

TİTANYUM SINIF 2 BORU - ASTM B338

Titanyum Sınıf 2, ticari olarak saf bir titanyum formudur. Mükemmel şekillendirilebilirlik ve orta mukavemeti üstün korozyon direnciyle birleştirdiği için yaygın olarak kullanılır. Bu özelliklerin birleşimi Grade 2'yi kimya, denizcilik ve havacılık uygulamalarında geniş bir uygulama yelpazesi için ideal kılar.

SPESİFİK YER ÇEKİMİ

4.51 g/cm³

TİPİK UYGULAMALAR

İLGİLİ ÖZELLİKLER

Egzoz sistemleri
Isı Eşanjörleri
Isıtma bobinleri
Borular

ASTM B338

KİMYASAL BİLEŞİMİ (AĞIRLIKÇA %)

	C	N	O	Fe	H
Min	-	-	-	-	-
Max	0.08	0.03	0.25	0.3	0.015

TAVLANMIŞ DURUMDA TİPİK MEKANİK ÖZELLİKLER

%0,2 Dayanıklılık Stresi	Gerilme direnci	Uzama	Alanın azaltılması
MPA	MPA	%	%
Min	Min		
275	340	20	-

Genel Sorular

T: +44 (0) 1525 217 556 [\(tel:+4401525217556\)](tel:+4401525217556)

E: sales@dynamicmetalsltd.com [\(mailto:sales@dynamicmetalsltd.com\)](mailto:sales@dynamicmetalsltd.com)



İngiltere Adresi:

Merkez

40 Eden Way
Chartwell Business Park
Leighton Buzzard
Bedfordshire
LU7 4FY

T: +44 (0)1525 217 556 [_\(tel:+441525217556\)](tel:+441525217556)

Dönüşüm Merkezi

Suite 2 Meadowhall Riverside
Meadowhall Road
Sheffield
South Yorkshire
S9 1BW

T: +44 (0)1143 030 320 [_\(tel:+4401143030320\)](tel:+4401143030320)

Kayıtlı Ofis (yalnızca)

The Granary
Crowhill Farm Ravensden Road
Wilden
Bedfordshire
MK44 2QS

T: +44 (0)1525 217 556 [_\(tel:+441525217556\)](tel:+441525217556)



[\(/media/zn2dbklo/cyber-essentials-certified-plus.png\)](#)



[\(/media/dyelbliq/cyber-essentials-certified.png\)](#)