

**YAKUP YILMAZ BORU PROFİL A.Ş. FİYAT LİSTESİ**

www.yakupyilmazboru.com web sitemizden güncel boru profil fiyat listelerini takip edebilirsiniz.

\*Liste fiyatları, TOSÇELİK PROFİL ve SAC END. A.Ş. 28-06-2022 tarihli yayımlanan fiyat listesidir.

Tüm malzemeler için projelerinize özel ve ihtiyaç duyduğunuz her zaman teklif talebinde bulunabilir ve firmanıza özel iskonto alabilirsiniz.

Tosçelik Liste Yayınlanma Tarihi: **28.06.2022**

**KONSTRÜKSİYON PROFİLLERİ FİYAT LİSTESİ (HR) (TS EN 10219 / TS EN 10305-5)**

EBAT (mm)			ET KALINLIĞI (mm) - TL / mt							
			1,00	1,20	1,40	1,50	1,90	2,00	2,40	2,50
15x15	10x20		12,49	12,68		14,56				
20x20	15x25	10x30	16,63	16,95	18,36	18,79		23,59		28,16
25X25	20X30		20,97	21,44	22,82	23,46	28,25	29,07		34,86
25X40			27,51	28,20		31,08		38,87		46,73
25x50			31,60			36,09		44,8		54,83
30X30	20X40		23,48	24,10	25,05	26,78	31,38	32,48		39,77
35X35	30X40		27,14	28,52	29,01	30,62	35,22	36,85		46,65
30X60								50,22		61,46
30X70						44,76		56,48		68,9
40X40	30X50		30,63	32,00	33,40	34,39	40,58	42,47	49,65	51,2
45X45	40x50			35,68		39,5		48,33		58,45
50X50	40x60				42,18	44,13	51,78	54,2	63,7	65,7
50X150								120,04		

60X60	50x70	40X80			52,27	54,55	63,56	66,83	78,83	81,31
60x80	40X100					66,78		80,14		96
70X70	50x90					66,51		79,79	92,65	95,57
75X75	50X100					72,08		86,05	99,74	105,28
80X80	60X100						88,88	92,25	106,83	110,2
90X90	60X120							106,66	121,29	125,11
100X100	80x120						114,64	118,47	135,5	139,78
100X140										
120X120										
100X150	125x125									
140X140	100X180									
150X150	100X200									
160X160	120X200									
175x175	150X200									
180x180										
200X200	150X250									
250X250	200X300									
<b>EBAT (mm)</b>			<b>ET KALINLIĞI (mm) - TL / mt</b>							
			2,90	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	10,00
15x15	10x20									
20x20	15x25	10x30								
25X25	20X30			41,01						

<b>25X40</b>				55,47						
25x50				64,93						
<b>30X30</b>	<b>20X40</b>			47,37						
35X35	30X40			54,99						
<b>30X60</b>				73,60						
30X70				82,94						
<b>40X40</b>	<b>30X50</b>		59,16	61,24	83,59					
45X45	40x50			70,01						
<b>50X50</b>	<b>40x60</b>		76,08	78,78	105,72	130,99				
50X150				171,97	226,37	281,42	339,12			
<b>60X60</b>	<b>50x70</b>	<b>40X80</b>	94,08	96,53	125,53	159,94	194,26			
60x80	40X100			114,36	147,86	191,68				
<b>70X70</b>	<b>50x90</b>			113,84	147,19	190,81				
75X75	50X100		118,63	121,73	165,48	205,51	248,16			
<b>80X80</b>	<b>60X100</b>		127,17	130,49	171,37	210,80	254,14		346,15	
90X90	60X120			148,90	195,15	238,7	303,17			
<b>100X100</b>	<b>80x120</b>		161,33	165,56	217,38	268,03	322,98	382,57	443	576,92
100X140				205,26	270,83	337,82	409			
<b>120X120</b>				200,62	264,17	326,69	394,69	466,33	538,21	
100X150	125x125			215,04	285,15	356,55	433,78		570,51	707,52
<b>140X140</b>	<b>100X180</b>				323,66	401,39	491,48		665,48	
150X150	100X200			292,73	349,34	432,97	529,02	617,64	714,2	899,58

160X160	120X200						574,67		775,62	
175x175	150X200				422,57	523,66	637,88		864,98	
180x180					481,64	542,20	655,8		884,34	1132,62
200X200	150X250				520,15	620,33	750,74	889,66	1030,85	1309,79
250X250	200X300					806,64	984,65	1150,88	1335,2	1688,59

**ROYALI KONSTRÜKSİYON PROFİLLERİ FİYAT LİSTESİ (HR) (TS EN 10219 / TS EN 10305-5)**

EBAT (mm)			ET KALINLIĞI (mm) - TL / mt							
			1,00	1,20	1,40	1,50	1,90	2,00	2,40	2,50
15x15	10x20		12,87	13,08		15,04				
20x20	15x25	10x30	17,13	17,49	18,97	19,44		24,43		29,19
25X25	20X30		21,60	22,12	23,61	24,3	29,28	30,15		36,19
25X40			28,35	29,10		32,20		40,32		48,52
25x50			32,57			37,39		54,17		56,91
30X30	20X40		24,24	24,92	25,99	27,79	32,63	33,78		41,35
35X35	30X40		28,04	29,49	30,12	31,81	36,64	38,35		48,56
30X60								52,26		63,98
30X70						46,5		58,72		71,68
40X40	30X50		31,66	33,12	34,68	35,73	42,23	44,2	51,7	53,31
45X45	40x50			36,93		41,03		50,31		60,86
50X50	40x60				43,80	45,85	53,89	56,41	66,33	68,41
50X150								124,73		

