

SALDOBRASATURA -- LEGA -- RAME ZINCO



				Ø (mm)
Resistenza	N/mm ²	470		
Allungamento (5d)	%	34		1.5
Durezza	HB	120		2
Temperatura di fusione	°C	885 - 889		3
				5

Campo di impiego

Lega rivestita di disossidante per la saldatura al cannello dell'acciaio zincato.

Tipo di lega: BARRETTA RIVESTITA

Disossidante: NON NECESSARIO

Applicazioni

Unioni su profilati, tubi e lamiere in acciaio zincato o galvanizzato di qualsiasi tipo e spessore, caldareria, impianti sanitari, carrozzerie auto, marmitte alluminate, telai, tettoie, portoni, scaffalature. Riporti di spessore elevato.

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 21/04/2016