



SPAETER Hamburg

Wir handeln für Ihren Erfolg



## LAGERPROGRAMM

Profile | Bleche | Rohre

## ÜBER 125 JAHRE UND SEHR LEBENDIG

Im Jahr 1875 von Carl Spaeter in Koblenz gegründet, hat sich SPAETER zu einer leistungsstarken Unternehmensgruppe entwickelt und ist heute einer der größten konzernfreien Stahlhändler in Europa.

SPAETER ist in vielerlei Hinsicht ein besonderes Unternehmen. Wie kaum ein anderer bündeln wir die Kompetenz und Erfahrung vieler Jahrzehnte unter einem Dach.

Wir sind konzernungebunden und orientieren unsere Leistungen und unsere Produktpalette allein an den Wünschen unserer Kunden:

Wir sind Partner unserer Kunden und unserer Lieferanten.

Viele langjährige und erfolgreiche Geschäftsverbindungen mit unseren Kunden bestätigen uns, dass wir den richtigen Weg gewählt haben. Vielleicht ist Vertrauen eine Frage der Zeit, ganz sicher aber das Ergebnis einer lebendigen, selbstbewussten Firmenentwicklung.

Unser Stolz gilt unseren Mitarbeitern, die uns zu dem machen, was wir sind: Eine große Unternehmensfamilie.



# STAHLROHRE

## GEWINDEROHRE | KONSTRUKTIONSROHRE

Gewinderohre, schwarz, geschweißt, %			
Abm./Zoll	streckreduziert DIN EN 10255M (DIN 2440)	bandgeschweißt DIN EN 10255M (DIN 2440)	DIN EN 10255H (DIN 2441)
1/4		•	
3/8	•	•	
1/2	•	•	•
3/4	•	•	•
1	•	•	•
1 1/4	•	•	•
1 1/2	•	•	•
2	•	•	•
2 1/2	•	•	•
3	•	•	•
4	•	•	•

• = in ca. 6 m Handelslänge

Gewinderohre, verzinkt, geschweißt DIN EN 10255 M / 10240 (DIN 2440/2444)		
Abm./Zoll	mit Gewinde und Muffe	ohne Gewinde und Muffe
3/8		•
1/2	•	•
3/4	•	•
1	•	•
1 1/4	•	•
1 1/2	•	•
2	•	•
2 1/2	•	•
3	•	•
4	•	•

• = in ca. 6 m Handelslänge

Gewinderohre, nahtlos		
Abm./Zoll	schwarz % DIN EN 10255 M (DIN 2440)	verzinkt % DIN EN 10255 M (DIN 2440) DIN EN 10240 (DIN 2444)
3/8	•	
1/2	•	•
3/4	•	•
1	•	•
1 1/2	•	•
2	•	•
2 1/2	•	•
3	•	•
4	•	•

• = in ca. 6 m Handelslänge

Konstruktionsrohre, geschweißt DIN EN 10219 (DIN 2458 /1615)	
Abm./Zoll	schwarz
1/2	•
3/4	•
1	•
1 1/4	•
1 1/2	•
2	•

• = ca. 6 m Handelslänge

Rundstahl			
Abmessung	Gewicht/m	1.4057	1.4301
3,0 mm	0,06 kg		•
4,0 mm	0,10 kg		•
5,0 mm	0,15 kg		•
6,0 mm	0,22 kg		•
8,0 mm	0,40 kg		•
10,0 mm	0,62 kg	•	•
12,0 mm	0,89 kg		•
14,0 mm	1,21 kg		•
15,0 mm	1,39 kg		•
16,0 mm	1,58 kg	•	•
18,0 mm	2,00 kg		•
20,0 mm	2,47 kg	•	•
22,0 mm	2,98 kg	•	
25,0 mm	3,85 kg	•	•
28,0 mm	4,83 kg	•	

# SIEDEROHRE

GESCHWEISST | NAHTLOS

## geschweißte Siederohre DIN EN 10220 / 10217-1 (DIN 2458 / 1626) aus Stahl P 235 TR 1

Abm./mm	schwarz
42,4 x 2,6	•
48,3 x 2,3	•
48,3 x 2,6	•
57,0 x 2,3	•
60,3 x 2,3	•
60,3 x 2,9	•
70,0 x 2,6	•
70,0 x 2,9	•
76,1 x 2,6	•
76,1 x 2,9	•
88,9 x 2,9	•
88,9 x 3,2	•
101,6 x 2,9	•
101,6 x 3,6	•
108,0 x 2,9	•
108,0 x 3,6	•
114,3 x 3,2	•
114,3 x 3,6	•
127,0 x 4,0	•
133,0 x 3,6	•
133,0 x 4,0	•
139,7 x 3,6	•
139,7 x 4,0	•
159,0 x 4,0	•
159,0 x 4,5	•
168,3 x 4,0	•
168,3 x 4,5	•
193,7 x 5,6	•
219,1 x 4,5	•
219,1 x 6,3	•
273,0 x 5,0	•
323,9 x 5,6	•

