

Blanker Automatenstahl rund
DIN 1652 EN 10277

Rund	ca. kg/m	9SMn28 11SMn30	9SMnPb28 11SMnPb30
3	0,056		X
4	0,099		X
5	0,154		X
6	0,222	X	X
7	0,302		X
8	0,395	X	X
9	0,499		X
10	0,617	X	X
11	0,746		X
12	0,888	X	X
13	1,042		X
14	1,208	X	X
15	1,387	X	X
16	1,580	X	X
17	1,780		X
18	2,000	X	X
19	2,230	X	X
20	2,470	X	X
21	2,720		X
22	2,980	X	X
23	3,260		X
24	3,550	X	X
25	3,850	X	X
26	4,170	X	X
27	4,500	X	X
28	4,830	X	X
29	5,190		
30	5,550	X	X
32	6,310	X	X
33	6,710		X
34	7,130	X	
35	7,550	X	X
36	7,990	X	X
38	8,900	X	X
40	9,870	X	X
42	10,400	X	X
45	12,500	X	X
46	13,000	X	X
48	14,200	X	X
50	15,400	X	X
55	18,700	X	X
58	20,700		X
60	22,200	X	X
62	23,700		
65	26,000	X	X
70	30,200	X	X
75	34,700	X	X
80	39,500	X	X
85	44,500	X	X
90	49,900	X	X
95	55,600	X	X
100	61,700	X	X
105	68,000	X	X
110	74,600	X	X
115	81,500	X	X
120	88,800	X	X
125	96,300	X	X
130	104,200	X	X
140	120,800	X	X
150	138,500	X	
160	157,800	X	
180	200,000	X	
200	247,000	X	

**Blanker Automaten-Sechskantstahl
DIN 1651/EN 10277**

Abmessung SW	Ca. kg/m	9SMn28 11SMn30	9SMnPb28 11SMnPb30
5	0,17		X
5,5	0,21		X
6	0,25		X
7	0,33		X
8	0,44		X
9	0,55		X
10	0,68	X	X
11	0,82		X
12	0,98	X	X
13	1,15		X
14	1,33	X	X
16	1,74		
17	1,96	X	X
18	2,20		
19	2,45	X	X
22	3,29	X	X
24	3,91	X	X
27	4,96	X	X
30	6,12	X	X
32	6,96	X	X
36	8,81	X	X
38	9,82		
41	11,40	X	X
46	14,40	X	X
50	17,00	X	X
55	20,60	X	X
60	24,50	X	X
65	28,70	X	X
70	33,30	X	X
75	38,30	X	X
80	43,50	X	
85	49,10	X	
90	55,10	X	
100	68,00		

**Profile wie Winkel, Rohre sind ebenfalls auf Anfrage
lieferbar.**



LAUINGER & HEHS
STAHLVERTRETUNGEN NE-METALLE

Lauinger & Hehs GmbH • Stuttgarter Straße 37 • 75179 Pforzheim
Telefon: 0 72 31 / 38 54 -0 • Telefax: 0 72 31 / 35 63 12
E-Mail: Info@Lauinger.net • Internet: www.Lauinger.net