

SALDATURA -- FILO PIENO GMAW -- ACCIAIO BASSOLEGATO



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

				Ø (mm)
Resistenza	N/mm ²	560 - 720		
Limite Elastico	N/mm ²	>500		0.8
Allungamento (5d)	%	>18		1
Resilienza KV	J (-40°C)	>47		1.2

EN-ISO 14341-A :
G 50 4 C1/M21 Z3Ni1

Gas: Miscela Argon-CO2, 100% CO2

Campo di impiego

Unioni di acciai resistenti alla corrosione atmosferica.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 26/03/2020