• = ca. 6 m Handelslänge

## nahtlose normalwandige Siederohre DIN EN 10220/10216-1 (DIN 2448 / 1629) aus Stahl P 235 TR 1

Abm./mm	schwarz
17,2 x 1,8	•
20,0 x 2,0	•
21,3 x 2,0	•
25,0 x 2,0	•
26,9 x 2,3	•
30,0 x 2,6	•
31,8 x 2,6	•
33,7 x 2,6	•
38,0 x 2,6	•
42,4 x 2,6	•
44,5 x 2,6	•
48,3 x 2,6	•
51,0 x 2,6	•
57,0 x 2,9	•
60,3 x 2,9	•
63,5 x 2,9	•
70,0 x 2,9	•
76,1 x 2,9	•
82,5 x 3,2	•
88,9 x 3,2	•
101,6 x 3,6	•
108,0 x 3,6	•
114,3 x 3,6	•
121,0 x 4,0	•
127,0 x 4,0	•
133,0 x 4,0	•
139,7 x 4,0	•
152,4 x 4,5	•
159,0 x 4,5	•
168,3 x 4,5	•
177,8 x 5,0	•
193,7 x 5,6	•
219,1 x 6,3	•
244,5 x 6,3	•
267,0 x 6,3	•
273,0 x 6,3	•
323,9 x 7,1	•

• = in ca. 5 - 7 m Handelslänge

# SIEDEROHRE

NAHTLOS | DICKWANDIG

nahtlose dickwandige Stahlrohre DIN EN 10210, S 355 J2H, HL 5 - 7 m	
Abm./mm	kg/m
25,0 x 4,0	2,07
30,0 x 5,0	3,08
33,7 x 4,0	2,93
33,7 x 5,0	3,54
38,0 x 4,0	3,35
38,0 x 5,0	4,07
42,4 x 4,0	3,79
42,4 x 5,0	4,61
42,4 x 6,3	5,61
48,3 x 3,2	3,56
48,3 x 3,6	3,97
48,3 x 4,0	4,37
48,3 x 5,0	5,34
48,3 x 6,3	6,53
51,0 x 4,0	4,64
57,0 x 4,0	5,23
57,0 x 5,0	6,41
57,0 x 6,3	7,88
60,3 x 4,0	5,55
60,3 x 5,0	6,82
60,3 x 6,3	8,39
60,3 x 8,0	10,30
60,3 x 10,0	12,40
63,5 x 5,0	7,21
70,0 x 4,0	6,51
70,0 x 5,0	8,01
70,0 x 6,3	9,90
70,0 x 8,0	12,20
70,0 x 10,0	14,80
76,1 x 4,0	7,11
76,1 x 5,0	8,77
76,1 x 6,3	10,80
76,1 x 7,1	12,10
76,1 x 8,0	13,40
76,1 x 10,0	16,30
82,5 x 4,0	7,74
82,5 x 5,0	9,56
82,5 x 6,3	11,80
82,5 x 8,0	14,70
88,9 x 4,0	8,38
88,9 x 5,0	10,30
88,9 x 5,6	11,50
88,9 x 6,3	12,80
88,9 x 7,1	14,30
88,9 x 8,0	16,00
88,9 x 10,0	19,50
101,6 x 4,0	9,63

