

# Información Técnica



## Abrazadera Tipo A

- Estructura de Acero ASTM A-36
- Totalmente galvanizado al caliente por inmersión según norma ASTM A-123.
- Platinas: 38x3 mm.
- Gancho: Varilla lisa de 10 mm.
- Espárragos: ½ x 200 mm.
- 4 tuercas de sujeción de ½ galvanizadas al caliente ASTM A-123
- Todas las soldaduras se realizan con equipos eléctricos tipo MIC.
- Bordes de la pieza bien definidos y sin irregularidades.
- Resistente a altas temperaturas, humedad, oxidación y ambiente salinos.
- Se pueden fabricar con 1, 2, 3 o 4 extensiones según requerimiento del cliente.



CALIDAD CERTIFICADA

### PRUEBA DE TRACCIÓN \*\*

Carga máxima registrada:

lbf	kN
5.211	23,18

CALIDAD CERTIFICADA

Análisis químico Semicuantitativo por Microscopía Electrónica de barrido con Microanálisis de Rayos X, hubo un resultado de presencia de ZINC (Zn) en un 73%.

\*\* Escuela Politécnica Nacional (Lab. Análisis de esfuerzos y vibraciones)