60X60	50x70	40X80			54,24	56,61	66,12	69,53	82,03	84,61
60x80	40X100					69,24		83,31		99,91
70X70	50x90					68,96		82,96	96,43	99,47
75X75	50X100					74,73		89,51	103,81	109,58
80X80	60X100						92,35	95,9	111,19	114,7
90X90	60X120							110,89	126,23	130,21
100X100	80x120						119,1	123,16	141,02	145,47
100X140										
120X120										
100X150	125x125									
140X140	100X180									
150X150	100X200									
160X160	120X200									
175x175	150X200									
180x180										
200X200	150X250									
250X250	200X300									
<b>EBAT (mm)</b>			<b>ET KALINLIĞI (mm) - TL / mt</b>							
			2,90	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	10,00
15x15	10x20									
20x20	15x25	10x30								
25X25	20X30			42,57						

<b>25X40</b>				57,58						
25x50				67,39						
<b>30X30</b>	<b>20X40</b>			49,25						
35X35	30X40			57,24						
<b>30X60</b>				76,59						
30X70				86,24						
<b>40X40</b>	<b>30X50</b>		61,60	63,75	87,01					
45X45	40x50			72,87						
<b>50X50</b>	<b>40x60</b>		79,22	81,99	110,01	136,27				
50X150				178,88	235,46	292,73	352,76			
<b>60X60</b>	<b>50x70</b>	<b>40X80</b>	97,91	100,46	130,64	166,45	202,15			
60x80	40X100			119,01	153,87	199,43				
<b>70X70</b>	<b>50x90</b>			118,49	153,20	198,57				
75X75	50X100		123,47	126,70	172,24	213,86	258,25			
<b>80X80</b>	<b>60X100</b>		132,36	135,82	178,33	219,33	264,38		360,03	
90X90	60X120		0,00	154,98	203,12	248,43	315,52			
<b>100X100</b>	<b>80x120</b>		167,92	172,32	226,26	278,95	336,14	398,12	460,61	599,02
100X140				213,60	281,84	351,52	425,59			
<b>120X120</b>				208,81	274,96	340,00	410,77	485,28	559,9	
100X150	125x125			223,74	296,64	370,85	451,1		593,09	735,27
<b>140X140</b>	<b>100X180</b>			0,00	336,64	417,46	510,97		691,59	
150X150	100X200			304,31	363,29	450,26	549,96	642,03	742,09	934,56

160X160	120X200						597,21		805,65	
175x175	150X200				438,93	543,94	662,58		898,04	
180x180					500,21	563,11	681,08		918	1174,83
200X200	150X250				539,7	643,6	778,83	922,54	1068,49	1357,02
250X250	200X300					835,91	1020,31	1192,55	1382,97	1748,52

SANAYİ VE KONSTRÜKSİYON BORULARI (HR) (TS EN 10219 / TS EN 10305-3)

EBAT (mm)	ET KALINLIĞI (mm) - TL / mt									
	1,00	1,20	1,50	2,00	2,40	2,50	2,90	3,00	4,00	5,00
13,0	9,18									
16,0	10,51		12,40							
17,2				17,19						
19,0		13,14	15,09							
21,3	14,02	14,37	16,21	20,57		24,68		29,02		
22,0	14,67	15,15	16,99	21,58						
25,0	16,84	17,17	19,56	24,92						
26,9			20,84	26,60	31,33	31,64		36,6		
28,6		19,64	21,69	27,14						
30,0	19,86	20,52	22,70	28,46						
32,0	21,18	21,89	24,21	30,36		36,43		43,12		
33,7		23,01	25,47	31,96	38,04	38,39		45,24	58,95	

35,0	23,35	24,13	26,73	33,89						
<b>38,0</b>	<b>24,1</b>	<b>24,63</b>	27,73	34,48		42,40		50,07	65,45	
40,0	25,33	25,99	29,16	36,59		45,4				
<b>42,4</b>	<b>26,14</b>	<b>27,47</b>	30,72	38,40		46,91		55,47	72,66	
45,0	27,34	28,94	31,55	39,70						
<b>48,3</b>		<b>31,26</b>	34,10	42,95		52,30		62,46	82,21	102,9
51,0		32,20	36,19	45,30	53,36	55,03		65,83		
<b>57,0</b>			40,82	51,16		62,64		75,47		
60,3		38,44	42,91	53,80	63,55	65,54	76,95	78,76	103,95	129,51
<b>76,1</b>		<b>49,41</b>	56,16	69,10	82,23	84,81	98,13	100,68	133,33	166,59
88,9				82,24		99,06		117,98	156,12	194,48
<b>101,6</b>				95,16		114,06		136,39	180,34	222,68
114,3				107,57		129,35		153,92	202,92	251,97
<b>127,0</b>								171,45	226,9	282,76
139,7						159,04		188,55	249,71	311,36
<b>168,3</b>						216,32		232,89	308,47	384,22
159,0								216,36	288,71	361,01
<b>219,1</b>									420,72	522,12
273,0									595,66	676,1
<b>323,9</b>										833,82
339,7										871,69
<b>EBAT</b>	<b>ET KALINLIĞI (mm) - TL / mt</b>									