nahtlose dickwandige Stahlrohre DIN EN 10210, S 355 J2H, HL 5 - 7 m	
Abm./mm	kg/m
101,6 x 4,5	10,80
101,6 x 5,0	11,90
101,6 x 5,6	13,30
101,6 x 6,3	14,80
101,6 x 8,0	18,50
101,6 x 10,0	22,60
101,6 x 12,5	27,50
108,0 x 4,0	10,30
108,0 x 5,0	12,70
108,0 x 5,6	14,10
108,0 x 6,3	15,80
108,0 x 7,1	17,70
108,0 x 8,0	19,70
108,0 x 10,0	24,20
114,3 x 4,5	12,20
114,3 x 5,0	13,50
114,3 x 5,6	15,00
114,3 x 6,3	16,80
114,3 x 7,1	18,80
114,3 x 8,0	21,00
114,3 x 10,0	25,70
114,3 x 12,5	31,40
127,0 x 5,6	16,80
133,0 x 5,0	15,80
133,0 x 5,6	17,60
133,0 x 6,3	19,70
133,0 x 7,1	22,00
133,0 x 8,0	24,70
133,0 x 10,0	30,30
139,7 x 5,0	16,60
139,7 x 5,6	18,50
139,7 x 6,3	20,70
139,7 x 7,1	23,20
139,7 x 8,0	26,00
139,7 x 10,0	32,00
139,7 x 12,5	39,20
152,4 x 6,3	22,70
159,0 x 6,3	23,70
159,0 x 8,0	29,80
159,0 x 10,0	36,70
159,0 x 12,5	45,20
168,3 x 6,3	25,20
168,3 x 8,0	31,60
168,3 x 10,0	39,00
168,3 x 12,5	48,00
219,1 x 8,0	41,60
219,1 x 10,0	51,60

# PROFILROHRE

## QUADRAT | RECHTECK

Profilrohre DIN EN 10305-5 (DIN 2395 A)			
Abm./mm	schwarz	blank	verzinkt
10 x 10 x 1,5		•	
15 x 15 x 1,5	•	•	•
15 x 15 x 2,0	•		
20 x 20 x 1,5	•	•	
20 x 20 x 2,0	•	•	•
20 x 20 x 3,0	•		
25 x 25 x 1,5	•	•	
25 x 25 x 2,0	•	•	•
25 x 25 x 2,5	•		
25 x 25 x 3,0	•		•
30 x 30 x 1,5	•	•	
30 x 30 x 2,0	•	•	•
30 x 30 x 2,5	•		
30 x 30 x 3,0	•		•
30 x 30 x 4,0	•		
34 x 34 x 2,0	•		•
34 x 34 x 3,0	•		
35 x 35 x 1,5	•	•	
35 x 35 x 2,0	•	•	•
35 x 35 x 2,5	•		
35 x 35 x 3,0	•		
35 x 35 x 4,0	•		
40 x 40 x 1,5	•	•	
40 x 40 x 2,0	•	•	•
40 x 40 x 2,5	•		
40 x 40 x 3,0	•		•
40 x 40 x 4,0	•		•
40 x 40 x 5,0	•		
45 x 45 x 2,0	•		•
45 x 45 x 3,0	•		
45 x 45 x 4,0	•		
50 x 50 x 2,0	•	•	•
50 x 50 x 2,5	•		
50 x 50 x 3,0	•		•
50 x 50 x 4,0	•		•
50 x 50 x 5,0	•		
55 x 55 x 2,0	•		
60 x 60 x 2,0	•	•	•
60 x 60 x 2,5	•		
60 x 60 x 3,0	•		•
60 x 60 x 4,0	•		•
60 x 60 x 5,0	•		
70 x 70 x 2,0	•		
70 x 70 x 3,0	•		•
70 x 70 x 4,0	•		•
70 x 70 x 5,0	•		
80 x 80 x 2,0	•		•

Profilrohre DIN EN 10305-5 (DIN 2395 A)			
Abm./mm	schwarz	blank	verzinkt
80 x 80 x 3,0	•		•
80 x 80 x 4,0	•		•
80 x 80 x 5,0	•		•
90 x 90 x 3,0	•		•
90 x 90 x 4,0	•		•
90 x 90 x 5,0	•		
100 x 100 x 2,0	•		
100 x 100 x 3,0	•		•
100 x 100 x 4,0	•		•
100 x 100 x 5,0	•		•

