

SALDOBRASATURA -- LEGA -- RAME ZINCO ARGENTO CADMIO



Resistenza	N/mm ²	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