

BETONACÉLKI MUTATÁS

Jel	db	Átmé- rő	Egyes hossz m	összes hossz (m)				
				φ 6	φ 8	φ 10	φ 12	φ 16
1	272	16	2,50	-	-	-	-	680,0
2	34	8	14,50	-	493,0	-	-	-
3	170	10	1,80	-	-	306,0	-	-
4	256	8	0,90	-	230,4	-	-	-
5	108	12	1,20	-	-	-	129,6	-
6	36	8	1,20	-	43,2	-	-	-
7	72	8	1,28	-	92,2	-	-	-
8	36	6	0,24	8,6	-	-	-	-
9	16	8	0,96	-	15,4	-	-	-
10	6	12	97,93	-	-	-	587,6	-
11	2	8	80,53	-	161,1	-	-	-
12	394	8	1,68	-	661,9	-	-	-
13	217	6	0,34	73,8	-	-	-	-
14	90	8	1,08	-	97,2	-	-	-
15	76	10	0,80	-	-	60,8	-	-
16	65	6	0,84	54,6	-	-	-	-
17	38	10	49,04	-	-	1863,5	-	-
18	295	10	2,10	-	-	619,5	-	-
19	295	10	1,60	-	-	472,0	-	-
20	295	10	1,20	-	-	354,0	-	-
21	590	10	1,74	-	-	1026,6	-	-
22	590	10	1,70	-	-	1003,0	-	-
23	273	8	1,18	-	322,1	-	-	-
24	267	12	0,97	-	-	-	259,0	-
25	20	10	1,80	-	-	36,0	-	-
26	20	10	1,30	-	-	26,0	-	-
27	20	10	1,20	-	-	24,0	-	-
28	40	10	2,10	-	-	84,0	-	-
29	6	10	1,50	-	-	9,0	-	-
30	16	8	0,78	-	12,5	-	-	-
Összes hossz (m)				137,0	2128,9	5884,4	976,2	680,0
kg/m				0,222	0,395	0,617	0,888	1,578
Összes tömeg (kg)				30,4	840,9	3630,7	866,8	1073,0
Összesen (kg) B500				5575,1				

A betonacélok külső méreteit adtuk meg.

BETONACÉLKIMUTATÁS