

SALDATURA -- FILO PIENO GMAW -- ACCIAIO INOX ALTOLEGATO



Resistenza	N/mm ²	>550
Limite Elastico	N/mm ²	>350
Allungamento (5d)	%	>25

Ø
(mm)

AWS-ASME II C. SFA 5.9 :
~ER318

0.8
1
1.2
1.6

EN-ISO 14343-A :
G 19 12 3 Nb Si

Gas: Miscela Argon-2%O₂, Miscela
Argon-2%CO₂

Campo di impiego

Filo pieno per la saldatura di acciai inox austenitici stabilizzati al Nb e Ti tipo Cr-Ni-Mo.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 03/09/2021