

SALDOBRASATURA -- LEGA -- ALLUMINIO E SUE LEGHE



|                        |                   |           |
|------------------------|-------------------|-----------|
| Resistenza             | N/mm <sup>2</sup> | 150       |
| Allungamento (5d)      | %                 | 12        |
| Temperatura di fusione | °C                | 575 - 585 |

Ø  
(mm)

-

**EN-ISO 17672 :**

Al 112

*Tipo di lega:* POLVERE

*Disossidante:* KOY 949 FLUX

**Campo di impiego**

Lega in polvere di alluminio con 12% di silicio per saldobrasatura su leghe di alluminio.

**Disponibilità magazzino:** materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 31/08/2016