

T U B E R Í A  
**CERRAMIENTO  
GALVANIZADO**

Tubería fabricada con lámina galvanizada, con bajo contenido de carbono de acuerdo con la norma ASTM A653, garantizando muy buenas propiedades mecánicas, anticorrosivas y de alta soldabilidad.

# Tabla de Espesores

Calibre	Milímetros	Diámetro Nominal			
		1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
18	1,20	6,10kg	7,48kg	8,62kg	10,61kg
16	1,50	7,27kg	9,29kg	10,71kg	13,32kg
14	1,90	-	11,67kg	13,46kg	16,76kg

## Normas

NTC 1560: Tubos de acero al carbono laminados en caliente soldados por resistencia eléctrica para uso general.

NTC 103: Materiales metálicos, tubos, ensayo de abocardado.

NTC 104: Materiales metálicos, tubos, ensayo de doblamiento.

NTC 243: Composiciones químicas de colada para aceros al carbono.

## Usos

Cerramientos / Postes alumbrado

Señalización / Corrales

## Fórmula de Peso

- $\text{Peso(kg)} = \text{Espesor(mm)} \times \text{Largo(mt)} \times \text{Ancho(mt)} \times 7.85(\text{factor})$

