

## OK Tubrod 15.30

A metal cored 308L stainless steel cored wire for use with M13 shielding gas.

Especificaciones	
<b>Clasificaciones</b>	EN 14700 : T Fe12 EN ISO 17633-A : T 19 9 L M M12 2 EN ISO 17633-A : T 19 9 L M M13 2
<b>Aprobaciones</b>	CE : EN 13479 DB : 43.039.02 VdTÜV : 03014

Las aprobaciones se basan en la ubicación de la fábrica. Póngase en contacto con ESAB para obtener más información.

<b>Corriente de soldadura</b>	DC+
<b>Tipo de aleación</b>	Stainless 308L
<b>Gas de protección</b>	M12, M13 (EN ISO 14175)

Datos aportación				
Diámetro	Amperios	Voltios	Velocidad de alimentación de hilo	Tasa de Deposición
1.2 mm	150-350 A	18-34 V	5.3-16.4 m/min	2.2-7.0 kg/h
1.6 mm	150-450 A	18-39 V	2.4-11.2 m/min	1.8-10.0 kg/h