

SIRA NO	DİREK TİPİ	TEPE ÇAPI (mm)	DİREK BOYU (m)	DİREK AĞIRLIĞI (kg)	TEPE KUVVETİ(kg)
1	<b>B1 - 8</b>	225	8	950	627
2	<b>B1 - 8,5</b>	225	8,5	1030	593
3	<b>B1 - 9</b>	225	9	1115	565
4	<b>B1 - 9,5</b>	225	9,5	1205	541
5	<b>B1 - 10</b>	225	10	1290	521
6	<b>B2 - 8</b>	225	8	965	784
7	<b>B2 - 8,5</b>	225	8,5	1045	739
8	<b>B2 - 9</b>	225	9	1130	701
9	<b>B2 - 9,5</b>	225	9,5	1215	668
10	<b>B2 - 10</b>	225	10	1305	641
11	<b>B2 - 10,5</b>	225	10,5	1405	617
12	<b>B2 - 11</b>	225	11	1500	597
13	<b>B3 - 8</b>	225	8	1230	1034
14	<b>B3 - 8,5</b>	225	8,5	1330	972
15	<b>B3 - 9</b>	270	9	1435	920
16	<b>B3 - 9,5</b>	270	9,5	1540	876
17	<b>B3 - 10</b>	270	10	1650	837
18	<b>B3 - 10,5</b>	270	10,5	1765	804
19	<b>B3 - 11</b>	270	11	1885	776

SIRA NO	DİREK TİPİ	TEPE ÇAPI (mm)	DİREK BOYU (m)	DİREK AĞIRLIĞI (kg)	TEPE KUVVETİ(kg)
20	<b>B3 - 12</b>	270	12	2130	730
21	<b>B3 - 13</b>	270	13	2395	695
22	<b>B4 - 10</b>	270	10	1720	1316
23	<b>B4 - 11</b>	270	11	1960	1204
24	<b>B4 - 12</b>	270	12	2210	1116
25	<b>B4 - 13</b>	270	13	2475	1048
26	<b>B4 - 14</b>	270	14	2755	993
27	<b>B5 - 11</b>	315	11	2415	1758
28	<b>B5 - 12</b>	315	12	2710	1620
29	<b>B5 - 13</b>	315	13	3030	1511
30	<b>B5 - 14</b>	315	14	3360	1423
31	<b>B6 - 13</b>	315	13	3210	2392
32	<b>B6 - 14</b>	315	14	3545	2232