

SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- ACCIAIO BASSOLEGATO



AWS-ASME II C. SFA 5.28 :
ER80S-G

EN-ISO 636-A :
W Z3Ni1

Resistenza	N/mm ²	630
Limite Elastico	N/mm ²	550
Allungamento (5d)	%	22
Resilienza KV	J (-30°C)	100

Gas: Argon Puro

Ø (mm)	L (mm)
0.8	1000
1	1000
1.2	1000
1.6	1000
2	1000
2.4	1000
3	1000
3.2	1000

Campo di impiego

Unioni di acciai resistenti alla corrosione atmosferica tipo CORTEN e PATINAX.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 22/06/2021