

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



| | | |
|-------------------|-------------------|------|
| Resistenza | N/mm ² | >550 |
| Limite Elastico | N/mm ² | >350 |
| Allungamento (5d) | % | >30 |

| Ø (mm) | L (mm) |
|-----------|-----------|
| 1.2 | 1000 |
| 1.6 | 1000 |
| 2 | 1000 |
| 2.4 | 1000 |
| 3.2 | 1000 |

AWS-ASME II C. SFA 5.9 :

~ER 309 LMo

EN-ISO 14343-A :

W 23 12 2 L

Gas: Argon Puro

Campo di impiego

Saldatura di acciai inox di qualsiasi tipo con acciaio al carbonio.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 15/07/2021