(mm)	6,00	7,00	8,00	10,00	12,00					
13,0										
16,0										
17,2										
19,0										
21,3										
22,0										
25,0										
26,9										
28,6										
30,0										
32,0										
33,7										
35,0										
38,0										
40,0										
42,4										
45,0										
48,3										
51,0										
57,0										
60,3										

76,1										
88,9	237,27									
101,6	270,36									
114,3	305,86									
127,0	342,6	402,18	470,49							
139,7	377,56	444,59	513,55							
168,3	469,84	552,02	640,15							
159,0	441,10									
219,1	634,11	748,92	867,58	1112,39						
273,0	821,01		1137,01	1445,71						
323,9	1017,94	1197,3	1389,36	1738,17	2112,83					
339,7	1064,33	1253,25	1458,80	1847,96	2238,02					

**BOYALI SANAYİ VE KONSTRÜKSİYON BORULARI (HR) (TS EN 10219 / TS EN 10305-3)**

EBAT (mm)	ET KALINLIĞI (mm) - TL / mt									
	1,00	1,20	1,50	2,00	2,40	2,50	2,90	3,00	4,00	5,00
13,0	9,44									
16,0	10,82		12,82							
17,2				17,77						
19,0		13,55	15,60							
21,3	14,45	14,82	16,78	21,31		25,58		30,08		

<b>22,0</b>	<b>15,12</b>	<b>15,64</b>	17,58	22,35						
25,0	17,35	17,72	20,24	25,82						
<b>26,9</b>			21,57	27,55	32,45	32,80		37,96		
28,6		20,27	22,47	28,15						
<b>30,0</b>	<b>20,46</b>	<b>21,18</b>	23,51	29,52						
32,0	21,83	22,59	25,08	31,49		37,82		44,76		
<b>33,7</b>	<b>0</b>	<b>23,75</b>	26,38	33,15	39,46	39,86		46,96	61,19	
35,0	24,06	24,90	27,69	35,15						
<b>38,0</b>	<b>24,87</b>	<b>25,46</b>	28,78	35,85		44,08		52,06	68,05	
40,0	26,14	26,88	30,27	38,05		47,21				
<b>42,4</b>	<b>27,01</b>	<b>28,4</b>	31,88	39,93		48,77		57,68	75,55	
45,0	28,24	29,93	32,78	41,31						
<b>48,3</b>		<b>32,32</b>	35,43	44,69		54,44		65,01	85,56	107,03
51,0		33,33	37,59	47,14	55,56	57,29		68,51		
<b>57,0</b>			42,41	53,25		65,22		78,55		
60,3		39,79	44,58	56,00	66,17	68,24	80,08	81,97	108,18	134,73
<b>76,1</b>		<b>51,11</b>	58,28	71,89	85,58	88,26	102,13	104,78	138,75	173,3
88,9				85,51		103,1		122,8	162,5	202,39
<b>101,6</b>				98,93		118,71		141,96	187,67	231,69
114,3				111,83		134,62		160,21	211,2	262,23
<b>127,0</b>								178,45	236,17	294,28
139,7						165,5		196,25	259,91	324,04

168,3						224,95		242,27	320,84	399,6
159,0								225,12	300,34	375,49
219,1									437,01	542,33
273,0									618,05	701,45
323,9										864,07
339,7										903,32
<b>EBAT (mm)</b>	<b>ET KALINLIĞI (mm) - TL / mt</b>									
	6,00	7,00	8,00	10,00	12,00					
13,0										
16,0										
17,2										
19,0										
21,3										
22,0										
25,0										
26,9										
28,6										
30,0										
32,0										
33,7										
35,0										
38,0										

40,0										
<b>42,4</b>										
45,0										
<b>48,3</b>										
51,0										
<b>57,0</b>										
60,3										
<b>76,1</b>										
88,9	246,83									
<b>101,6</b>	<b>281,25</b>									
114,3	318,32									
<b>127,0</b>	<b>356,56</b>	<b>418,53</b>	489,20							
139,7	392,95	462,67	534,24							
<b>168,3</b>	<b>488,47</b>	<b>573,86</b>	665,27							
159,0	458,71									
<b>219,1</b>	<b>658,66</b>	<b>777,79</b>	900,74	1153,84						
273,0	851,73		1178,52	1497,85						
<b>323,9</b>	<b>1054,8</b>	<b>1240,66</b>	1439,07	1799,86	2187,23					
339,7	1102,87	1298,63	1510,99	1913,54	2316,83					