

SALDOBRASATURA -- LEGA -- RAME ZINCO ARGENTO CADMIO



Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	420
Allungamento (5d)	%	14
Granulometria	µm	101 - 200
Temperatura di fusione	°C	700 - 780

Ø  
(mm)

-

**Campo di impiego**

Lega in polvere per brasatura su acciai al carbonio, bassoalegati e inox, nichel, rame e sue leghe.

*Tipo di lega:* POLVERE

*Disossidante:* KOY 864, KOY 866

**Applicazioni**

Costruzioni metalliche, valvolame, impiantistica, giunti su conduttori in rame, compressori per frigoriferi, lampadari, oggetti artistici, manicotti, tubazioni e serbatoi.

**Disponibilità magazzino:** materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 11/07/2006