

SALDOBRASATURA -- LEGA -- RAME ZINCO



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

Tipo di lega: BARRETTA

Disossidante: KOY 854B, KOY 855

Ø
(mm)

2
3
4
5
6

Campo di impiego

Lega rame-zinco per la saldobrasatura della ghisa.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 31/08/2016