x 3,0	1,60	40 x 40 x 2,5	2,93	80 x 80 x 3,0	7,10
25 x 25 x 1,0	0,75*	40 x 40 x 3,0	3,33	80 x 80 x 4,0	9,28
25 x 25 x 1,5	1,10*	40 x 40 x 4,0	4,25	80 x 80 x 5,0	11,30
25 x 25 x 2,0	1,44*	40 x 40 x 5,0	5,28	90 x 90 x 3,0	8,04
25 x 25 x 3,0	1,92	45 x 45 x 2,0	2,69	90 x 90 x 4,0	10,50
30 x 30 x 1,5	1,34	45 x 45 x 3,0	3,80	90 x 90 x 5,0	12,80
30 x 30 x 2,0	1,75*	50 x 50 x 2,0	3,01*	100 x 100 x 2,0	6,15
30 x 30 x 2,5	2,15	50 x 50 x 3,0	4,28	100 x 100 x 3,0	8,99
30 x 30 x 3,0	2,39	50 x 50 x 4,0	5,51	100 x 100 x 4,0	11,80
30 x 30 x 4,0	3,32	50 x 50 x 5,0	6,56	100 x 100 x 5,0	14,40
34 x 34 x 2,0	2,00	60 x 60 x 2,0	3,64		

Quadratrohr

feuerverzinkt
DIN EN 10305-5/EN 10219
Länge: 6 m



Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m
15 x 15 x 2,0	0,89	40 x 40 x 2,0	2,58	60 x 60 x 3,0	5,64
20 x 20 x 2,0	1,22	40 x 40 x 3,0	3,66	60 x 60 x 4,0	7,31
25 x 25 x 2,0	1,56	50 x 50 x 2,0	3,25	80 x 80 x 3,0	7,61
30 x 30 x 2,0	1,90	50 x 50 x 3,0	4,65	80 x 80 x 4,0	9,93
30 x 30 x 3,0	2,67	50 x 50 x 4,0	6,01	100 x 100 x 3,0	9,80
34 x 34 x 2,0	2,17	60 x 60 x 2,0	3,93	100 x 100 x 4,0	12,54

Rechteckrohr

Güte: E235/S235JR
DIN EN 10305-5/EN 10219
Länge: 6 m
* auch in gebeizt (blank)
am Lager

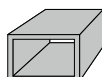


Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m
15 x 10 x 1,5	0,63*	50 x 40 x 3,0	3,80	80 x 60 x 2,0	4,26
20 x 10 x 1,5	0,75	50 x 40 x 4,0	4,88	80 x 60 x 3,0	6,16
20 x 15 x 1,5	0,75*	55 x 34 x 2,0	2,66	80 x 60 x 4,0	8,02
25 x 15 x 1,5	0,87	60 x 20 x 2,0	2,38	80 x 60 x 5,0	9,70
30 x 10 x 1,5	0,87	60 x 20 x 3,0	3,33	90 x 50 x 3,0	6,16
30 x 10 x 2,0	1,12	60 x 25 x 2,0	2,54	90 x 50 x 4,0	8,02
30 x 15 x 1,5	0,99	60 x 30 x 2,0	2,69	100 x 20 x 2,0	3,64
30 x 15 x 2,0	1,28	60 x 30 x 3,0	3,80	100 x 30 x 3,0	5,69
30 x 20 x 1,5	1,10*	60 x 30 x 4,0	4,88	100 x 30 x 4,0	7,66
30 x 20 x 2,0	1,44*	60 x 40 x 2,0	3,01	100 x 40 x 2,0	4,26
30 x 20 x 3,0	1,92	60 x 40 x 3,0	4,28	100 x 40 x 3,0	6,16
30 x 25 x 2,0	1,59	60 x 40 x 4,0	5,51	100 x 40 x 4,0	8,02
35 x 15 x 2,0	1,44	60 x 40 x 5,0	6,56	100 x 40 x 5,0	9,70
35 x 25 x 2,0	1,75	60 x 50 x 2,0	3,32	100 x 50 x 2,0	4,48
40 x 10 x 1,5	1,10	60 x 50 x 3,0	4,75	100 x 50 x 3,0	6,63
40 x 15 x 2,0	1,59	60 x 50 x 4,0	6,14	100 x 50 x 4,0	8,65
40 x 20 x 2,0	1,75	70 x 30 x 2,0	3,01	100 x 50 x 5,0	10,50
40 x 20 x 3,0	2,39	70 x 30 x 3,0	4,28	100 x 60 x 3,0	7,10
40 x 25 x 1,5	1,46	70 x 40 x 3,0	4,75	100 x 60 x 4,0	9,28
40 x 25 x 2,0	1,91	70 x 40 x 4,0	6,14	100 x 60 x 5,0	11,30
40 x 25 x 3,0	2,63	70 x 50 x 2,0	3,64	100 x 80 x 3,0	8,04
40 x 30 x 1,5	1,57	70 x 50 x 3,0	5,22	100 x 80 x 4,0	10,50
40 x 30 x 2,0	2,07*	70 x 50 x 4,0	6,76	100 x 80 x 5,0	12,80
40 x 30 x 3,0	2,86	70 x 50 x 5,0	8,13	120 x 40 x 3,0	7,10
45 x 25 x 2,0	2,07	80 x 20 x 2,0	3,01	120 x 40 x 4,0	9,28
50 x 20 x 2,0	2,07*	80 x 30 x 2,0	3,32	120 x 40 x 5,0	11,30
50 x 20 x 3,0	2,86	80 x 30 x 3,0	4,75	120 x 60 x 3,0	8,04
50 x 25 x 1,5	1,69	80 x 40 x 2,0	3,64	120 x 60 x 4,0	10,50
50 x 25 x 2,0	2,22	80 x 40 x 3,0	5,22	120 x 60 x 5,0	12,80
50 x 25 x 3,0	3,10	80 x 40 x 4,0	6,76	120 x 80 x 3,0	8,99
50 x 30 x 2,0	2,38*	80 x 40 x 5,0	8,13	120 x 80 x 4,0	11,80
50 x 30 x 3,0	3,33	80 x 50 x 3,0	5,69	120 x 80 x 5,0	14,40
50 x 30 x 4,0	4,25	80 x 50 x 4,0	7,39		
50 x 40 x 2,0	2,69	80 x 50 x 5,0	8,91		

