

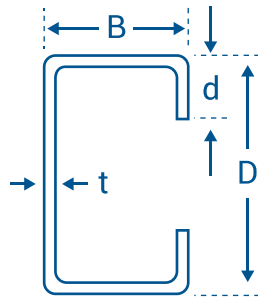


Los perfiles estructurales **C, Z, U** y **Ángulos** de Calaminon se fabrican a medida en nuestra línea continua de conformado -roll forming- a partir de bobinas de acero negro y galvanizado de alta resistencia laminadas en caliente.

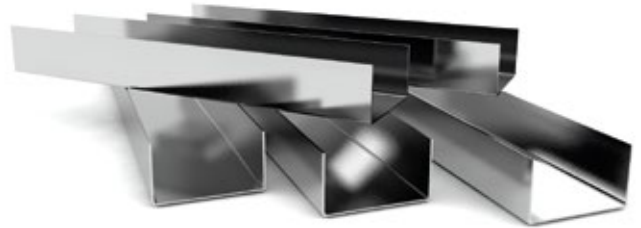
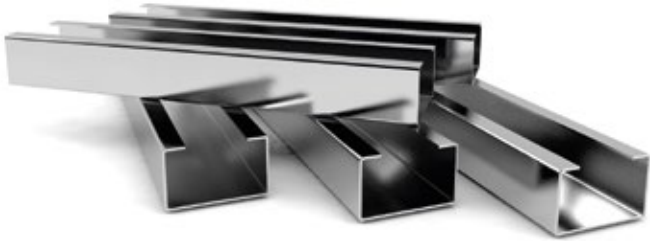
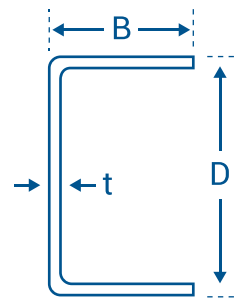
Contamos con perfiles estructurales galvanizados en caliente con recubrimiento de zinc que brindan mayor durabilidad en ambientes corrosivos y marinos.

