

# TUBERÍA CERRAMIENTO GALVANIZADO



## TUBERÍA CERRAMIENTO GALVANIZADA

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.

### NORMAS:

#### NTC 1560:

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

#### NTC 243:

Composiciones químicas de colada para aceros al carbono.

### USOS:

Cerramientos/ Postes alumbrado/ Señalización/ Corrales

#### NTC 103:

Materiales metálicos, tubos, ensayo de abocardado.

#### NTC 104:

Materiales metálicos, tubos, ensayo de doblamiento.

### FÓRMULA DE PESO

• Masa(kg/m) = 0,0246615 X e (D - e)

## TABLA DE ESPESORES: GALVANIZADO REDONDO

TUBERÍA GALVANIZADA		DIÁMETRO NOMINAL								
CALIBRE	MILÍMETROS	1/2" (21,33MM)	3/4" (26,11MM)	1" (33,02MM)	1 1/4" (42,24MM)	1 1/2" (48,26MM)	2"	2 1/2" (73,02MM)	3" (88,24MM)	4" (113,4MM)
18	1,20	3,74kg	4,57kg	5,79kg	7,57kg	8,49kg	10,67kg	12,94kg	-	-
16	1,50	4,63kg	5,70kg	7,27kg	9,27kg	10,61kg	13,33kg	16,25kg	-	-
14	1,90	5,81kg	7,15kg	9,12kg	11,72kg	13,45kg	16,79kg	20,40kg	24,42kg	-
12	2,30	-	8,55kg	11,04kg	14,19kg	16,14kg	20,25kg	24,70kg	-	-
12	2,50	-	-	-	-	17,28kg	21,81kg	-	31,96kg	-
11	2,90	-	-	-	-	19,87kg	25,38kg	-	36,91kg	49,26kg
7	4,50	-	-	-	-	-	-	-	57,90kg	-
Unidad de Empaque		127	91	61	37	37	37	19	37	19

## GALVANIZADO CUADRADO Y RECTANGULAR

TUBERÍA GALVANIZADA		DIMENSIONES					
CALIBRE	MILÍMETROS	CUADRADO				RECTANGULAR	
		1" X 1"	1 1/2" X 1 1/2"	20 X 40MM	25 X 50MM	38 X 76MM	70 X 70MM
20	0,90	4,23KG	6,37KG	5,01KG	6,37 KG	9,63 KG	-
18	1,20	5,79KG	8,49KG	6,69KG	8,49KG	12,80KG	-
14	1,90	-	-	-	-	-	24,79KG
Unidad de Empaque		100	100	50	50	50	25