• = ca. 6 m Handelslänge

Profilrohre DIN EN 10305-5 (DIN 2395 A)			
Abm./mm	schwarz	blank	verzinkt
20 x 10 x 1,5	•	•	
20 x 15 x 1,5	•	•	
25 x 10 x 1,5	•		
25 x 15 x 1,5	•	•	
25 x 15 x 2,0	•		
25 x 20 x 2,0	•		
30 x 10 x 1,5	•	•	
30 x 10 x 2,0	•		
30 x 15 x 1,5	•	•	
30 x 15 x 2,0	•	•	•
30 x 20 x 1,5	•	•	
30 x 20 x 2,0	•	•	•
30 x 20 x 3,0	•		
30 x 25 x 2,0	•		
35 x 15 x 2,0	•		
35 x 20 x 2,0	•	•	•
35 x 25 x 2,0	•		
40 x 10 x 1,5	•		
40 x 10 x 2,0	•		
40 x 15 x 2,0	•		
40 x 20 x 1,5	•	•	
40 x 20 x 2,0	•	•	•
40 x 20 x 3,0	•		
40 x 25 x 2,0	•		•
40 x 25 x 3,0	•		
40 x 30 x 1,5	•		
40 x 30 x 2,0	•	•	•
40 x 30 x 3,0	•		•
45 x 25 x 2,0	•	•	•
45 x 25 x 3,0	•		
50 x 20 x 1,5	•		
50 x 20 x 2,0	•	•	•

# PROFILROHRE RECHTECKROHRE

Profilrohre DIN EN 10305-5 (DIN 2395 A)			
Abm./mm	schwarz	blank	verzinkt
50 x 20 x 3,0	•		
50 x 25 x 2,0	•	•	•
50 x 25 x 3,0	•		
50 x 30 x 1,5	•		
50 x 30 x 2,0	•	•	•
50 x 30 x 3,0	•		•
50 x 30 x 4,0	•		
50 x 34 x 2,0	•		
50 x 40 x 2,0	•		•
50 x 40 x 3,0	•		•
50 x 40 x 4,0	•		
55 x 34 x 2,0	•		•
60 x 20 x 2,0	•		•
60 x 20 x 3,0	•		
60 x 25 x 2,0	•		
60 x 30 x 2,0	•	•	•
60 x 30 x 2,5	•		
60 x 30 x 3,0	•		•
60 x 30 x 4,0	•		
60 x 40 x 2,0	•	•	•
60 x 40 x 2,5	•		
60 x 40 x 3,0	•		•
60 x 40 x 4,0	•		•
60 x 40 x 5,0	•		
60 x 50 x 2,0	•		
60 x 50 x 3,0	•		
60 x 50 x 4,0	•		
70 x 30 x 2,0	•		
70 x 30 x 3,0	•		
70 x 40 x 2,0	•		•
70 x 40 x 3,0	•		•
70 x 40 x 4,0	•		
70 x 40 x 5,0	•		
70 x 50 x 2,0	•		
70 x 50 x 3,0	•		
70 x 50 x 4,0	•		•
70 x 50 x 5,0	•		
80 x 20 x 2,0	•		•
80 x 20 x 3,0	•		
80 x 30 x 2,0	•		
80 x 30 x 3,0	•		
80 x 40 x 2,0	•		•
80 x 40 x 2,5	•		
80 x 40 x 3,0	•		•
80 x 40 x 4,0	•		•
80 x 40 x 5,0	•		
80 x 50 x 2,5	•		

Profilrohre DIN EN 10305-5 (DIN 2395 A)			
Abm./mm	schwarz	blank	verzinkt
80 x 50 x 3,0	•		•
80 x 50 x 4,0	•		
80 x 50 x 5,0	•		
80 x 60 x 2,0	•		
80 x 60 x 2,5	•		
80 x 60 x 3,0	•		•
80 x 60 x 4,0	•		•
80 x 60 x 5,0	•		
90 x 50 x 3,0	•		
90 x 50 x 4,0	•		
90 x 50 x 5,0	•		
100 x 20 x 2,0	•		
100 x 20 x 3,0	•		
100 x 30 x 2,0	•		
100 x 30 x 3,0	•		
100 x 30 x 4,0	•		
100 x 40 x 2,0	•		•
100 x 40 x 3,0	•		•
100 x 40 x 4,0	•		•
100 x 40 x 5,0	•		
100 x 50 x 3,0	•		•
100 x 50 x 4,0	•		•
100 x 50 x 5,0	•		
100 x 60 x 3,0	•		•
100 x 60 x 4,0	•		•
100 x 60 x 5,0	•		
100 x 80 x 3,0	•		•
100 x 80 x 4,0	•		
100 x 80 x 5,0	•		
110 x 70 x 4,0	•		
120 x 40 x 2,0	•		
120 x 40 x 3,0	•		•
120 x 40 x 4,0	•		•
120 x 40 x 5,0	•		
120 x 50 x 3,0	•		
120 x 50 x 4,0	•		
120 x 50 x 5,0	•		
120 x 60 x 3,0	•		•
120 x 60 x 4,0	•		•
120 x 60 x 5,0	•		
120 x 80 x 3,0	•		•
120 x 80 x 4,0	•		•
120 x 80 x 5,0	•		

