

## OK Tigrod 13.16

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

Especificações	
<b>Classificações</b>	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
<b>Aprovações</b>	CE : EN 13479 UKCA : EN 13479

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

<b>Tipo da Liga</b>	Low alloyed steel (1,3%Cr, 0,5 % Mo)
<b>Gás de protecção</b>	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 %