

SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- NICHEL E SUE LEGHE



**AWS-ASME II C. SFA 5.14 :**  
ERNiCrMo-4

**EN-ISO 18274 :**  
S Ni 6276

Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	720
Limite Elastico	N/mm <sup>2</sup>	410
Allungamento (5d)	%	27
Resilienza KV	J (20°C)	100

Ø (mm)	L (mm)
1.2	1000
1.6	1000
2.4	1000
3.2	1000
5	1000

Gas: Argon Puro

**Campo di impiego**

Saldatura di leghe tipo Hastelloy C 276 con elevata resistenza alle alte temperature.

**Disponibilità magazzino:** materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 02/03/2012