



SİYAH VE GALVANİZ BORU (DIN 2440 B TS EN 10255 NORMUNA GÖRE)					
ANMA ÇAPI		AĞIRLIK KG/mt.	EBAT	SİYAH DÜZ UÇLU	GALVANİZ DIŞLI MANŞONLU
İNCH	MM				
1/2"	15	1,22	21,3 x 2,6	81,91	141,28
3/4"	20	1,58	26,9 x 2,6	105,17	168,73
1"	25	2,44	33,7 x 3,2	157,95	246,77
1 1/4"	32	3,14	42,4 x 3,2	201,96	319,22
1 1/2"	40	3,61	48 x 3,2	229,87	364,37
2"	50	5,10	60,3 x 3,6	325,47	503,20
2 1/2"	65	6,51	76,1 x 3,6	415,69	647,19
3"	80	8,47	88,9 x 4,0	541,35	831,62
4"	100	12,2	114,3 x 4,5	781,14	1.223,24
5"	125	16,4	139,7 x 5,0	1.068,72	1.688,62
6"	150	19,2	165,1 x 5,0	1.276,26	2.029,89
8"	200	23,7	219,1x5	2.115,64	-
10"	250	33	273,0x6,3	3.408,90	-
12"	300	43,8	323,9x7,1	4.438,68	-

DOĞALGAZ BORUSU (API 5L VE TS EN 10208 NORMUNA GÖRE)					
ANMA ÇAPI		MM	AĞIRLIK KG/mt.	VERNİKLİ	PE KAPLI
İNCH	MM				
1/2"	15	21,3 x 2,8	1,33	117,25	260,55
3/4"	20	26,7 x 2,9	1,73	161,20	316,84
1"	25	33,4 x 3,4	2,69	235,3	426,25
1 1/4"	32	42,2 x 3,6	3,47	303,84	536,35
1 1/2"	40	48,3 x 3,7	4,00	355,29	632,03
2"	50	60,3 x 3,9	5,59	477,42	807,20
2 1/2"	65	73,0 x 5,2	8,77	757,57	1.227,67
3"	80	88,9 x 5,5	11,50	994,34	1.527,19
4"	100	114,3 x 6,0	16,00	1.447,10	2.174,84
5"	125	141 x 6,6	21,00	1.964,41	3.023,14
6"	150	168,3 x 7,1	28,30	2.536,91	3.799,91
8"	200	219,1 x 8,18	42,50	3.754,34	5.678,76
10"	250	273,0 x 9,27	60,3	5.468,07	8.330,97
12"	300	323,9 x 9,5	73,7	6.680,58	10.188,31

KALIN ETLİ BORU (TS EN 10217-1)				
ANMA ÇAPI		AĞIRLIK KG/mt	EBAT	KALIN ETLİ BORU
İNCH	MM			
1/2"	15	1,44	21,3x3,0	89,61
3/4"	20	1,89	26,9x3,0	116,83
1"	25	2,95	33,7x4,0	202,66
1"	25	3,23	33,7x4,5	283,80
1 1/4"	32	3,81	42,4x4,0	257,87
1 1/4"	32	4,19	42,4x4,5	340,30
1 1/2"	40	4,41	48,3x4,0	290,16
1 1/2"	40	4,85	48,3x4,5	359,52
2"	50	6,82	60,3x5,0	539,67
2"	50	7,53	60,3x5,6	598,09
2 1/2"	65	8,77	76,1x5,0	693,05
2 1/2"	65	9,71	76,1x5,6	770,09
3"	80	10,3	88,9x5,0	776,64
3"	80	11,5	88,9x5,6	863,78
4"	100	16,8	114,3x6,3	1.210,28
		18,8	127x6,3	1.409,67
5"	125	20,8	139,7x6,3	1.522,26
6"	150	24,8	165,1x6,3	1.812,26
6"	150	28,3	168,3x7,1	2.012,27

KAZAN BORUSU (TS EN 10217-2 STANDARTINA GÖRE ÜRETİLMİŞTİR.)			
İÇ-DİŞ ÇAPmm	AĞIRLIK KG/mt.	ET KALINLIĞI mm	KAZAN BORUSU(TL/mt.)
51	3,6	2,6	266,45
57	4,0	3,2	365,10
63,5	4,5	3,2	409,30
76,1	5,45	3,2	474,78
82,5	6,45	3,2	567,06
88,9	6,85	3,6	657,09

- Kazan boruları TS 11004 standardına göre St.37,8 kalite malzemeden üretilmektedir.
- Özel ebat et kalınlığı ve kalitede Kazan Borusu üretimi sipariş üzerine yapılabilmektedir.
- Siyah ve Galvanizli Borular TS 3013 normuna göre St.37 kalite malzemeden yapılmaktadır.
- Doğalgaz Tesisat Boruları API 5L ve TS 6047 normuna göre 1/2" den 11/2"a kadar düz uçlu olarak 2" dan 12"a kadar kaynak ağızlı olarak üretilmektedir.
- Tüm doğalgaz boruları vernikli olarak sunulmaktadır.
- PE Kaplı Doğalgaz Borusu DIN 30670 normuna göre normal yoğunlukta polietilen kaplanmıştır.
- 1"-3" arası standart Doğalgaz Borusu üretimi Gr A 4"-12" arası Gr B kalite olarak üretilmektedir.
- 4"-12" arası Gr A üretimi sipariş üzerine yapılmaktadır.
- 4"-12" arası PE Kaplama sipariş üzerine yapılmaktadır.