

SALDATURA -- FILO ANIMATO FCAW -- NICHEL E SUE LEGHE



351F

AWS-ASME II C. SFA 5.34 :
T Ni6276 1-4 ENiCrMo-4T1-4

Resistenza	N/mm ²	770
Limite Elastico	N/mm ²	490
Allungamento (5d)	%	33
Resilienza KV	J (20°C)	90
Durezza DOPO INCRUDIMENTO	HB (20°C)	350

Ø
(mm)

1.2
1.6

Gas: Miscela Argon-CO2

Campo di impiego

Saldatura di leghe tipo Hastelloy C276 con elevata resistenza alle alte temperature.

Disponibilità magazzino: materiale su richiesta

Revisione 0.0 - 07/04/2020