

SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- ACCIAIO BASSOLEGATO



|                   |                   |     |     | <b>Ø</b><br><b>(mm)</b> | <b>L</b><br><b>(mm)</b> |
|-------------------|-------------------|-----|-----|-------------------------|-------------------------|
| Resistenza        | N/mm <sup>2</sup> | 680 |     |                         |                         |
| Limite Elastico   | N/mm <sup>2</sup> | 580 | 0.8 | 1000                    |                         |
| Allungamento (5d) | %                 | 24  | 1   | 1000                    |                         |
| Resilienza KV     | J (-20°C)         | 80  | 1.2 | 1000                    |                         |
| Resilienza KV     | J (20°C)          | 130 | 1.6 | 1000                    |                         |

**Campo di impiego**

Lega al 0.5% Mo per la costruzione di caldaie a vapore e saldature su acciai legati fino a 500°C

**Applicazioni**

Impiego in caldareria, carpenteria, per serbatoi, tubazioni, gru.

**Disponibilità magazzino:** materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 24/06/2021