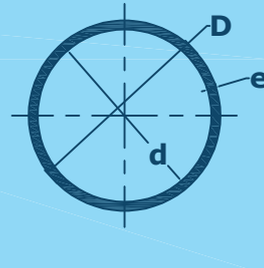


# Tubería Galvanizada de Bobina

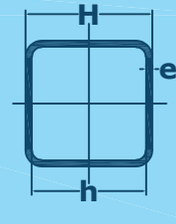
## Tubería Redonda

Tolerancias			
Diámetro exterior		Longitud	
D < 50,8	+0,5% - 0,5%	L < 6000mm	+10mm 0mm
D ≥ 50,8	+0,75% - 0,75%	L ≥ 6000mm	+10mm 0mm
Rectitud			
Máxima variación: 12mm en 6000mm			



## Tubería Cuadrada

Tolerancias			
Dimensión exterior		Longitud	
H ≤ 65	±0,5 mm	L < 6000mm	+10mm 0mm
65 < H ≤ 90	±0,6 mm	L < 6000mm	+10mm 0mm
90 < H ≤ 140	±0,8 mm	L ≥ 6000mm	+10mm 0mm
H > 140	±0,01*LD	L ≥ 6000mm	+10mm 0mm
LD: Dimensión más Larga			
Rectitud		Cuadratura	
12 mm en 6000 mm		± 2°	



### Tubería Redonda soldada y fabricada en Lámina Pregalvanizada Norma de fabricación: NTE INEN 2415

Dimensión	D (mm)	d (mm)	e (mm)	Peso nominal */6m (kg)
3/4" x 1,50 mm	19,05	16,05	1,50	3,90
1" x 1,50 mm	25,40	22,40	1,50	5,30
1 1/4" x 1,50 mm	31,75	28,75	1,50	6,71
1 1/2" x 1,50 mm	38,10	35,10	1,50	8,12
1 3/4" x 1,50 mm	44,45	41,45	1,50	9,53
2" x 1,50 mm	50,80	47,80	1,50	10,94
1 1/4" x 1,80 mm	31,75	28,15	1,80	7,98
1 1/2" x 1,80 mm	38,10	34,50	1,80	9,67
2" x 1,80 mm	50,80	47,20	1,80	13,05

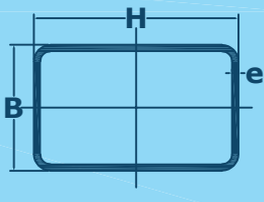
### Tubería Cuadrada soldada y fabricada en Lámina Pregalvanizada Norma de fabricación: NTE INEN 2415

Dimensión	H (mm)	h (mm)	e (mm)	Peso nominal */6m (kg)
3/4" x 1,50 mm	19,05	16,05	1,50	4,69
1" x 1,50 mm	25,40	22,40	1,50	6,48
1 1/4" x 1,50 mm	31,75	28,75	1,50	8,28
1 1/2" x 1,50 mm	38,10	35,10	1,50	10,07
40 x 40 x 1,50mm	40,00	37,00	1,50	10,61
2" x 1,50 mm	50,80	47,80	1,50	13,66
1 1/2" x 1,80 mm	38,10	34,50	1,80	11,92
2" x 1,80 mm	50,80	47,20	1,80	16,22
75 mm x 1,80 mm	75,00	71,40	1,80	24,43



## Tubería Rectangular

Tolerancias			
Dimensión exterior		Longitud	
H ≤ 65	±0,5 mm	L < 6000mm	+10mm 0mm
65 < H ≤ 90	±0,6 mm	L < 6000mm	+10mm 0mm
90 < H ≤ 140	±0,8 mm	L ≥ 6000mm	+10mm 0mm
H > 140	±0,01*LD	L ≥ 6000mm	+10mm 0mm
LD: Dimensión más Larga			
Rectitud		Cuadratura	
12 mm en 6000 mm		± 2°	



### Tubería Rectangular soldada y fabricada en Lámina Pregalvanizada Norma de fabricación: NTE INEN 2415

Dimensión	H (mm)	B (mm)	e (mm)	Peso nominal */m (kg)	Peso nominal */6m (kg)
3/4" x 1 1/2" x 1,50 mm	38,10	19,05	1,50	1,23	7,38
2" x 1" x 1,50 mm	50,80	25,40	1,50	1,68	10,07
80 x 40 x 1,50 mm	80,00	40,00	1,50	2,71	16,28
2" x 1" x 1,80 mm	50,80	25,40	1,80	2,15	12,92
100 x 50 x 1,80 mm	100,00	50,00	1,80	4,07	24,43

## Aplicaciones

Conducción de fluidos como agua, vapor, gas y aire a presión, cerramientos, juegos infantiles, pasamanos, fabricación de andamios, estructuras para letreros, máquinas para gimnasio, asientos para vehículos, galpones.

\* Peso teórico del perfil/tubo. El peso real puede variar dentro de las tolerancias permitidas en las normas de producto y materia prima