Röhren

Rechteckrohr

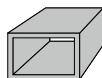
feuerverzinkt
DIN EN 10305-57/EN 10219
Länge: 6 m



Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m
30 x 15 x 2,0	1,39	50 x 30 x 2,0	2,58	80 x 40 x 4,0	6,76
30 x 20 x 1,5	1,22	50 x 40 x 2,0	2,92	100 x 20 x 3,0	5,45
30 x 20 x 2,0	1,56	55 x 34 x 2,0	2,88	100 x 50 x 3,0	7,12
30 x 25 x 2,0	1,73	60 x 20 x 2,0	2,58	120 x 30 x 2,0	4,95
34 x 15 x 2,0	1,52	60 x 30 x 2,0	2,92	120 x 50 x 3,0	7,95
34 x 30 x 2,0	2,06	60 x 40 x 2,0	3,25	120 x 50 x 5,0	12,30
40 x 20 x 2,0	1,90	60 x 40 x 3,0	4,65	120 x 60 x 3,0	8,61
40 x 30 x 2,0	2,24	80 x 40 x 2,0	3,93	140 x 40 x 3,0	9,85
50 x 20 x 2,0	2,24	80 x 40 x 3,0	5,64		

Stahlbauhohlprofil

Güte: S235/275 JRH (bis 6 mm)
Güte: S355 J2H (ab 8 mm)
DIN EN 10219
Länge: 6 m/12 m

