



Soldaduras Zelecta S.A. de C.V.

Ave. Guerrero 2023 Nte. Col. Centrika 1 Sector 1a Etapa Monterrey N.L. México C.P. 64520

Soldadura tubular 71 T-1

Aplicación:

Microalambre tubular con doble protección, todas posiciones, diseñado para toda construcción metálica en acero de bajo contenido de carbón. Cobre con especificaciones AWS A5.20, E71T-1 H8, E71T-1J H8, E71T1-1MJ H8, AWS A5.20 E71T-9 H8, E71T-9J H8, E71T-9MJ H8.

Características:

Recomendado para piezas que no pueden moverse de un lugar a otro como: barcos, tanques, puentes, maquinaria industrial, construcción naval, fabricación de ferrocarriles, recipientes a presión etc. Tiene una congelación rápida en la escoria. Poco humo, con calidad radiográfica, altas propiedades mecánicas. Libre de salpicaduras, arco estable y suave.

Procedimiento:

- Efectué limpieza en la pieza a soldar, utilice mezcla 75% argón / 25% CO2 o 100% argón

Presentaciones disponibles:

- Microalambre

Diámetros disponibles

Presentaciones	Rangos de amperajes*	Código
MIG (CARRETES MICROALAMBRE)		
.045" (1.1. mm) rollo 33 lb.	N/D	10-175-M71T1-011-25
1/16" (4.8 mm) rollo 33 lb.		10-175-M71T1-016-25

*el amperaje puede variar dependiendo del espesor de la base a soldar y diámetro de la varilla.

Más Información: ventas@soldaduraszelecta.com / www.soldaduraszelecta.com Tel. 01 (81) 8375-2375
Tienda en Línea www.zelecta.mx