Perfiles Metálicos
ESTRUCTURALES

Perfil C

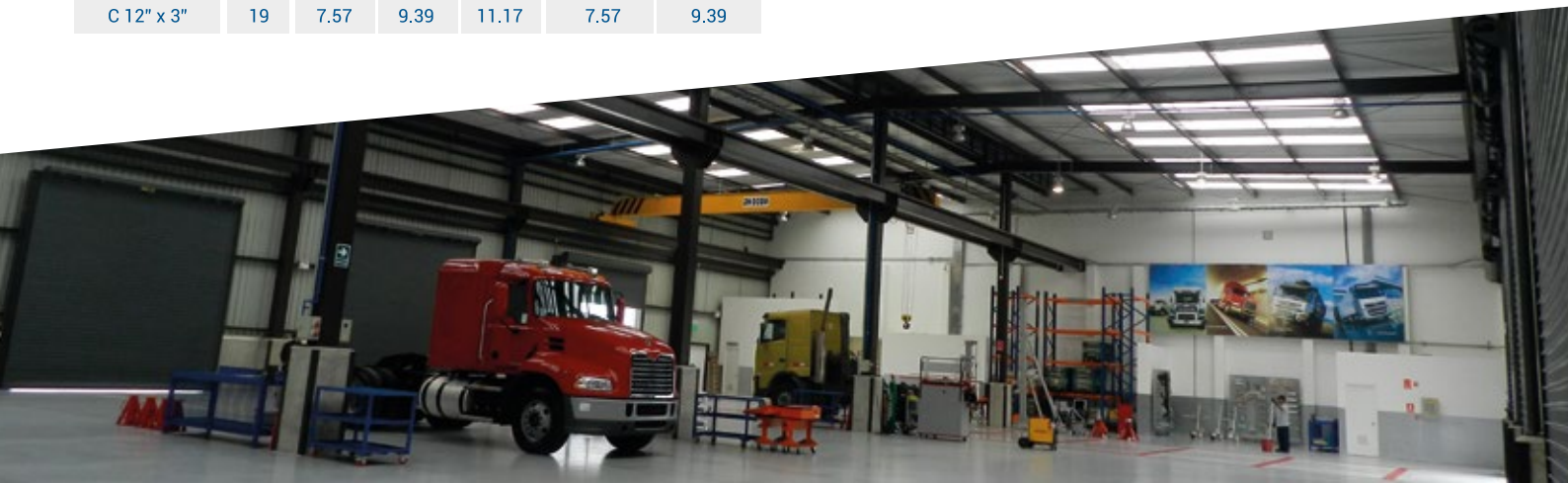


Perfil U



Designación	d (mm)	Peso kg/m				
		Acero Negro Estructural			Acero Galvanizado Estructural	
		Espesor (t)			Espesor (t)	
C (D x B) (pulg. x pulg.)		2 mm	2.5 mm	3 mm	2 mm	2.5 mm
C 4" x 2"	19	3.56	4.37	5.15	3.56	4.37
C 5" x 2"	19	3.96	4.87	5.75	3.96	4.87
C 5" x 3"	19	4.76	5.87	6.95	4.76	5.87
C 6" x 2"	19	4.36	5.37	6.35	4.36	5.37
C 6" x 3"	19	5.16	6.38	7.56	5.16	6.38
C 7" x 2"	19	4.76	5.87	6.95	4.76	5.87
C 7" x 3"	19	5.56	6.88	8.16	5.56	6.88
C 8" x 2"	19	5.16	6.38	7.56	5.16	6.38
C 8" x 3"	19	5.97	7.38	8.76	5.97	7.38
C 9" x 2"	19	5.56	6.88	8.16	5.56	6.88
C 9" x 3"	19	6.37	7.88	9.36	6.37	7.88
C 10" x 2"	19	5.97	7.38	8.76	5.97	7.38
C 10" x 3"	19	6.77	8.38	9.96	6.77	8.38
C 11" x 2"	19	6.37	7.88	9.36	6.37	7.88
C 11" x 3"	19	7.17	8.88	10.57	7.17	8.88
C 12" x 2"	19	6.77	8.38	9.96	6.77	8.38
C 12" x 3"	19	7.57	9.39	11.17	7.57	9.39

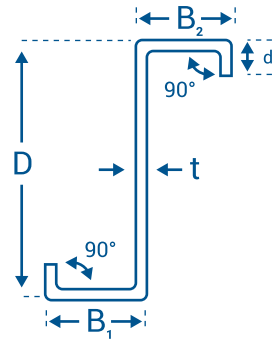
Designación	Peso kg/m				
	Acero Negro Estructural			Acero Galvanizado Estructural	
	Espesor (t)			Espesor (t)	
U (D x B) (pulg. x pulg.)	2 mm	2.5 mm	3 mm	2 mm	2.5 mm
U 3" x 1.5"	2.28	2.81	3.33	2.28	2.81
U 4" x 2"	3.08	3.82	4.53	3.08	3.82
U 5" x 2"	3.49	4.32	5.13	3.49	4.32
U 6" x 2"	3.89	4.82	5.74	3.89	4.82
U 6" x 3"	4.69	5.82	6.94	4.69	5.82
U 7" x 2"	4.29	5.32	6.34	4.29	5.32
U 7" x 3"	5.09	6.32	7.54	5.09	6.32
U 8" x 2"	4.69	5.82	6.94	4.69	5.82
U 8" x 3"	5.49	6.83	8.14	5.49	6.83
U 9" x 2"	5.09	6.32	7.54	5.09	6.32
U 9" x 3"	5.89	7.33	8.75	5.89	7.33
U 10" x 2"	5.49	6.83	8.14	5.49	6.83
U 10" x 3"	6.29	7.83	9.35	6.29	7.83
U 12" x 2"	6.29	7.83	9.35	6.29	7.83
U 12" x 3"	7.10	8.83	10.55	7.10	8.83