• = ca. 6 m Handelslänge

# STAHLHOHLPROFILE

## QUADRAT

Stahlhohlprofile DIN EN 10219, in ca. 12 m Handelslängen		
Abm./mm	S 235/275	S 355
30 x 30 x 3,0		•
40 x 40 x 3,0		•
40 x 40 x 4,0		•
50 x 50 x 3,0		•
50 x 50 x 4,0		•
50 x 50 x 5,0		•
50 x 50 x 8,0		•
60 x 60 x 3,0		•
60 x 60 x 4,0		•
60 x 60 x 5,0		•
60 x 60 x 6,0	•	•
60 x 60 x 8,0		•
70 x 70 x 3,0		•
70 x 70 x 4,0		•
70 x 70 x 5,0		•
70 x 70 x 6,0	•	
70 x 70 x 8,0		•
80 x 80 x 3,0	•	•
80 x 80 x 4,0	•	•
80 x 80 x 5,0	•	•
80 x 80 x 6,0	•	•
80 x 80 x 8,0		•
80 x 80 x 10,0		•
90 x 90 x 4,0		•
90 x 90 x 5,0		•
90 x 90 x 6,0	•	
90 x 90 x 8,0		•
90 x 90 x 10,0		•
100 x 100 x 3,0	•	•
100 x 100 x 4,0	•	•
100 x 100 x 5,0	•	•
100 x 100 x 6,0	•	•
100 x 100 x 6,3	•	
100 x 100 x 8,0		•
100 x 100 x 10,0		•
100 x 100 x 12,5		•
110 x 110 x 4,0	•	
110 x 110 x 5,0	•	
120 x 120 x 3,0	•	•
120 x 120 x 4,0	•	•
120 x 120 x 5,0	•	•
120 x 120 x 6,0	•	•
120 x 120 x 8,0		•
120 x 120 x 10,0		•
120 x 120 x 12,5		•
140 x 140 x 4,0	•	•
140 x 140 x 5,0	•	•

Stahlhohlprofile DIN EN 10219, in ca. 12 m Handelslängen		
Abm./mm	S 235/275	S 355
140 x 140 x 6,0	•	
140 x 140 x 8,0		•
140 x 140 x 10,0		•
140 x 140 x 12,5		•
150 x 150 x 4,0	•	
150 x 150 x 5,0	•	•
150 x 150 x 6,0	•	•
150 x 150 x 8,0		•
150 x 150 x 10,0		•
150 x 150 x 12,5		•
160 x 160 x 4,0	•	•
160 x 160 x 5,0	•	
160 x 160 x 6,0	•	•
160 x 160 x 8,0		•
160 x 160 x 10,0		•
160 x 160 x 12,5		•
180 x 180 x 5,0	•	
180 x 180 x 6,0	•	•
180 x 180 x 8,0		•
180 x 180 x 10,0		•
180 x 180 x 12,5		•
200 x 200 x 4,0	•	
200 x 200 x 5,0	•	
200 x 200 x 6,0	•	•
200 x 200 x 8,0		•
200 x 200 x 10,0		•
200 x 200 x 12,5		•
220 x 220 x 8,0		•
220 x 220 x 10,0		•
250 x 250 x 8,0		•
250 x 250 x 10,0		•
260 x 260 x 8,0		•
260 x 260 x 10,0		•
300 x 300 x 8,0		•
300 x 300 x 10,0		•
300 x 300 x 12,5		•



