

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



**AWS-ASME II C. SFA 5.14 :**  
ERNiCrMo-3

				<b>Ø (mm)</b>
Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	>690		
Limite Elastico	N/mm <sup>2</sup>	>450		0.8
Allungamento (5d)	%	>35		1
Resilienza KV	J (-196°C)	>80		1.2
Resilienza KV	J (20°C)	>120		1.6

**EN-ISO 18274 :**  
S Ni 6625

Gas: Argon Puro

**Campo di impiego**

Saldatura di leghe tipo Inconel 625 e Incoloy 825 tra loro e con acciai al carbonio o inox.

**Disponibilità magazzino:** materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 08/10/2018