

## SALDOBRASATURA -- LEGA -- RAME ZINCO



|                        |                   |           |           |
|------------------------|-------------------|-----------|-----------|
| Resistenza             | N/mm <sup>2</sup> | 800       | Ø<br>(mm) |
| Allungamento (5d)      | %                 | 16        | 1.5       |
| Durezza                | HB                | 160       | 2         |
| Temperatura di fusione | °C                | 870 - 900 |           |

### Campo di impiego

Brasatura su acciaio con resistenza meccanica di 800 N/mm<sup>2</sup>.

*Tipo di lega:* BARRETTA

*Disossidante:* KOY 855S, KOY 856

### Applicazioni

Raccorderia e rubinetteria in acciaio o ghisa, utensileria, telai tubolari o in acciaio profilato, forche, cavalletti, macchine agricole e per movimento terra, tubi a pressione, costruzioni metalliche.

**Disponibilità magazzino:** materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 21/02/2005