# STAHLHOHLPROFILE RECHTECK

Stahlhohlprofile DIN EN 10219, in ca. 12 m Handelslängen		
Abm./mm	S 235/275	S 355
50 x 30 x 3		•
50 x 30 x 4		•
60 x 30 x 3		•
60 x 40 x 3		•
60 x 40 x 4		•
70 x 40 x 3		•
70 x 40 x 4		•
80 x 40 x 3		•
80 x 40 x 4		•
80 x 40 x 6	•	
80 x 60 x 4		•
80 x 60 x 6		•
90 x 50 x 4		•
90 x 50 x 5		•
100 x 40 x 3		•
100 x 40 x 4		•
100 x 50 x 3		•
100 x 50 x 4		•
100 x 50 x 5		•
100 x 50 x 6	•	•
100 x 50 x 8		•
100 x 60 x 3		•
100 x 60 x 4		•
100 x 60 x 5		•
100 x 60 x 6	•	•
100 x 60 x 8		•
100 x 80 x 6	•	
120 x 40 x 5	•	
120 x 60 x 3		•
120 x 60 x 4		•
120 x 60 x 5	•	•
120 x 60 x 6	•	•
120 x 60 x 8		•
120 x 60 x 10		•
120 x 80 x 3		•
120 x 80 x 4		•
120 x 80 x 5		•
120 x 80 x 6	•	•
120 x 80 x 8		•
120 x 80 x 10		•
120 x 100 x 4	•	
120 x 100 x 5	•	
120 x 100 x 6	•	
120 x 100 x 8		•

Stahlhohlprofile DIN EN 10219, in ca. 12 m Handelslängen		
Abm./mm	S 235/275	S 355
140 x 40 x 3	•	
140 x 60 x 4	•	
140 x 60 x 5	•	
140 x 60 x 6	•	
140 x 70 x 4	•	
140 x 70 x 5	•	•
140 x 70 x 6	•	
140 x 70 x 8		•
140 x 80 x 4	•	
140 x 80 x 5	•	
140 x 80 x 6	•	•
140 x 80 x 8		•
140 x 80 x 10		•
150 x 50 x 3	•	
150 x 50 x 4	•	
150 x 75 x 5		•
150 x 100 x 4	•	•
150 x 100 x 5	•	•
150 x 100 x 6	•	•
150 x 100 x 8		•
150 x 100 x 10		•
160 x 80 x 4	•	•
160 x 80 x 5	•	•
160 x 80 x 6	•	•
160 x 80 x 8		•
160 x 80 x 10		•
160 x 90 x 4	•	
160 x 90 x 5	•	
160 x 90 x 6	•	•
160 x 90 x 8		•
160 x 90 x 10		•
180 x 80 x 5	•	
180 x 80 x 6	•	
180 x 100 x 5	•	
180 x 100 x 6	•	•
180 x 100 x 8		•
180 x 100 x 10		•

# STAHLHOHLPROFILE

## RECHTECK

Stahlhohlprofile DIN EN 10219, in ca. 12 m Handelslängen		
Abm./mm	S 235/275	S 355
200 x 40 x 3	•	
200 x 40 x 4	•	
200 x 80 x 4	•	
200 x 80 x 5	•	
200 x 80 x 6	•	
200 x 80 x 8		•
200 x 100 x 4	•	
200 x 100 x 5	•	•
200 x 100 x 6	•	•
200 x 100 x 8		•
200 x 100 x 10		•
200 x 120 x 6	•	
200 x 120 x 8		•
200 x 120 x 10		•
200 x 150 x 4	•	
220 x 120 x 6	•	
220 x 120 x 8		•
220 x 120 x 10		•
250 x 150 x 6		•
250 x 150 x 8		•
250 x 150 x 10		•
260 x 140 x 8		•
260 x 140 x 10		•
300 x 200 x 8		•
300 x 200 x 10		•
400 x 200 x 6	•	
400 x 200 x 8		•
400 x 200 x 10		•

**Unser Programm wird ständig erweitert.**

Neben dem aufgeführten Lagerprogramm können wir kurzfristig liefern:

- Sondergüten
- Sonderabmessungen
- in Fixlängen und auf Gehrung geschnitten
- entzündert und geprimert
- feuerverzinkt

