

SALDATURA -- Elettrodo SMAW -- Nichel e sue leghe



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

Resistenza	N/mm ²	>620		
Limite elastico	N/mm ²	>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