

SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- ACCIAIO BASSOLEGATO



AWS-ASME II C. SFA 5.28 :
ER120S-1

EN-ISO 16834-A :
W Mn4Ni2,5CrMo

Resistenza	N/mm ²	880
Limite Elastico	N/mm ²	800
Allungamento (5d)	%	19
Resilienza KV	J (-50°C)	90

Ø (mm)	L (mm)
0.8	1000
1	1000
1.2	1000
1.6	1000
2	1000
2.4	1000
3.2	1000

Gas: Argon Puro

Campo di impiego

Saldatura di acciai a grano fine ad alta resistenza con snervamento fino a 800 N/mm².

Disponibilità magazzino: materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 16/03/2022