

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



**EN-ISO 24373 :**  
S Cu 6327

**WERKSTOFF n. :**  
2.0922

				Ø (mm)
Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	550		
Limite Elastico	N/mm <sup>2</sup>	290	0.8	
Allungamento (5d)	%	30	1	
Resilienza KV	J (20°C)	70	1.2	
Durezza	HB	160	1.6	
Temperatura di fusione	°C	1030 - 1050		

Gas: Argon Puro

**Campo di impiego**

Filo in bronzo di alluminio con 2% di nichel per saldatura e ricarica anti-frizione.

**Disponibilità magazzino:** materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 17/02/2017