

stafstaal

massief, rond

leveringsvoorwaarden: NEN-EN 10025-1 en -2
 toleranties: NEN-EN 10060
 max. handelslengte: 6 m

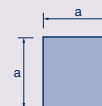


d mm	G ₈ kg/m	A mm ²	A _L m ² /m	d mm	G ₈ kg/m	A mm ²	A _L m ² /m
6	0,226	28,3	0,0188	50	15,7	1963	0,157
8	0,402	50,3	0,0251	55	19,0	2376	0,173
10	0,628	78,5	0,0314	60	22,6	2827	0,188
12	0,905	113	0,0377	65	26,5	3318	0,204
13	1,06	133	0,0408	70	30,8	3848	0,220
14	1,23	154	0,0440	75	35,3	4418	0,236
15	1,41	177	0,0471	80	40,2	5027	0,251
16	1,61	201	0,0503	85	45,4	5675	0,267
18	2,04	254	0,0565	90	50,9	6362	0,283
19	2,27	284	0,0597	100	62,8	7854	0,314
20	2,51	314	0,0628	110	76,0	9503	0,346
22	3,04	380	0,0691	120	90,5	11310	0,377
24	3,62	452	0,0754	130	106	13273	0,408
25	3,93	491	0,0785	140	123	15394	0,440
28	4,93	616	0,0880	150	141	17671	0,471
30	5,65	707	0,0942	160	161	20106	0,503
32	6,43	804	0,101	170	182	22698	0,534
35	7,70	962	0,110	180	204	25447	0,565
36	8,14	1018	0,113	190	227	28353	0,597
38	9,07	1134	0,119	200	251	31416	0,628
40	10,1	1257	0,126				
42	11,1	1385	0,132				
45	12,7	1590	0,141				
48	14,5	1810	0,151				

stafstaal

massief, vierkant

leveringsvoorwaarden: NEN-EN 10025-1 en -2
 toleranties: NEN-EN 10059
 max. handelslengte: 6 m



a mm	G ₈ kg/m	A mm ²	A _L m ² /m	a mm	G ₈ kg/m	A mm ²	A _L m ² /m
6	0,288	36	0,024	50	20,0	2500	0,200
8	0,512	64	0,032	55	24,2	3025	0,220
10	0,800	100	0,040	60	28,8	3600	0,240
12	1,15	144	0,048	65	33,8	4225	0,260
13	1,35	169	0,052	70	39,2	4900	0,280
14	1,57	196	0,056	75	45,0	5625	0,300
16	2,05	256	0,064	80	51,2	6400	0,320
18	2,59	324	0,072	90	64,8	8100	0,360
19	2,89	361	0,076	100	80,0	10000	0,400
20	3,20	400	0,080	110	96,8	12100	0,440
22	3,87	484	0,088	120	115	14400	0,480
25	5,00	625	0,100	130	135	16900	0,520
28	6,27	784	0,112				
30	7,20	900	0,120				
32	8,19	1024	0,128				
35	9,80	1225	0,140				
38	11,6	1444	0,152				
40	12,8	1600	0,160				
45	16,2	2025	0,180				