

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



Resistenza N/mm² >660

Ø (mm)	L (mm)
1.14	920
1.2	1000
1.6	1000
2.4	1000
3.2	1000
5	1000

AWS-ASME II C. SFA 5.14 :

ERNiCrMo-2

Gas: Argon Puro

Campo di impiego

Saldatura di leghe tipo Hastelloy X con elevata resistenza alle alte temperature.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 05/12/2019