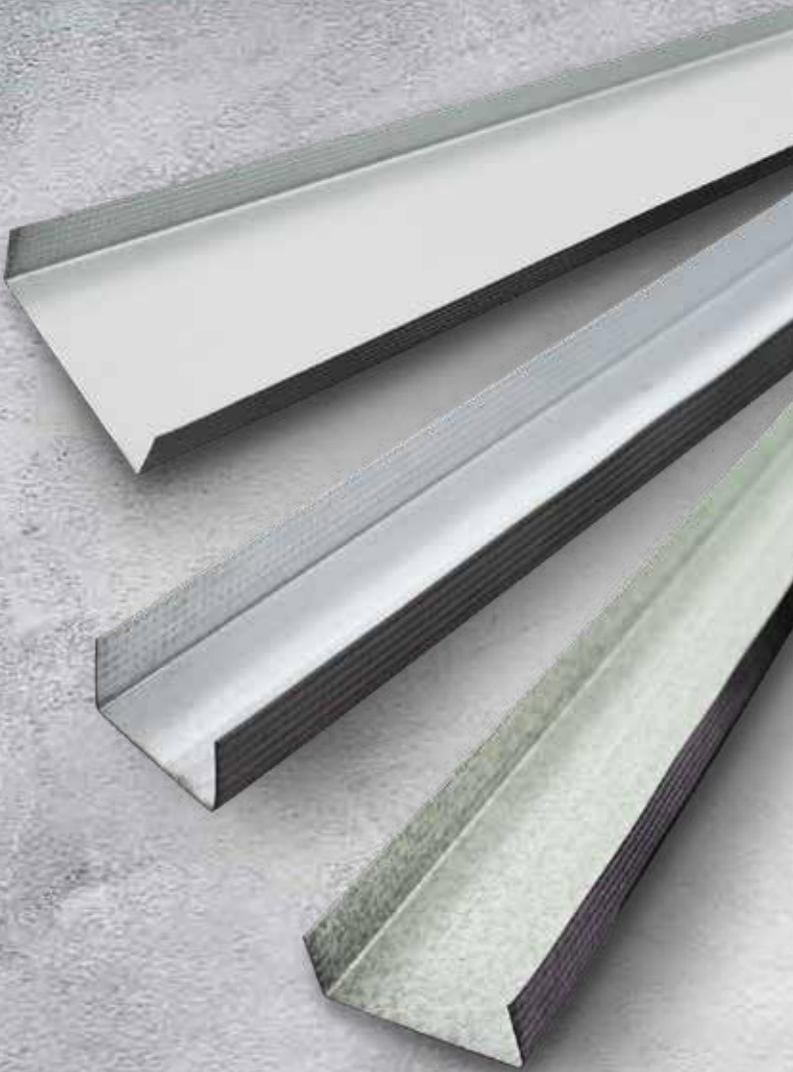


Una Compañía **CINTAC** y grupo **CAAP**



Rieles

Normas Técnicas

ASTM C645
ASTM A653

Industria y Construcción

TUPEMESA[®]
Una solución a cada reto



Rieles Estructurales

Perfil galvanizado **TUPEMESA®**, diseñado para un uso versátil en el sistema constructivo drywall y steel frame. Los perfiles pueden aplicarse para construir muros portantes, divisiones, vigas, muros no portantes, tijerales, columnas, correas para techos, cielo raso, detalles decorativos que pueden ser revestidos por placas de yeso cartón y/o fibrocemento.

Perfil Riel Estructural

Lados (mm)		Espesor (mm)	Peso Teórico (kg/ml)	Largo (m)
A	B			
153	25	0.90	1.41	3.00
141	25	0.90	1.33	3.00
121	25	0.90	1.19	3.00
103	25	0.90	1.06	3.00
90	25	0.90	0.97	3.00
65	25	0.90	0.79	3.00
65	25	0.90	0.79	3.00



*El ala B puede fabricarse hasta 40 mm de largo

*Consultar espesores mayores a 0.90 mm

*Consultar largos mayores a 3.00 m

Norma de fabricación

Perfiles fabricados bajo la norma ASTM C645

Materia prima

Acero galvanizado con certificación ASTM A653

Recubrimiento

Galvanizado G40

(G60, G90 consultar disponibilidad)

Ventajas

Resistencia a la corrosión

Estándar de calidad internacional

Dimensiones exactas

*Posibilidad de fabricar largos especiales



TUPEMESA®
Una solución a cada reto



Rieles No Estructurales

Perfil galvanizado **TUPEMESA®**, diseñado para un uso versátil en el sistema constructivo drywall y steel frame. Los perfiles pueden aplicarse para construir muros portantes, divisiones, vigas, muros no portantes, tijerales, columnas, correas para techos, cielo raso, detalles decorativos que pueden ser revestidos por placas de yeso cartón y/o fibrocemento.

Perfil Riel No Estructural

Lados (mm)		Espesor (mm)	Peso Teórico (kg/ml)	Largo (m)
A	B			
90 (3 5/8")	25	0.45	0.46	3.00
65 (2 1/2")	25	0.45	0.37	3.00
35 (1 5/8")	25	0.45	0.31	3.00
32*	25	0.45	0.25	3.00

* Riel de 32 mm a pedido



Norma de fabricación

Perfiles fabricados bajo la norma ASTM C645

Materia prima

Acero galvanizado con certificación ASTM A653

Recubrimiento

Galvanizado G40

(G60, G90 consultar disponibilidad)

Ventajas

Resistencia a la corrosión

Estándar de calidad internacional

Dimensiones exactas

*Posibilidad de fabricar largos especiales

Tamaños/Modelos



TUPEMESA®
Una solución a cada reto