

SALDATURA -- Elettrodo SMAW -- Nichel e sue leghe



Resistenza	N/mm ²	620
Limite elastico	N/mm ²	400
Allungamento (5d)	%	32
Resilienza KV	J (-196°C)	80

Ø (mm)	L (mm)
2.5	350
3.2	350
4	350
5	450

Campo di impiego

Leghe a base Ni resistenti agli stress termici.

Applicazioni

Scambiatori di calore, stampi per pressofusione, vasche di decappaggio, pale di turbine. Industrie nucleari, chimiche e petrolchimiche. Costruzione e riparazione di attrezzature per T.T. di qualsiasi tipo.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 31/10/2017