

SALDOBRASATURA -- LEGA -- RAME FOSFORO



| | | |
|------------------------|-------------------|-----------|
| Resistenza | N/mm ² | 250 |
| Allungamento (5d) | % | 8 |
| Temperatura di fusione | °C | 645 - 790 |

Ø
(mm)

Campo di impiego

Tubi e laminati in rame, con ottimi valori meccanici e perfetta penetrazione capillare.

1.5
2
3
4

Tipo di lega: BARRETTA

Disossidante: NON NECESSARIO

Applicazioni

Rotori elettrici, cavi e capicorda in rame, industria elettronica ed elettrotecnica, birrerie, industria lattiero-casearia, tubi per condutture d'acqua calda e fredda.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 24/04/2008