

SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- RAME E SUE LEGHE



**AWS-ASME II C. SFA 5.7 :**  
ERCuAl-A2

**EN-ISO 24373 :**  
S Cu 6180

Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	440
Limite Elastico	N/mm <sup>2</sup>	220
Allungamento (5d)	%	30
Resilienza KV	J (20°C)	90
Durezza	HB	140
Temperatura di fusione	°C	1030 - 1040

**Ø**  
**(mm)**

**L**  
**(mm)**

1.2	1000
2.4	1000
3.2	1000

Gas: Argon Puro

**Campo di impiego**

Saldatura e ricarica su bronzi di alluminio resistenti alla corrosione salina.

**Disponibilità magazzino:** materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 13/06/2016