

Dikişsiz Basıncı ve Düşük Sıcaklıkta Kullanım Amaçlı Çelik Boruların Karşılaştırma Tablosu

Standard Correlation Between EN - DIN - ASTM of Seamless Steel Tubes for Low Temperature Service

EN			DIN			ASTM		
Boyut Standardı	İmalat Standardı	Çelik Kalitesi	Boyut Standardı	İmalat Standardı	Çelik Kalitesi	Boyut Standardı	İmalat Standardı	Çelik Kalitesi
Dimensional Standards	TDC Standards	Steel Grade	Dimensional Standards	TDC Standards	Steel Grade	Dimensional Standards	TDC Standards	Steel Grade
EN 10216-4	EN 10216-4	P215NL	DIN 2448	DIN 17173	TTSt35N	B36.10/ ASTM A334	ASTM A333/ ASTM A334	Gr 1
		12Ni14			10Ni14			Gr 3
		P265NL			TTSt35V			Gr 6
		-			-			Gr 7
EN 10216-3	EN 10216-3	P275NL1	DIN 2448	DIN 17179	TStE 285	-	-	-
		P275NL2			EStE 285			-
		P355NL1			TStE 355			-
		P355NL2			EStE 355			-
		P460NL1			TStE 460			-
		P460NL2			EStE 460			-

**Standart / Standard**

**Açıklama / Explanation**

- EN 10216-3 Dikişsiz basınç amaçlı çelik borular. Bölüm 3: Alaşım ve ince taneli çelik borular.  
Seamless steel tubes for pressure purposes. Part 3: Non-alloy and alloy fine grain steel tubes.
- EN 10216-4 Dikişsiz basınç amaçlı çelik borular. Bölüm 4: Düşük sıcaklık kullanım amaçlı.  
Seamless steel tubes for pressure purposes. Part 4: Non-alloy and alloy steel tubes with specified low temperature properties.