

## SALDOBRASATURA -- LEGA -- RAME FOSFORO



Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	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