

SALDATURA -- FILO PIENO GMAW -- ACCIAIO BASSOLEGATO



AWS-ASME II C. SFA 5.28 :
ER80S-Ni3

Resistenza	N/mm ²	>620
Limite Elastico	N/mm ²	>540
Allungamento (5d)	%	>24
Resilienza KV	J (-60°C)	50
Resilienza KV	J (20°C)	280

Gas: Miscela Argon-CO2

Ø
(mm)

1
1.2

Campo di impiego

Saldatura di acciai bassolegati fino a 3,5%Ni per impiego a basse temperature (fino a -110°C).

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 17/09/2021