## STAHLHOHLPROFILE EN 10210 QUADRAT/RECHTECK

Stahlprofile warmgefertigt EN 10210, S355J2H in ca. 12 m Handelslängen	
Abm./mm	kg/m
50 x 50 x 5,0	6,85
50 x 50 x 8,0	10,00
60 x 60 x 5,0	8,42
60 x 60 x 6,3	10,30
60 x 60 x 8,0	12,50
70 x 70 x 5,0	9,99
70 x 70 x 6,3	12,30
70 x 70 x 8,0	15,00
80 x 80 x 4,0	9,14
80 x 80 x 5,0	11,60
80 x 80 x 6,3	14,20
80 x 80 x 8,0	17,50
80 x 80 x 10,0	21,10
90 x 90 x 6,3	16,20
90 x 90 x 8,0	20,10
100 x 100 x 4,0	11,90
100 x 100 x 5,0	14,70
100 x 100 x 6,3	18,20
100 x 100 x 8,0	22,60
100 x 100 x 10,0	27,40
120 x 120 x 4,0	14,40
120 x 120 x 5,0	17,80
120 x 120 x 6,3	22,20
120 x 120 x 8,0	27,60
120 x 120 x 10,0	33,70
140 x 140 x 5,0	21,00
140 x 140 x 6,3	26,10
140 x 140 x 8,0	32,60
140 x 140 x 10,0	40,00
150 x 150 x 5,0	22,30
150 x 150 x 6,3	28,10
150 x 150 x 8,0	35,10
150 x 150 x 10,0	43,10
160 x 160 x 6,3	30,10
160 x 160 x 8,0	37,60
160 x 160 x 10,0	46,30
180 x 180 x 6,3	34,00
180 x 180 x 8,0	42,70
180 x 180 x 10,0	52,50
200 x 200 x 6,3	38,00
200 x 200 x 8,0	47,70
200 x 200 x 10,0	58,80

Stahlprofile warmgefertigt EN 10210, S355J2H in ca. 12 m Handelslängen	
Abm./mm	kg/m
100 x 50 x 6,3	13,30
100 x 50 x 8,0	16,30
100 x 60 x 6,3	14,20
100 x 60 x 8,0	17,50
120 x 60 x 6,3	16,20
120 x 60 x 8,0	20,10
120 x 60 x 10,0	24,30
120 x 80 x 6,3	18,20
120 x 80 x 8,0	22,60
120 x 80 x 10,0	27,40
140 x 80 x 6,3	20,20
140 x 80 x 8,0	25,10
140 x 80 x 10,0	30,60
150 x 100 x 6,3	23,10
150 x 100 x 8,0	28,90
150 x 100 x 10,0	35,30
160 x 80 x 6,3	22,20
160 x 90 x 6,3	23,10
160 x 90 x 8,0	28,90
180 x 100 x 6,3	26,10
180 x 100 x 8,0	32,60
180 x 100 x 10,0	40,00
200 x 100 x 6,3	28,10
200 x 100 x 8,0	35,10
200 x 100 x 10,0	43,10

**Unser Programm wird ständig erweitert.**

Neben dem aufgeführten Lagerprogramm können wir kurzfristig liefern:

- Sondergüten
- Sonderabmessungen
- in Fixlängen und auf Gehrung geschnitten
- entzündert und geprimert
- feuerverzinkt

# STAHLHOHLPROFILE - GESCHWEISSTE STAHLROHRE 10219

## RUND

### Stahlrohre Güte S235JRH, Toleranz nach DIN EN 10219 in ca. 12 m Handelslängen

Abm./mm	kg/m
48,3 x 3,6	3,97
60,3 x 2,9	4,11
60,3 x 4,0	5,55
60,3 x 5,0	6,82
60,3 x 6,3	8,39
70,0 x 2,9	4,80
70,0 x 4,0	6,51
76,1 x 2,9	5,24
76,1 x 4,0	7,11
76,1 x 5,0	8,77
76,1 x 6,3	10,80
88,9 x 3,2	6,76
88,9 x 4,0	8,38
88,9 x 5,0	10,30
88,9 x 6,3	12,80
101,6 x 3,6	8,70
101,6 x 4,0	9,63
101,6 x 5,0	11,90
101,6 x 6,3	14,80
101,6 x 8,0	18,50
108,0 x 3,6	9,27
108,0 x 6,3	15,80
114,3 x 3,2	8,77
114,3 x 3,6	9,83
114,3 x 5,0	13,50
114,3 x 6,3	16,80
114,3 x 8,0	21,00
133,0 x 4,0	12,70
133,0 x 5,0	15,80
133,0 x 6,3	19,70
133,0 x 8,0	24,70
139,7 x 4,0	13,40
139,7 x 5,0	16,60
139,7 x 6,3	20,70
139,7 x 8,0	26,00
152,4 x 4,5	16,40
159,0 x 4,0	15,40
159,0 x 4,5	17,10
159,0 x 6,3	23,70
159,0 x 8,0	29,80
168,3 x 4,0	16,30
168,3 x 4,5	18,20
168,3 x 6,3	25,20
168,3 x 8,0	31,60
168,3 x 10,0	39,00
193,7 x 4,5	21,00

