

SALDATURA -- FILO ARCO SOMMERSO SAW -- RAME E SUE LEGHE



334UP

AWS-ASME II C. SFA 5.7 :

ERCuAl-A1

EN-ISO 24373 :

S Cu 6100

| | | |
|------------------------|-------------------|--------|
| Resistenza | N/mm ² | 430 |
| Limite Elastico | N/mm ² | 200 |
| Allungamento (5d) | % | 40 |
| Resilienza KV | J (20°C) | 100 |
| Durezza | HB | 100 |
| Temperatura di fusione | °C | 1030 - |

1040

Ø
(mm)

2.4

3.2

Flusso: KOY 602

Campo di impiego

Filo in bronzo di alluminio per saldatura e ricarica antifrizione.

Disponibilità magazzino: materiale su richiesta

Revisione 0.0 - 13/06/2016