

SALDATURA -- Elettrodo SMAW -- Nichel e sue leghe



**AWS-ASME II C. SFA 5.11 :**  
E NiCrFe-2

Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	>620		
Limite elastico	N/mm <sup>2</sup>	>380	2.5	350
Allungamento (5d)	%	>30	3.2	350
Resilienza KV	J (20°C)	>80	4	350
Resilienza KV	J (-196°C)	>60		

**Ø**  
**(mm)**

**L**  
**(mm)**

**EN-ISO 14172 :**  
E Ni6133

*Rivestimento BASICO*

**Campo di impiego**

Saldatura di leghe di nichel e ad alto cromo tra di loro e con acciai inox.

**Disponibilità magazzino:** materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 16/09/2020