

SALDATURA -- FILO PIENO GMAW -- ACCIAIO BASSOLEGATO



**AWS-ASME II C. SFA 5.28 :**  
ER80S-Ni1

|                   |                   |      |
|-------------------|-------------------|------|
| Resistenza        | N/mm <sup>2</sup> | >550 |
| Limite Elastico   | N/mm <sup>2</sup> | >470 |
| Allungamento (5d) | %                 | >24  |
| Resilienza KV     | J (-50°C)         | 120  |
| Resilienza KV     | J (20°C)          | 185  |

Ø  
(mm)

1  
1.2

**EN-ISO 14341-A :**  
G3Ni1

Gas: Miscela Argon-CO2, Argon-2%O2

**Campo di impiego**

Filo bassolegato con 1% di nichel per impieghi a basse temperature.

**Disponibilità magazzino:** materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 14/06/2021