

SALDOBRASATURA -- LEGA -- RAME ZINCO



| | | | | Ø (mm) |
|------------------------|-------------------|-----------|--|-----------|
| Resistenza | N/mm ² | 450 | | |
| Allungamento (5d) | % | 32 | | 1.5 |
| Durezza | HB | 100 | | 2 |
| Temperatura di fusione | °C | 886 - 890 | | 3 |
| | | | | 5 |

Tipo di lega: BARRETTA RIVESTITA

Disossidante: NON NECESSARIO

Campo di impiego

Barretta rivestita in rame-zinco per la saldobrasatura della ghisa.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 31/08/2016