

SALDATURA -- Elettrodo SMAW -- Nichel e sue leghe



AWS-ASME II C. SFA 5.11 :
E NiCrFe-3

Resistenza	N/mm ²	>550
Limite elastico	N/mm ²	>360
Allungamento (5d)	%	>30
Resilienza KV	J (-196°C)	>60
Resilienza KV	J (20°C)	>80

Ø
(mm)

L
(mm)

2.5	350
3.2	350
4	350
5	450

EN-ISO 14172 :
E Ni6182

Rivestimento BASICO

Campo di impiego

Saldature di leghe di Ni e leghe ad alto Cr, tra di loro e con acciai al carbonio o inossidabili.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 18/12/2019