

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 | HB | 240 |
| SALDATURA | | |

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