

SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- NICHEL E SUE LEGHE



AWS-ASME II C. SFA 5.14 :
ERNiMo-7

Resistenza	N/mm ²	780
Limite Elastico	N/mm ²	600
Allungamento (5d)	%	30
Resilienza KV	J (20°C)	90

Ø (mm)	L (mm)
1.6	1000
2	1000
2.4	1000
3.2	1000

EN-ISO 18274 :
S Ni 1066

Gas: Argon Puro

Campo di impiego

Saldatura di leghe tipo Hastelloy B2 con elevata resistenza alla corrosione da acidi.

Disponibilità magazzino: materiale su richiesta

Revisione 0.0 - 02/03/2012