

SALDATURA -- FILO PIENO GMAW -- ACCIAIO AL CARBONIO



AWS-ASME II C. SFA 5.18 :
ER 70S-6

				Ø (mm)
Resistenza	N/mm ²	530 - 680		
Limite Elastico	N/mm ²	>460		0.8
Allungamento (5d)	%	>22		1
Resilienza KV	J (-40°C)	>47		1.2

EN-ISO 14341-A :
G 46 4M21 4Si1

Gas: Miscela Argon-CO₂, 100% CO₂

Campo di impiego

Filo pieno non ramato per la saldatura universale di acciai al carbonio.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 11/12/2020