

SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- ACCIAIO BASSOLEGATO



*Dopo PWHT 620°C+-15*

**AWS-ASME II C. SFA 5.28 :**  
ER80S-B2

Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	>550
Limite Elastico	N/mm <sup>2</sup>	>470
Allungamento (5d)	%	>20
Resilienza KV	J (20°C)	>47

**EN-ISO 21952-B :**  
1CM

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**

Bassolegato 1%Cr-0.5%Mo per impieghi fino a 570°C.

**Disponibilità magazzino:** materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 18/06/2021