

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



AWS-ASME II C. SFA 5.14 :
ERNiCrMo-3

EN-ISO 18274 :
S Ni 6625

Resistenza	N/mm ²	>690
Limite Elastico	N/mm ²	>450
Allungamento (5d)	%	>35
Resilienza KV	J (-196°C)	>80
Resilienza KV	J (20°C)	>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 di leghe tipo Inconel 625 e Incoloy 825 tra loro e con acciai al carbonio o inox.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 16/09/2020