### Stahlrohre Güte S235JRH, Toleranz nach DIN EN 10219 in ca. 12 m Handelslängen

Abm./mm	kg/m
193,7 x 6,3	29,10
193,7 x 8,0	36,60
193,7 x 10,0	45,30
219,1 x 4,5	23,80
219,1 x 6,3	33,10
219,1 x 8,0	41,60
219,1 x 10,0	51,60
244,5 x 5,0	29,50
244,5 x 6,3	37,00
244,5 x 8,0	46,70
273,0 x 6,3	41,40
273,0 x 8,0	52,30
273,0 x 10,0	64,90
323,9 x 6,3	49,30
323,9 x 8,0	62,30
323,9 x 10,0	77,40
355,6 x 6,3	54,30
355,6 x 10,0	85,20
406,4 x 6,3	62,20
406,4 x 10,0	97,80



**Unser Programm wird ständig erweitert.**

Neben dem aufgeführten Lagerprogramm können wir kurzfristig liefern:

- Sondergüten
- Sonderabmessungen
- in Fixlängen
- entzündert und geprimert
- feuerverzinkt

# ANSCHLAGROHRE

Anschlagrohre Normal-Reihe		
Produkt-Nr.	blank	feuerverzinkt
103	•	•
104	•	•
105	•	•
106	•	•
111	•	
112	•	
113	•	
114	•	
116	•	
133	•	
138	•	
139	•	
140	•	
141	•	
142	•	
143	•	•
144	•	•
150	•	
152	•	•
169	•	
185	•	
193	•	
195	•	
197	•	
202	•	
1008	•	•
1049	•	•
1050	•	
1070	•	
1071	•	
1072	•	•
1087	•	
1092	•	
1093	•	
1094	•	
1114	•	
1162	•	
1163	•	
1191	•	•
1266	•	
1348	•	
1592	•	
1593	•	
1596	•	
1639	•	
1640	•	
1672	•	

Anschlagrohre Normal-Reihe		
Produkt-Nr.	blank	feuerverzinkt
1673	•	
1679	•	
1683	•	
1684	•	
1685	•	
1688	•	
1690	•	
1692	•	
1693	•	
1698	•	
1810	•	
1811	•	

• = in ca. 6 m Handelslänge

Anschlagrohre Hermetic-Reihe			
Produkt-Nr.	blank	feuerverzinkt	bandverzinkt
1227	•	•	
1228	•		
1229	•	•	
1230	•	•	
1231	•	•	
1232	•	•	
1252	•		
1591	•		
1606	•		•
1637	•		•
1638	•		
1653	•		
1654	•		•
1656	•		•
1657	•		•
1658	•		•
1659	•		
1660	•		
1668	•		•

• = in ca. 6 m Handelslänge

## RP - ZUBEHÖR

RP - Zubehör			
Beschreibung	Produkt - Nr.	Produkt	Verpackungseinheiten
WL 2.1	403021	Glashalteleiste	60 m
WL 3.1	403031	Glashalteleiste	60 m
WL 8	403080	Glashalteleiste	60 m
WL 9	403090	Glashalteleiste	60 m
WL 11	403110	Glashalteleiste	60 m
WL 12	403120	Glashalteleiste	60 m
WL 13	403130	Glashalteleiste	60 m
WL 180	400180	Glashalteleiste	60 m
	403670	Glashalteleiste	60 m
WB 50	640500	Klemmschrauben	50 Stück
	604100	Klemmschrauben	50 Stück
	604200	Klemmschrauben mit Bohrspitze	100 Stück
WB 70 VG	248005	Spezial - Anschweißband	1 Stück
WB 100	248100	Spezial - Anschweißband	1 Stück
WD 22	300221	Dichtung	100 m
WD 26	300261	Dichtung	100 m
WD 47	300471	Dichtung	30 m
WD 50	300500	Dichtung	100 m
WD 51	300510	Dichtung	100 m
WD 52	300520	Dichtung	100 m
WD 55	300550	Dichtung	100 m
WD 65	300651	Dichtung	100 m

## Carl Spaeter GmbH

Pinkertweg 7  
22113 Hamburg  
Germany

Phone: +49 40 733570  
Fax: +49 40 73357208

[info@spaeter-hamburg.de](mailto:info@spaeter-hamburg.de)  
[www.spaeter-hamburg.de](http://www.spaeter-hamburg.de)



DIN EN ISO 9001:2008 Zert-Nr. QS-106HH

Wir sind qualitätsgesichert und im Großhandel inklusive  
Lagerhaltung und Anarbeitung zertifiziert seit 1993.

