

TITAN GRADE 2 ROHR - ASTM B338

Typische Anwendungen

Abgasanlagen

Wärmetauscher

Heizschlangen

Leitungen

Titan Grade 2 ist eine kommerziell reine Form von Titan. Es ist weit verbreitet, weil es hervorragende Formbarkeit und mäßige Festigkeit mit überlegener Korrosionsbeständigkeit kombiniert. Diese Kombination von Eigenschaften macht Grade 2 ideal für eine Vielzahl von Anwendungen in der Chemie, Schifffahrt und Luft- und Raumfahrt.

Technische Spezifikation

Verwandte Spezifikationen

ASTM B338

Spezifisches Gewicht

4.51 g/cm3

Chemische Zusammensetzung (WT %)

	Min	Max
C	-	0.08
N	-	0.03
O	-	0.25
Fe	-	0.30
H	-	0.015

Typical Mechanical Properties in the Annealed condition

0.2% Proof Stress	MPA	Min	275
Tensile Strength	MPA	Min	345
Elongation	%	Min	20
Reduction of Area		%	30
Hardness	HRB		80

Need more information? **Get in touch**

General Enquiries

+44(0) 1525 217 556

[Email us here](#)

Head Office

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

T: +44 (0)1525 217 556

Conversion Centre

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

T: +44 (0)1143 030 320

Useful Links

[Privacy Policy](#)

[Sitemap](#)

