

SALDOBRASATURA -- LEGA -- RAME ZINCO ARGENTO



Resistenza	N/mm ²	520	Ø (mm)
Allungamento (5d)	%	18	2
Temperatura di fusione	°C	650 - 700	2.5

AWS-ASME II C. SFA 5.8 :
BAg-34

EN-ISO 3677 :
B-Ag38CuZnSn-660/700

Tipo di lega: BARRETTA RIVESTITA

Disossidante: NON NECESSARIO

Campo di impiego

Lega ternaria autodisossidante, priva di cadmio, per unioni altoresistenti alla corrosione.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 21/02/2012