

OK Tigrod 13.16

ER80S-B2. Ligas apresenta alto grau de pureza, com fator-v menor que 15.

Especificações

Classificações	AWS / ASME SFA 5.28 : ER80S-B2
	AWS / ASME SFA 5.28 : EN ISO 21952-B
	AWS / ASME SFA 5.28 : W 55 1 CM
	AWS / ASME SFA 5.28 : FBTS
Aprovações	CE : EN 13479
	UKCA : EN 13479

As aprovações são baseadas na localização da fábrica. Entre em contato com a ESAB para obter mais informações.

Tipo da Liga	Low alloyed steel (1,3%Cr, 0.5 % Mo)
Gás de protecção	I1 (EN ISO 14175)

Propriedades Típicas de Tensão

Condição	Limite de Escoamento	Resistência Tração	Alongamento
I1 AWS			
PWHT 1 hour(s) 620 °C	640 MPa	730 MPa	24 %