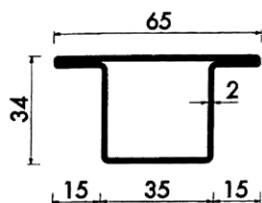


Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m
50 x 50 x 6,0	8,00	140 x 80 x 4,0	13,20	160 x 160 x 6,0	28,30
60 x 60 x 6,0	9,45	140 x 80 x 5,0	16,30	160 x 160 x 8,0	37,60
60 x 60 x 8,0	15,36	140 x 80 x 6,0	18,90	160 x 160 x 10,0	46,30
80 x 80 x 6,0	13,20	140 x 80 x 8,0	25,10	160 x 160 x 12,5	54,70
80 x 80 x 8,0	17,50	140 x 140 x 4,0	16,80	180 x 80 x 8,0	28,92
80 x 80 x 10,0	21,10	140 x 140 x 5,0	21,00	180 x 100 x 5,0	21,00
100 x 50 x 6,0	12,30	140 x 140 x 6,0	24,50	180 x 100 x 8,0	32,60
100 x 60 x 6,0	13,20	140 x 140 x 8,0	32,60	180 x 180 x 5,0	27,00
100 x 100 x 6,0	17,00	140 x 140 x 10,0	40,00	180 x 180 x 6,0	32,10
100 x 100 x 8,0	22,60	150 x 50 x 4,0	11,73	180 x 180 x 8,0	42,70
100 x 100 x 10,0	27,40	150 x 50 x 5,0	14,40	180 x 180 x 10,0	52,50
110 x 110 x 4,0	12,88	150 x 100 x 4,0	15,10	200 x 40 x 3,0	10,84
120 x 60 x 6,0	15,10	150 x 100 x 5,0	18,60	200 x 80 x 4,0	16,76
120 x 60 x 8,0	20,10	150 x 100 x 6,0	21,70	200 x 80 x 8,0	31,43
120 x 80 x 5,0	14,40	150 x 100 x 8,0	28,90	200 x 100 x 4,0	18,00
120 x 80 x 6,0	17,00	150 x 100 x 10,0	35,30	200 x 100 x 5,0	22,30
120 x 80 x 8,0	22,60	150 x 150 x 5,0	22,30	200 x 100 x 6,0	26,40
120 x 120 x 3,0	10,80	150 x 150 x 6,0	26,40	200 x 100 x 8,0	35,10
120 x 120 x 4,0	14,40	150 x 150 x 8,0	35,10	200 x 100 x 10,0	43,10
120 x 120 x 5,0	17,80	150 x 150 x 10,0	43,10	200 x 200 x 5,0	30,10
120 x 120 x 6,0	20,70	160 x 80 x 4,0	14,40	200 x 200 x 8,0	47,70
120 x 120 x 8,0	27,60	160 x 80 x 5,0	17,80	200 x 200 x 10,0	58,80
120 x 120 x 10,0	33,70	160 x 80 x 6,0	20,70	220 x 120 x 6,0	30,17
140 x 60 x 6,0	17,00	160 x 80 x 8,0	27,60		
140 x 70 x 5,0	15,50	160 x 160 x 5,0	23,80		

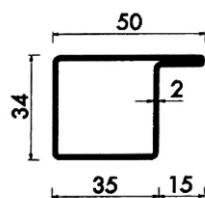
RP-Rohr

blank
Länge: 6 m

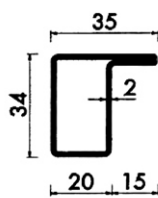
Profil	kg/m
RP 105	2,96
RP 106	2,49
RP 144	2,02



RP 105



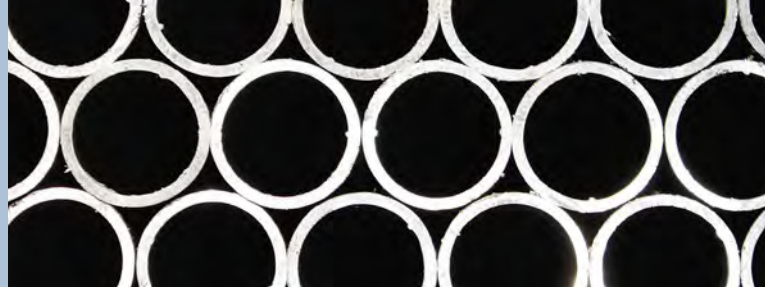
RP 106



RP 144

Weitere RP-Rohr-Abmessungen sowie Zubehör auf Anfrage.

Röhren



Röhren

Gewinderohr

ohne Gewinde, ohne Muffe
schwarz geschweißt
Güte: S195T
DIN EN 10255 (M)
Länge: 6 m



Abmessung (Zoll/mm)	kg/m	Abmessung (Zoll/mm)	kg/m
1/4" (13,5 x 2,35)	0,65	1 1/2" (48,3 x 3,25)	3,61
3/8" (17,2 x 2,35)	0,85	2" (60,3 x 3,65)	5,10
1/2" (21,3 x 2,65)	1,22	2 1/2" (76,1 x 3,65)	6,42
3/4" (26,9 x 2,65)	1,58	3" (88,9 x 4,05)	8,36
1" (33,7 x 3,25)	2,44	4" (114,3 x 4,50)	12,20
1 1/4" (42,2 x 3,25)	3,14		

Gewinderohr

ohne Gewinde, ohne Muffe
verzinkt geschweißt
Güte: S195T
DIN EN 10255 (M)
DIN EN 10240-A1
Länge: 6 m



Abmessung (Zoll/mm)	kg/m	Abmessung (Zoll/mm)	kg/m	Abmessung (Zoll/mm)	kg/m
3/8" (17,2 x 2,35)	0,89	1" (33,7 x 3,25)	2,55	2" (60,3 x 3,65)	5,33
1/2" (21,3 x 2,65)	1,27	1 1/4" (42,4 x 3,25)	3,28	2 1/2" (76,1 x 3,65)	6,80
3/4" (26,9 x 2,65)	1,65	1 1/2" (48,3 x 3,25)	3,77	3" (88,9 x 4,05)	8,85

Gewinderohr

(schwere Ausführung)
ohne Gewinde, ohne Muffe
Güte: S195T
DIN EN 10255 (H)
Länge: 6 m



