

SALDOBRASATURA -- LEGA -- RAME ZINCO ARGENTO CADMIO



|                        |                   |           |
|------------------------|-------------------|-----------|
| Resistenza             | N/mm <sup>2</sup> | 480       |
| Allungamento (5d)      | %                 | 28        |
| Granulometria          | µm                | 101 - 200 |
| Temperatura di fusione | °C                | 600 - 635 |

Ø  
(mm)

-

**Campo di impiego**

Unioni a bassa temperatura con massima penetrazione per capillarità.

*Tipo di lega:* PASTA

*Disossidante:* INCORPORATO NELLA LEGA

**Applicazioni**

Impianti di condizionamento, idraulici e sanitari, refrigerazione, saldature di precisione, riparazione di seghe circolari, bigiotteria, strumenti ottici e strumenti musicali.

**Disponibilità magazzino:** materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 22/01/2007