

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



| | | |
|-------------------|-------------------|------|
| Resistenza | N/mm ² | >690 |
| Limite Elastico | N/mm ² | >450 |
| Allungamento (5d) | % | >20 |

| Ø (mm) | L (mm) |
|-----------|-----------|
| 1 | 1000 |
| 1.2 | 1000 |
| 1.6 | 1000 |
| 2 | 1000 |
| 2.4 | 1000 |
| 3.2 | 1000 |

AWS-ASME II C. SFA 5.9 :
ER 2209

EN-ISO 14343-A :
W 22 9 3 NL

Gas: Argon Puro

Campo di impiego

Unione di acciai austeno ferritici tipo DUPLEX.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 28/07/2021