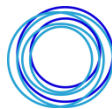
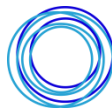


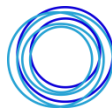
Kısaltma <i>Abbreviation</i>	Açıklama <i>Explanation</i>	
ABS	American Bureau of Shipping	Amerikan Denizcilik Klas Kuruluşu
AISI	American Iron and Steel Institute	Amerikan Demir ve Çelik Enstitüsü
ANSI	American National Standard Institute	Amerikan Ulusal Standart Enstitüsü
API	American Petroleum Institute	Amerikan Petrol Enstitüsü
ASME	American Society for Mechanical Engineers	Amerikan Makina Mühendisleri Birliği
ASTM	American Society for Testing and Materials	Amerikan Test ve Malzeme Birliği
AW	Average Wall	Ortalama Kalınlık
BCW	Bead Cold Worked	Çapak Soğuk Alınmış
BE	Bevelled Ends	Kaynak Ağızı Açılmış
BLF	Blind Flange	Kör Flanş
B/L	Bill of Lading	Deniz Yüğü Belgesi
BS	British Standard	İngiliz Standardı
BSP	British Standard Pipe	İngiliz Standardı Boru Diş
BSPT	British Standard Pipe Tapered	İngiliz Standardı Konik Boru Diş
BV	Bureau Veritas	Fransız Klas Kuruluşu
BW	Butt-Weld	Alın Kaynağı
BWG	Birmingham Wire Gauge	Birmingham Kablo Ölçüsü
CBM	Cubic Meter	Metreküp
CD	Cold Drawn	Soğuk Çekim
CCT	Critical Crevice Temperature	Kritik Çatlak Sıcaklığı
CPT	Critical Pitting Temperature	Kritik Oyuk Sıcaklığı



Kısaltma <i>Abbreviation</i>	Açıklama <i>Explanation</i>	
CRA	Corrosion Resistant Alloy	Korozyona Dirençli Alaşım
DIN	Deutsche Institut für Normen	Alman Normu
DN	Nominell Diameter, Nenn Weite	Anma Çapı
DNV	Det Norske Veritas	Norveç Klas Kuruluşu
DR/L	Double Random Lengths (12 m)	Çiftli Rastgele Boylar
DT	Destructive Testing	Tahribatlı Muayene
EAM	European Approval for Materials	Avrupa Malzeme Onayı
EN	European Standard	Avrupa Standardı
EFW	Electric Fusion Welding	Elektrikli Ergitme Kaynağı
ERW	Electric Resistance Welding (HF)	Elektrik Direnç Kaynağı
ET (= EC)	Eddy Current Testing	Anaforlu Akım Testi
FF	Flat Face	Conta Basma Çıkıntısız
GOST	Russian Federation Norm	Rus Normu
GTAW	Gas Tungsten Arc Welding (TIG)	Koruyucu Gaz Altı Tungsten Ark Kaynağı
HF	High Frequency Welding	Yüksek Frekans Kaynağı
HR	Hot Rolled	Sıcak Hadde
HT	Heat Treated	Isıl İşlem Görmüş
IGC-test	Intergranular Corrosion test	Taneler Arası Korozyon Testi
ID	Inside Diameter	İç Çap
IPC	Internal Plastic Coating	İç Yüzey Plastik Kaplama
ISO	International Standardization Organization	Uluslar arası Standart Birliği



Kısaltma <i>Abbreviation</i>	Açıklama <i>Explanation</i>	
JIS	Japanese Standard	Japon Standardı
KRS	Korean Register Shipping	Kore Denizcilik Klas Kuruluşu
LW	Longitudinally Welded	Boyuna Kaynaklı
LNG	Liquefied Natural Gas	Sıvılaştırılmış Doğalgaz
LPG	Liquefied Petroleum Gas	Sıvılaştırılmış Petrol Gazı
LR	Lloyd's Register	İngiliz Klas Kuruluşu
MT	Metric Tone	Metrik Ton
MTC	Material Test Certificate	Malzeme Test Sertifikası
NACE	National Association of Corrosion Engineers	Ulusal Korozyon Mühendisleri Birliği
NB	Nominal Bore	Anma Çapı
NF	Norme Francaise	Fransız Normu
NHT	Not Heat Treated	Isıl İşlem Görmemiş
NK	Nippon Kaiji Kyokai	Japon Gemicilik Klas Kuruluşu
NP	Nominal Pressure	Anma Basıncı
NPS	Nominal Pipe Size	Boru Anma Çapı
NPT	Nominal Pipe Thread	Amerikan Konik Diş
NS	Norsk Standard	Norveç Standardı
NDT	Non Destructive Testing	Tahribatsız Muayene
OD	Outside Diameter	Diş Çap
PAW	Plasma Arc Welding	Plazma Ergitme Kaynağı
PE	Plain Ends	Düz Uçlu



Kısaltma <i>Abbreviation</i>	Açıklama <i>Explanation</i>	
PED	Pressure Equipment Directive	Basınçlı Kaplar Direktifi
PMI	Positive Material Identification	Pozitif Malzeme Tanımlama
PSI	Pounds Per Square Inch	Pound/inch <sup>2</sup>
PN	Pressure Number	Basınç Aralığı
RL	Random Length	Rastgele Boyda
QA	Quality Assurance	Kalite Güvence
RINA	Registro Italiano Navale	İtalyan Denizcilik Klas Kuruluşu
RF	Raised Face	Conta Basma Çıkıntılı
SAW	Submerged Arc Welding	Tozaltı Ark Kaynağı
SCC	Stress Corrosion Cracking	Gerilmeli Korozyon Çatlağı
Sch	The "Schedule" designation tells you how thick the wall is for any size of pipe with the higher schedule numbers meaning a thicker wall.	Boru kalınlığını belirtir. Sch numarası arttıkça kalınlık artar.
SRL	Single Random Length	Tekli Rastgele Boy
SW	Socket Weld	Soket Kaynaklı
SWG	Standard Wire Gauge	Standart Kablo Ölçüsü
TIG	Tungsten Inert Gas	Tungsten Asal Gaz Kaynağı
TPI	Third Party Inspection	Üçüncü Taraf Gözetimi
TÜV	Technische Überwachungs-Verein	Alman Teknik Denetim Kurumu
UNS	Unified Numbering System	Birleşik Numaralandırma Sistemi
WIG	Wolfram Inert Gas (German TIG)	Tungsten Asal Gaz Kaynağı
WNF	Welding Neck Flange	Kaynak Boyunlu Flanş
W.-Nr.	Werkstoffnummer	Malzeme Numarası

