

El Salvador
Centro de Servicio
9ª Calle Oriente y 48 Ave. Norte,
San Salvador, El Salvador.
Tel. 2520 4800

Oficina Comercial San Miguel
Caserío La Loma, Cantón El Jalacatal,
Carretera Panamericana, San Miguel,
El Salvador.
Tel. 2520 4814

Guatemala
Planta Villa Nueva
Blvd. Reformadores 6-81, zona 4, Parque Industrial
Las Américas, Villa Nueva, Guatemala.
Tel. +502 6636 0620

Nicaragua
Centro de Servicio
Carr. Norte Pte. Portezuelo 800 m
Al Norte, Parque Ind. Portezuelo,
Nave 72, Managua, Nicaragua.
Tel. +505 2248 9622

Costa Rica
Centro de Servicio
La Uruca, de la Estación UNO,
200 m Sur, San José, Costa Rica.
Tel. +506 2562 3500



Normas y grados de producto de referencia:

- Para el material de fabricación (galvanizado):
ASTM A653 grado CS-B (Acero Comercial tipo B)
- Especificaciones de tubería: ASTM A500

Productos

Tubería
Cuadrada

Tubería
Rectangular

Caño
Galvanizado



Tubería Galvanizada Estructural y de Cerca

Tubería de gran resistencia estructural para construcción de estructuras de todo tipo, bodegas industriales, edificios, y cercas. Excelente capacidad de soldabilidad con acabado galvanizado.

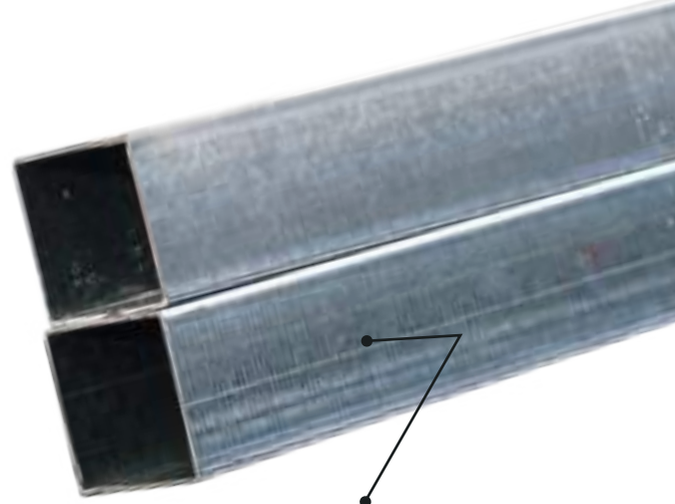


Ternium.com

TADCMM01018 V. 0

Tubería Cuadrada

De alta resistencia estructural.



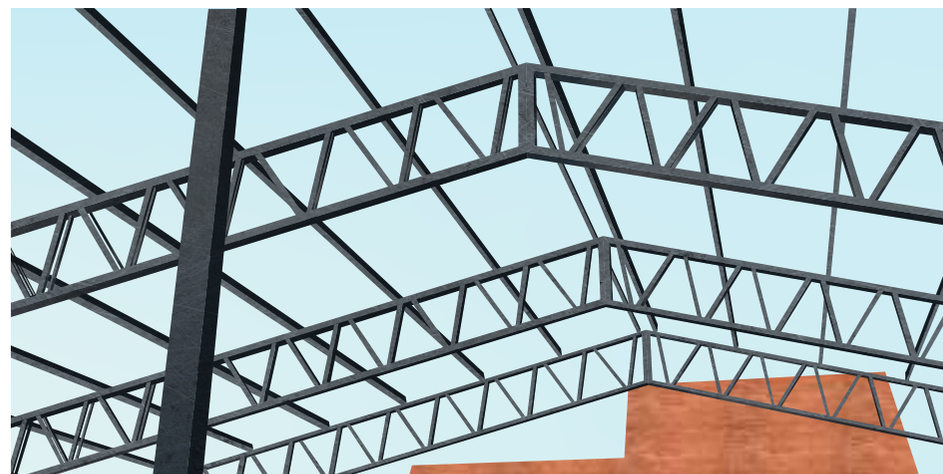
Galvanizado por inmersión en caliente

CARACTERÍSTICAS

- Para uso en la construcción
- Gran resistencia estructural

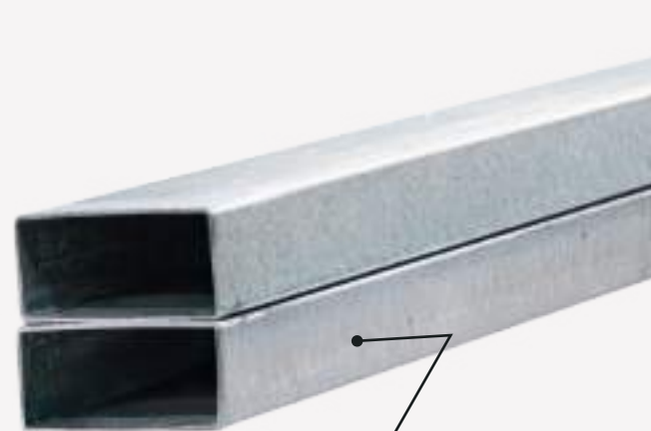
Calibres Disponibles (espesor mm)

Forma	Dimensión (pulgadas)	Calibre 18 1.20mm	Calibre 16 Std 1.35mm	Calibre 16 1.50mm	Calibre 14 1.80mm
Cuadrados	2"	X	X	X	X
	3"	X	X	X	X
	4"	X	X	X	X



Tubería Rectangular

Con gran resistencia estructural.



Galvanizado por inmersión en caliente

CARACTERÍSTICAS

- Para uso en la construcción
- Gran resistencia estructural

Calibres Disponibles (espesor mm)

Forma	Dimensión (pulgadas)	Calibre 18 1.20mm	Calibre 16 1.35mm	Calibre 14 1.80mm
Rectangulares	2x1"	X	X	
	2x4"	X	X	X



Caño Galvanizado



Galvanizado por inmersión en caliente

CARACTERÍSTICAS

- Para la fabricación de cercas y postes

Calibres Disponibles (espesor mm)

Forma	Dimensión (pulgadas)	Calibre 18 1.20mm	Calibre 16 1.35mm	Calibre 14 1.80mm
Redondos	1 ½"	X	X	
	1 ¼"	X	X	
	2"		X	X
	3"		X	X
	4"		X	X

