

SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- ACCIAIO INOX ALTOLEGATO



Dopo PWHT 800°C/2h

Campo di impiego

Saldatura di acciai ferritici al 17% di cromo della serie AISI 400.

Resistenza	N/mm ²	550
Limite Elastico	N/mm ²	340
Allungamento (5d)	%	>20
Resilienza KV	J (20°C)	120
Durezza DOPO PWHT	HB	150
Durezza DOPO SALDATURA	HB	240

Ø
(mm)

L
(mm)

1.6	
2.4	
3.2	1000

Applicazioni

Carpenteria, caldareria, industria chimica e petrolifera, fabbricazione tubi e forni.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 27/07/2021