Abmessung (schwarz)	kg/m	Abmessung (verzinkt)	kg/m
1" (33,7 x 4,05)	2,97	1" (33,7 x 4,05)	3,27
1 1/4" (42,4 x 4,05)	3,84	1 1/4" (42,4 x 4,05)	4,22
1 1/2" (48,3 x 4,05)	4,43	1 1/2" (48,3 x 4,05)	4,87

Konstruktionsrohr

Länge: 6 m



Abmessung (Zoll/mm)	kg/m	Abmessung (Zoll/mm)	kg/m
1/2" (21,3 x 2,0)	0,96	1 1/4" (42,4 x 2,5)	2,46
3/4" (26,9 x 2,0)	1,24	1 1/2" (48,3 x 2,5)	2,82
1" (33,7 x 2,5)	1,92	2" (60,3 x 2,5)	3,56

Geländerrohr

Länge: 6 m



Abmessung (schwarz)	kg/m	Abmessung (verzinkt)	kg/m
1" (33,7 x 2,0)	1,59	1 1/4" (42,4 x 2,0)	2,14
1 1/4" (42,4 x 2,0)	2,02		

Siederohr

geschweißt
Güte: S235JRH/P235TR1/2
DIN EN 10219/10217
Länge: 6 m



Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m
38,0 x 2,6	2,27	88,9 x 5,0	10,30	152,4 x 4,5	16,70
51,0 x 2,6	3,10	101,6 x 3,6	8,70	159,0 x 4,5	17,10
57,0 x 2,9	3,87	101,6 x 5,0	11,90	168,3 x 4,5	18,20
60,3 x 5,0	6,82	108,0 x 3,6	9,27	193,7 x 4,5	21,00
70,0 x 2,9	4,80	114,3 x 3,6	9,83	193,7 x 5,6	26,00
76,1 x 2,9	5,24	114,3 x 5,6	15,00	219,1 x 4,5	23,80
76,1 x 4,0	7,22	121,0 x 4,0	10,40	219,1 x 6,3	33,57
76,1 x 5,0	8,77	133,0 x 4,0	12,70		
88,9 x 3,2	6,76	139,7 x 4,0	13,40		

Röhren

Siederohr

nahtlos

Güte: S235/S355/P235TR1/2

DIN EN 10216/10210

Länge: 5–7 m



Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m
16,0 x 2,3	0,79	26,9 x 4,5	2,52	31,8 x 2,9	2,10
26,9 x 2,9	1,71	30,0 x 5,0	3,13	33,7 x 5,0	4,20
26,9 x 3,2	1,89	30,0 x 6,3	3,73	35,0 x 5,0	3,75

Präzisions-Rohr

geschweißt, blank

Güte: E 235 + C

DIN EN 10305-3

Länge: 6 m

(teilweise mit geschabter Innennaht)



Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m	Abmessung (mm)	kg/m
10 x 1,50	0,32	20 x 2,00	0,88	40 x 1,50	1,42
12 x 1,50	0,39	23 x 2,00	1,06	40 x 2,00	1,70
14 x 1,50	0,46	25 x 1,50	0,87	50 x 1,50	1,82
14 x 2,00	0,60	25 x 2,00	1,15	60 x 2,00	2,91
15 x 1,50	0,50	25 x 2,20	1,13	63 x 1,50	2,31
16 x 1,50	0,53	28 x 2,00	1,30	70 x 1,50	2,57
16 x 2,00	0,69	30 x 1,50	0,85	70 x 2,00	3,40
18 x 2,00	0,88	30 x 2,00	1,30	89 x 2,00	4,35
20 x 1,50	0,69	35 x 1,50	1,25	130 x 2,00	6,40

Präzisions-Rohr

nahtlos, blank

Güte: E235+C

DIN EN 10305-1

Länge: 5–7 m



Abmessung (mm)	kg/m
14 x 1,50	0,50
16 x 2,00	0,71
30 x 2,00	1,40

Hydraulikrohr

gebondert

Güte: E235N

DIN EN 10305-4

Länge: 6 m



Abmessung (mm)	kg/m
6 x 1,0	0,12
8 x 1,0	0,17
10 x 1,0	0,22
12 x 1,5	0,35
12 x 2,0	0,51

Hydraulikrohr

verzinkt

Güte: E235N

DIN EN 10305-4

Länge: 6 m



Abmessung (mm)	kg/m
6 x 1,0	0,12
8 x 1,0	0,17
10 x 1,0	0,22
10 x 1,5	0,32
12 x 1,5	0,39
15 x 1,5	0,50
18 x 1,5	0,61
20 x 2,5	1,14