

SALDOBRASATURA -- LEGA -- RAME ZINCO ARGENTO CADMIO



| | | |
|------------------------|-------------------|-----------|
| Resistenza | N/mm ² | 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: POLVERE

Disossidante: KOY 864, KOY 866

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