



ALAMBRE GALVANIZADO

CARACTERISTICAS

- Capa De galvanizado simple.
- Fabricado en acero norma SAE 1006 - 1008 - 1010—1015.
- Posee uniformidad en el diámetro y en el recubrimiento de zinc.

USOS

- Fabricación de mallas y gaviones.
- Cultivos de flores, hortalizas y frutas.
- Diversas aplicaciones artesanales e industriales.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Resistente a la corrosión.
- Uniformidad en el diámetro y en el recubrimiento de zinc.
- Diversidad de aplicaciones.



ALAMBRE GALVANIZADO

CALIBRE BWG	DIAMETRO (mm)	TOLERANCIA (mm) (+ , -)	CAPA DE ZINC (g/m ²)	RESISTENCIA TRACCION (kgf/mm ²)	METROS/ TONELADA Aprox.	PESO APROX. (Kilos)
6	5,16	0.04	60	39-37	6.094	90
8	4,19	0.04	60	39-47	9.242	90
9	3,76	0.04	60	39-47	11.476	90
10	3,40	0.04	80	39-47	14.035	90
11	3,05	0.04	70	39-47	17.442	90
12	2,77	0.04	70	39-47	21.146	90
13	2,41	0.04	60	39-47	27.935	90
14	2,11	0.04	60	39-47	36.443	90
15	1,83	0.04	60	39-47	48.449	90
16	1,65	0.04	60	39-47	59.596	90
18	1,24	0.04	40	39-47	105.486	90

DISTRIBUIDOR MAYORISTA DE MATERIALES PARA LA CONSTRUCCIÓN

Este documento lo encuentra en Internet: www.coval.com.co - E-mail: info@coval.com.co



ALAMBRE GALVANIZADO — Retrefilado

CALIBRE BWG	DIAMETRO (mm)	TOLERANCIA (mm) (+ , -)	CAPA DE ZINC (g/m ²)	RESISTENCIA TRACCION (kgf/mm ²)	METROS/ TONELADA Aprox.	PESO APROX. (Kilos)
14	2,10	0.02	40	50-70	36,779	25
16	1,65	0.02	40	50-70	59,576	25
18	1,25	0.02	40	50-70	103,805	25
20	0,89	0.02	40	50-70	204,767	25

BWG: Birmingham Gauge

Norma NTC No. 2403 Industria Colombiana

