

OK Tubrodur 200 O D

El OK Tubrodur 200 O D (OK Tubrodur 14.71) es un hilo tubular autoprotegido, que aporta un acero inoxidable 18.8.6-Mn, para plaquedo y unión de aceros del tipo 13 Mn y de otros aceros difíciles de soldar. El metal aportado es muy tenaz, capaz de soportar grandes tensiones, y su composición garantiza una elevada resistencia a la fisuración. El OK Tubrodur 14.71 puede utilizarse como capa base antes del recargue duro.

Especificaciones	
Clasificaciones	EN 14700 : T Fe10

Corriente de soldadura	DC+
Tipo de aleación	Austenitic Cr-Ni-Mn weld metal
Gas de protección	None

% Análisis metal depositado (valores típicos)				
C	Mn	Si	Ni	Cr
0.026	5.12	0.48	8.7	19.1

Datos aportación				
Diámetro	Amperios	Voltios	Velocidad de alimentación de hilo	Tasa de Deposición
1.6 mm	150-450 A	21-40 V	2.4-11.9 m/min	1.8-9.0 kg/h
2.4 mm	250-550 A	26-40 V	2.5-9.0 m/min	3.7-11.4 kg/h