



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 de acero inoxidable 309LT1-1 (Tubular)

Aplicaciones: Microalambre Tubular con bajo contenido de carbón, especial para unir aceros inoxidables AISI 309, 310, 310Cb. Para usarse en partes de hornos, tuberías de ácido acético, cajas de tratamiento, quemadores de petróleo, recipientes de sosa cáustica para plantas eléctricas, químicas y petroquímicas.

Características: Sus cantidades de cromo-níquel le imparten excelente resistencia a la corrosión expuesta a altas temperaturas resistente al agrietamiento y a la descamación hasta 1100° C con alto contenido de carbón

Procedimiento: Haga limpieza general del área a soldar, utilice el arco más corto posible, no oscile la varilla durante la aplicación. Gas requerido CO2 100% o mezcla Argón - CO2 (75-80 Argón)

Presentaciones disponibles:

- Mig

Datos técnicos:

- Resistencia a la Tensión: 81,500 libras / pulg²

Diámetros disponibles:

Presentaciones	Rangos de amperajes*	Código
MICROALAMBRE (MIG)		
.045" X 36" (1.1 mm) rollo 33 Lb.	N/D	10-175-M309LT1-1-011-33

*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