

SALDATURA -- Elettrodo SMAW -- Nichel e sue leghe



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

Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	>550
Limite elastico	N/mm <sup>2</sup>	>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