

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