

SALDOBRASATURA -- LEGA -- RAME ZINCO



				Ø (mm)
Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	800		
Allungamento (5d)	%	16		1.5
Durezza	HB	160		2
Temperatura di fusione	°C	870 - 900		2.5
				3

**Campo di impiego**

Barretta rivestita per la brasatura su acciaio con resistenza meccanica di 800 N/mm<sup>2</sup>.

*Tipo di lega:* BARRETTA RIVESTITA

*Disossidante:* NON NECESSARIO

**Applicazioni**

Raccorderia e rubinetteria in acciaio o ghisa, utensileria, telai tubolari o in acciaio profilato, forche, cavalletti, macchine agricole e per movimento terra, tubi a pressione, costruzioni metalliche.

**Disponibilità magazzino:** materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 19/05/2016