

SALDATURA -- FILO PIENO GMAW -- RAME E SUE LEGHE



**AWS-ASME II C. SFA 5.7 :**  
ERCuAl-A1

**EN-ISO 24373 :**  
S Cu 6100

				Ø (mm)
Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	430		
Limite Elastico	N/mm <sup>2</sup>	200	0.8	
Allungamento (5d)	%	40	1	
Resilienza KV	J (20°C)	100	1.2	
Durezza	HB	110	1.6	
Temperatura di fusione	°C	1030 - 1040		

Gas: Argon Puro

**Campo di impiego**

Filo in bronzo di alluminio per saldatura e riporti anti-frizione.

**Disponibilità magazzino:** materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 11/11/2021