

SALDOBRASATURA -- LEGA -- RAME FOSFORO



Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	250
Allungamento (5d)	%	8
Granulometria	µm	101 - 200
Temperatura di fusione	°C	645 - 815

Ø  
(mm)

**AWS-ASME II C. SFA A 5.8 :**  
B CuP3

**EN 1044 :**  
CP 104

**EN-ISO 17672 :**  
CuP 281a

*Tipo di lega:* POLVERE

*Disossidante:* NON NECESSARIO

**Campo di impiego**

Lega autodecapante in polvere per la saldobrasatura del rame e sue leghe.

**Disponibilità magazzino:** materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 24/04/2008