

SALDATURA -- FILO PIENO GMAW -- ACCIAIO BASSOLEGATO



				Ø (mm)
AWS-ASME II C. SFA 5.28 : ER120S-G	Resistenza	N/mm ²	940 - 1180	0.8
	Limite Elastico	N/mm ²	>890	1
	Allungamento (5d)	%	>15	1.2
	Resilienza KV	J (-40°C)	>47	1.6

EN-ISO 16834-A :

G 89 4 M21 Mn4Ni2,5CrMo

Gas: Miscela Argon-CO₂, 100% CO₂

Campo di impiego

Saldatura di acciai a grano fine ad alta resistenza fino a 1180 N/mm².

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 15/03/2022