

SALDATURA -- Elettrodo SMAW -- Acciaio Inox Altolegato



AWS-ASME II C. SFA 5.4 :
E316L-16

EN-ISO 3581-A :
E 19 12 3 L R 3 2

Resistenza	N/mm ²	>510
Limite Elastico	N/mm ²	>320
Allungamento (5d)	%	>30
Resilienza KV	J (20°C)	70
Resilienza KV	J (-120°C)	40

Ø (mm)	L (mm)
1.6	250
2	300
2.5	350
3.2	350
4	350
5	450

Rivestimento RUTILE

Campo di impiego

Unioni di acciai inossidabili della serie AISI 316 a basso carbonio e resistenti alla corrosione.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 16/09/2020