

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



AWS-ASME II C. SFA 5.14 :
ERNi-1

EN-ISO 18274 :
S Ni 2061

Resistenza	N/mm ²	420
Limite Elastico	N/mm ²	240
Allungamento (5d)	%	20
Resilienza KV	J (-196°C)	130
Resilienza KV	J (20°C)	240
Durezza	HB	120

Ø (mm)	L (mm)
0.8	1000
1	1000
1.2	1000
1.6	1000
2	1000
2.4	1000
3.2	1000

Gas: Argon Puro

Campo di impiego

Saldatura del nichel puro tipo 200 e 201 anche con acciaio al carbonio.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 29/03/2022