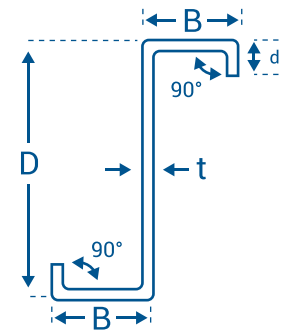
Perfil Z_t

Telescópica

Para vigas continuas/Alas Desiguales



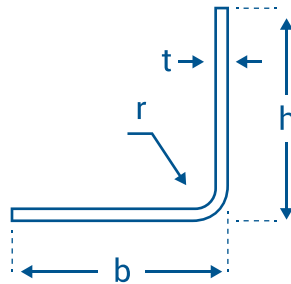
Perfil Z



Designación	d (mm)	Peso kg/m				
		Acero Negro Estructural			Acero Galvanizado Estructural	
		Espesor (t)			Espesor (t)	
Z _t (D x B) (pulg. x pulg.)		2 mm	2.5 mm	3 mm	2 mm	2.5 mm
ZT 5" x 3"	19	4.76	5.87	6.95	4.76	5.87
ZT 6" x 3"	19	5.16	6.38	7.56	5.16	6.38
ZT 7" x 3"	19	5.56	6.88	8.16	5.56	6.88
ZT 8" x 3"	19	5.97	7.38	8.76	5.97	7.38
ZT 9" x 3"	19	6.37	7.88	9.36	6.37	7.88
ZT 10" x 3"	19	6.77	8.38	9.96	6.77	8.38
ZT 11" x 3"	19	7.17	8.88	10.57	7.17	8.88
ZT 12" x 3"	19	7.57	9.39	11.17	7.57	9.39

Designación	d (mm)	Peso kg/m				
		Acero Negro Estructural			Acero Galvanizado Estructural	
		Espesor (t)			Espesor (t)	
Z (D x B) (pulg. x pulg.)		2 mm	2.5 mm	3 mm	2 mm	2.5 mm
Z 5" x 2"	19	3.96	4.87	5.75	3.96	4.87
Z 5" x 3"	19	4.76	5.87	6.95	4.76	5.87
Z 6" x 2"	19	4.36	5.37	6.35	4.36	5.37
Z 6" x 3"	19	5.16	6.38	7.56	5.16	6.38
Z 7" x 2"	19	4.76	5.87	6.95	4.76	5.87
Z 7" x 3"	19	5.56	6.88	8.16	5.56	6.88
Z 8" x 2"	19	5.16	6.38	7.56	5.16	6.38
Z 8" x 3"	19	5.97	7.38	8.76	5.97	7.38
Z 9" x 2"	19	5.56	6.88	8.16	5.56	6.88
Z 9" x 3"	19	6.37	7.88	9.36	6.37	7.88
Z 10" x 2"	19	5.97	7.38	8.76	5.97	7.38
Z 10" x 3"	19	6.77	8.38	9.96	6.77	8.38
Z 11" x 2"	19	6.37	7.88	9.36	6.37	7.88
Z 11" x 3"	19	7.17	8.88	10.57	7.17	8.88
Z 12" x 2"	19	6.77	8.38	9.96	6.77	8.38
Z 12" x 3"	19	7.57	9.39	11.17	7.57	9.39

Ángulo LAF



Designación	Peso kg/m				
	Acero Negro Estructural			Acero Galvanizado Estructural	
	Espesor (t)			Espesor (t)	
L (D x B) (pulg. x pulg.)	2 mm	2.5 mm	3 mm	2 mm	2.5 mm
L 1-1/4" x 1-1/4"	0.94	1.16	1.36	0.94	1.16
L 1-1/2" x 1-1/2"	1.14	1.41	1.66	1.14	1.41
L 2" x 2"	1.54	1.91	2.27	1.54	1.91
L 2-1/2" x 2-1/2"	1.94	2.41	2.87	1.94	2.41



Perfiles metálicos en negro

Material: Acero estructural, calidad ASTM A1011

Espesores: 2 mm, 2.5 mm y 3 mm.

Longitud: A medida de acuerdo a pedido.
Largo máximo 14 m.

Tolerancia de corte longitudinal: ± 2 mm.



Perfiles metálicos galvanizados



Material: Acero estructural galvanizado, calidad ASTM A653

Espesores: 2 mm y 2.5 mm.

Longitud: A medida de acuerdo a pedido.
Largo máximo 14 m.

Tolerancia de corte longitudinal: ± 2 mm.

Ventajas

- Longitud a medida de acuerdo a pedido con tolerancia de ± 2 mm.
- Ahorro en materiales y tiempo de fabricación.
- Perfiles estructurales disponibles en fierro negro y acero galvanizado.
- Servicio de perforado, con tolerancia de ± 1 mm.
- Fabricamos perfiles Z telescópicos de alas desiguales para traslapes en vigas continuas.

Usos

- Vigas y correas para techos y cerramientos.
- Carpintería metálica.

CONTACTO

PLANTA 1
Av. Lurigancho 1245, Urb. Zárate - San Juan de Lurigancho

PLANTA 2
Av. Portillo Grande S/N, Parcelas 5 y 7, Pampas de Pucará - Lurín

TELÉFONO
459-6012

CORREO
calaminon@calaminon.com