



Su Tesisat Boruları / Water Pipes

Ürünler / Products	Siyah Düz Uçlu Borular / Plain End Siyah Dişli & Manşonlu Borular / Threaded and Coupled Galvanizli Düz Uçlu Borular / Plain End & Galvanized Galvanizli Dişli & Manşonlu Borular / Threaded, Coupled & Galvanized
Dış Çap / Outer Diameter	21,3 mm – 168,3 mm
Et Kalınlıkları / Wall Thickness	2,60 mm – 5,00 mm
Boru Boyları / Lengths	6 mt (Standart) 6-12 mt (Özel Sipariş / Special Order)
Diş Açma Standardı / Threading Standard	ISO 7 -1, BS 21, TS 301
Galv. Kap. Standardı / Galv. Coating Standard	EN 10240, DIN 2444
Sertifika / Certification	EN 10204 3.1

Orta seri borular, su için 25 bar işletme basıncına kadar kullanılabilir.

Max. Pressure is 25 bar for medium series pipes

Her boru 50 bar basınç altında sızdırmazlık testinden ve girdap akımları (E/C) ile tahribatsız testten geçer.

Pipes are tested at 50 bar and also applied Eddy Current Test.

İmalat Standardı / Production Standards	Çelik Kalitesi / Steel Quality
TS EN 10255	S195T
DIN 2440	ST37
DIN 17100/DIN 1626	ST33, ST37
EN 10025	S195, S235JR, S235J0, S235J2

Basınca Dayanıklı Borular / Pressure Tubes

Dış Çap / Outer Diameter	17,2 mm – 323,9 mm
Et Kalınlıkları / Wall Thickness	1,80 mm – 12,00 mm
Boru Boyları / Lengths	6 mt (Standart) 6-12 mt (Özel Sipariş / Special Order)
Sertifika / Certification	EN 10204 3.1

İmalat Standardı / Production Standards	Çelik Kalitesi / Steel Quality
TS EN 10217-1	P195TR1 / TR2
	P235TR1 / TR2
	P265TR1 / TR2

Dikişli Kazan Boruları / Boiler Tubes

Dış Çap / Outer Diameter	21,3 mm – 273,0 mm
Et Kalınlıkları / Wall Thickness	2,00 mm – 10,0 mm
Boru Boyları / Lengths	7 mt (Standart) 6-12 mt (Özel Sipariş / Special Order)
Sertifika / Certification	EN 10204 3.1

İmalat Standardı / Production Standards	Çelik Kalitesi / Steel Quality
TS EN 10217-2	P235GH
DIN 17177	ST37.8

ERW Doğalgaz Boruları / Naturel Gas Line Pipes

Dış Çap / Outer Diameter	21,3 mm – 323,9 mm
Et Kalınlıkları / Wall Thickness	2,77 mm – 9,53 mm
Boru Boyları / Lengths	6 – 12 metre
Sertifika / Certification	EN 10204 3.1

İmalat Standardı / Production Standards	Çelik Kalitesi / Steel Quality
API 5L	Grade B
	Grade X42
ISO 3183	L210 / A
	L245 / B
	L290 / X42

Yapısal Çelik Boru ve Profiller / Industrial Pipes and Building Profiles

Dış Çap / Outer Diameter	5,00 mm – 323,9 mm
Et Kalınlıkları / Wall Thickness	0,70 mm – 12,00 mm
Boru Boyları / Lengths	6 – 12 mt
Boru Yüzeyi / Surface	Siyah veya Astar Boyalı No Coating or Precoating
Sertifika / Certification	EN 10204 3.1

EN	Çelik Kaliteleri Steel Quality	DIN 2394 & Çelik Kaliteleri Steel Quality
10219	S235JRH , S235J2H	ST37
	S275JRH, S275J2H	ST44
	S355JRH, S355J2H	ST52
E10305-3	E155, E195, E235	ST33, ST37
	E275, E355	ST44, ST52

İskele Boruları / Scaffolding Pipes

Dış Çap / Outer Diameter	48,3 mm
Et Kalınlıkları / Wall Thickness	3,20 mm – 4,00 mm
İmalat Standardı / Pro. Standard	EN 39 , BS1139
Çelik Kalitesi / Steel Quality	S235GT
Boru Boyları / Lengths	4 – 12 mt
Boru Yüzeyi / Surface	Siyah veya Sıcak Daldırma Galvaniz Kaplı No Coating or Galvanized
Sertifika / Certification	EN 10204 3.1

Beton Pompa Borusu (-TS EN 10217-3)

Çelik Kalitesi / Steel Quality	Dış Çapı (mm) OD	Kalınlık(mm) Thickness	Boru Boyu (mt) Length
ST52, P355	133	4.0	6
	133	4.5	6