

SALDATURA -- FILO PIENO GMAW -- ACCIAIO AL CARBONIO



**AWS-ASME II C. SFA 5.18 :**  
ER70S-6

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

Ø  
(mm)

0.8

**EN-ISO 14341-A :**  
G 46 4 M21 3Si1

Gas: Miscela Argon-CO2, 100% CO2

**Campo di impiego**

Filo pieno ramato per la saldatura MAG dell'acciaio al carbonio.

**Disponibilità magazzino:** materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 13/04/2022