

## SALDOBRASATURA -- LEGA -- RAME ZINCO



### Campo di impiego

Lega rivestita di disossidante per la saldatura al cannello dell'acciaio zincato.

Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	470	Ø
Allungamento (5d)	%	34	(mm)
Durezza	HB	120	1.5
Temperatura di fusione	°C	885 - 889	2

3

5

*Tipo di lega:* BARRETTA RIVESTITA

*Disossidante:* NON NECESSARIO

### Applicazioni

Unioni su profilati, tubi e lamiere in acciaio zincato o galvanizzato di qualsiasi tipo e spessore, caldareria, impianti sanitari, carrozzerie auto, marmitte alluminate, telai, tettoie, portoni, scaffalature. Riporti di spessore elevato.

**Disponibilità magazzino:** materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 21/04/2016