

# FLEJE DE ACERO INOXIDABLE

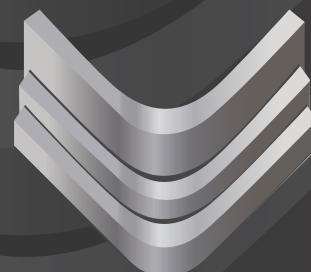
El fleje o también conocido como cinta de acero inoxidable son correas o bandas que comúnmente son muy utilizadas para la fijación de productos comerciales, industriales y estructurales, cuenta casi con las mismas características, en cuanto a su fabricación, que la lámina en rollo de acero inoxidable.

## APLICACIONES

- \* Fijación de cables submarinos
- \* Reparación de automoviles
- \* Fijar o vendar mangueras
- \* Señales
- \* Fijar tubería, postes etc.

## Tabla de especificaciones.

Producto	Fleje
Descripción	Producto plano laminado en frío o en caliente
Tipo de Inoxidable	201, 301, 304, 304L, 316L, 310S, 430, 436, 439, 441, 409, 409L
Espesores	0.29-3.43 mm   0.011-0.135"   CALIBRE 30-10
Anchos	8-609 mm   0.315-23.9*   0.03-1.9'
Largos	ROLLO
Acabados	2D, 2B, BA, P3, P4, R3, scotch, brite* y HL*
Recubrimientos	PVC, láser y polietileno de baja densidad (b&w, azul, o transparente)
Normas	ASTM A240 Y ASTM A480



INOXIDABLES VICTORIA

