

SALDATURA -- FILO PIENO GMAW -- ACCIAIO BASSOLEGATO



AWS-ASME II C. SFA 5.28 :
ER120S-G

Resistenza	N/mm ²	940 - 1180
Limite Elastico	N/mm ²	>890
Allungamento (5d)	%	>15
Resilienza KV	J (-40°C)	>47

Ø
(mm)

1.2

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