

**YAVUZLAR**  
— alüminyum profil —  
www.yavuzlaraluminum.com.tr

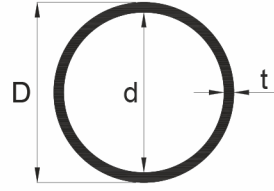
### BORU PROFİLLERİ

S.NO	PROFİL NO	D (mm)	d (mm)	t (mm)	KG/MT
1	1288	9	6,9	1,05	0,071
2	190532	14	10	2	0,204
3	190533	14	8,2	2,9	0,274
4	200241	14,6	12	1,3	0,147
5	170816	15	12	1,5	0,172
6	190918	15,2	13	1,1	0,132
7	190150	16	13,6	1,2	0,151
8	17126	16	13,3	1,35	0,168
9	1273	16	13	1,5	0,185
10	1238	16	12	2	0,238
11	1236	16	11,2	2,4	0,278
12	15176	18	15,8	1,1	0,158
13	180102	18	14,4	1,8	0,248
14	180308	18	14	2	0,272
15	200928	18,15	14,15	2	0,275
16	1291	19	16,3	1,35	0,203
17	1292	19	16	1,5	0,223
18	1232	19,5	17,5	1	0,157
19	1241	19,5	15,5	2	0,298
20	180132	20	16	2	0,306
21	180804	20	15	2,5	0,372
22	180402	20	14	3	0,434
23	1265	20	9	5,5	0,679
24	1254	20	7	6,5	0,747
25	190920	20,2	18	1,1	0,179
26	16038	22	14	4	0,613
27	1278	24	18	3	0,536
28	170822	25	22	1,5	0,300
29	1259	25	21	2	0,391
30	190245	25	19	3	0,562
31	15264	28	25,4	1,3	0,295
32	190919	28,2	26	1,1	0,254
33	17090	30	27	1,5	0,364

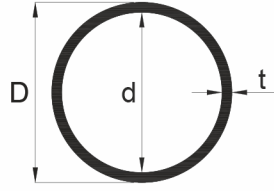
**YAVUZLAR**

alüminyum profil

www.yavuzlalaraluminum.com.tr

**BORU PROFİLLERİ**

S.NO	PROFİL NO	D (mm)	d (mm)	t (mm)	KG/MT
34	1271	30	26	2	0,477
35	1205	30	25	2,5	0,585
36	1248	30	24	3	0,689
37	191025	30	22	4	0,885
38	1250	30	14	8	1,498
39	1261	30	10	10	1,702
40	1264	31,7	22,3	4,7	1,080
41	190702	34	26	4	1,021
42	15296	34,7	30,7	2	0,557
43	1212	35	32	1,5	0,428
44	1211	35	31	2	0,562
45	1700	35	30	2,5	0,691
46	1279	39,7	35	2,35	0,747
47	1214	40	37	1,5	0,491
48	1276	40	36	2	0,647
49	1233	40	35	2,5	0,798
50	15174	40	34	3	0,945
51	14054	41,2	37,2	2	0,667
52	1296	41,5	37	2,25	0,752
53	14237	42	40	1	0,349
54	170415	42	32	5	1,574
55	1242	43	40	1,5	0,530
56	14055	48,5	46	1,25	0,503
57	17053	49	45	2	0,800
58	1218	50	47	1,5	0,619
59	13216	50	46,4	1,8	0,738
60	1217	50	46	2	0,817
61	16564	50	45,6	2,2	0,895
62	1216	50	45	2,5	1,011
63	1235	50	44	3	1,200
64	1287	50	40	5	1,915
65	15341	54	46	4	1,702
66	1246	55	51	2	0,902
67	1219	60	56	2	0,987
68	1227	60	55	2,5	1,223



### BORU PROFİLLERİ

S.NO	PROFİL NO	D (mm)	d (mm)	t (mm)	KG/MT
69	170543	60	54	3	1,455
70	14362	60	52	4	1,906
71	16030	60	45	7,5	3,351
72	1293	70	66	2	1,157
73	1263	70	65	2,5	1,436
74	180135	70	64	3	1,711
75	13046	72	62	5	2,851
76	14195	75	71	2	1,242
77	15170	75	70	2,5	1,542
78	1272	75	65	5	2,979
79	15323	81	68	6,5	4,121
80	13073	82	76	3	2,017
81	14413	83	73	5	3,319
82	171214	84	78	3	2,068
83	1290	85,6	82	1,8	1,284
84	170638	90	84	3	2,221
85	170439	90,7	86,1	2,3	1,730
86	16475	91	65	13	8,629
87	1231	100	95	2,5	2,074
88	1285	100	92	4	3,268
89	1286	100	90	5	4,042
90	180134	106	100	3	2,630
91	200604	110	102	4	3,608