

Vierkantstahl blank gezogen
EN 10 278 (DIN 178)

● = Standardabmessungen

mm □	kg/m	Stablänge 3 bis 3,5 m		Stablänge 6 bis 7 m
		EN S235JR+C (St 37-k)	EN C45+C (C45-k)	EN S355J2+C (St 52-k)
3	0,07	●		
4	0,126	●	●	
5	0,196	●	●	
6	0,283	●	●	
7	0,385	●	●	
8	0,502	●	●	
9	0,639	●		
10	0,785	●	●	
11	0,950	●		
12	1,13	●	●	
13	1,33	●		
14	1,54	●	●	
15	1,77	●	●	
16	2,01	●	●	
17	2,27	●		
18	2,54	●	●	
20	3,14		●	●
22	3,80	●	●	
24	4,52	●		
25	4,91		●	●
28	6,15	●		

Nicht aufgeführte Güten und Abmessungen auf Anfrage

Vierkantstahl blank gezogen
EN 10 278 (DIN 178)

● = Standardabmessungen

mm □	kg/m	Stablänge 3 bis 3,5 m		Stablänge 6 bis 7 m
		EN S235JR+C (St 37-k)	EN C45+C (C45-k)	EN S355J2+C (St 52-k)
30	7,07		●	●
32	8,04	●	●	
35	9,62	●	●	●
36	10,2	●		
40	12,6			●
45	15,9	●	●	●
50	19,6			●
55	23,8	●	●	
60	28,3			●
65	33,2	●	●	
70	38,5		●	●
75	44,2	●		
80	50,2		●	●
85	56,7		●	
90	63,6	●	●	
100	78,5	●	●	
110	95,0	●		
120	113	●		
150	177	●		

Nicht aufgeführte Güten und Abmessungen auf Anfrage.