


SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- ACCIAIO INOX ALTOLEGATO

				Ø (mm)	L (mm)
 308TGX	Resistenza	N/mm ²	640		
	Limite Elastico	N/mm ²	450	2.2	1000
	Allungamento (5d)	%	47		
AWS-ASME II C. SFA 5.22 : R 308 LT 1-5	Resilienza KV	J (-196°C)	60		

EN-ISO 17633 :
19 9 L Z M

Gas: Argon Puro

Campo di impiego

Saldatura TIG di acciaio inossidabile tipo AISI 304L in prima passata senza protezione al rovescio.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 21/02/2012