


SALDATURA -- Elettrodo SMAW -- Acciaio Inox Altolegato

				Ø (mm)	L (mm)
 D66	Resistenza	N/mm ²	>490		
	Limite elastico	N/mm ²	>350	1.6	300
AWS-ASME II C. SFA 5.4 : E316L-17	Allungamento (5d)	%	>30	2	300
	Resilienza KV	J (20°C)	>60	2.5	300
	Resilienza KV	J (-40°C)	>50	3.2	350
				4	350
EN-ISO 3581-A : E 19 12 3 L R 3 2				5	350

Rivestimento RUTILE

Campo di impiego

Saldatura di acciaio inossidabile tipo AISI 316 - 316 L.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 18/03/2020