

# TUBERÍA GALVANIZADA CERRAMIENTO



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. Se elaboran en diferentes espesores y con una longitud estándar de 6 metros.

#### Usos

Cerramientos, Postes de Alumbrado, Señalización, Corrales entre otros.

#### Pruebas:

- NTC 42: Ensayo de aplastamiento.
- NTC 103: Ensayo de abocardado.
- NTC 105: Ensayo de dobléz.

#### Normas

- NTC 1560 (Ver página 93)

#### Formula de peso teórico

- $P(\text{kg/m}) = 0,0246615 \times \text{Espesor}(\text{mm}) [\text{Diámetro}(\text{mm}) - \text{Espesor}(\text{mm})]$

## TABLA DE PESOS ESPEORES Y DIÁMETROS

Tubería Galvanizada		Diámetro Nominal		
Calibre	Milímetros	1"	1 1/4"	1 1/2"
18	1,20	6,10kg	7,62kg	8,60kg
16	1,50	7,27kg	9,39kg	10,45kg