



Fabricamos los mejores sistemas de cerramientos

Gaviones

de malla electrosoldada

TG

Calle Edison, nº1. Pol. Ind. Can Estella.
08635 Sant Esteve Sesrovires. Barcelona. España.
Tel: (00 34) 93 771 55 41
tecnomallas@tecnomallas.com
www.tecnomallas.com

Gavión electrosoldado

Los gaviones son estructuras de malla electrosoldada de forma prismática rectangular o cuadrada. Dichas estructuras se unen mediante espirales helicoidales o grapas. Se pueden rellenar de rocas o piedras de diferentes tamaños y colores.

Son ideales para usos decorativos, paisajismo, muros de contención, construcción de fachadas y muretes de separación.

Dichos gaviones presentan gran calidad estética, alta resistencia a la corrosión y son de fácil instalación.



Calidad Tecnomallas

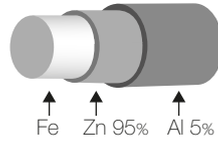
Industrias Tecnomallas está especializada en la fabricación de mallas electrosoldadas cuyo principal objetivo es ofrecer un producto que cumpla con las más altas exigencias de calidad. Para conseguirlo utilizamos los equipos de soldadura más avanzados tecnológicamente junto con un equipo humano altamente cualificado. La constante inversión en la renovación de los equipos de soldadura más modernos y fiables de nuestro tiempo nos convierte, hoy por hoy, en una de las empresas más competitivas del sector.

- 1.- Nuestra maquinaria, con la tecnología más moderna, nos permite garantizar un inmejorable acabado de soldadura.
- 2.- Para su fabricación se utiliza alambre zinc aluminio de alta calidad, 95/5 clase A (280 grs/m²), que cumple con la exigente normativa europea UNE-EN 10244-2.
- 3.- La alta flexibilidad de nuestras líneas de soldadura nos permite optimizar al máximo los tiempos de producción para pequeñas y grandes series, reduciendo los tiempos de cambios. Garantizamos así breves plazos de entrega y precios competitivos.



Materiales

Varilla Zinca
Detalle



Según normativa
EN 10244-2



Los resultados en ensayos de tracción y cizalladura se ajustan a la UNE-EN 10223-8



Dimensiones estándar

MALLA	∅ ALAMBRE	DIMENSIONES
50 x 50	3,80	500 x 500
100 x 50	4,50	500 x 1.000
100 x 100	5,40	1.000 x 1.000 1.000 x 2.000

Todas las cotas en mm. Otras dimensiones especiales a consultar.

Accesorios



TENSORES

TAMAÑO	∅ ALAMBRE
510	4,50
1.010	
1.510	

95% Zinc + 5% Aluminio

Todas las cotas en mm.



ESPIRALES

TAMAÑO	∅ ALAMBRE
500	3,80
1.000	
2.000	

95% Zinc + 5% Aluminio



GRAPAS

∅ Hilo 3 mm.

Resistencia:
1.750 - 1.900 N/mm².

95% Zinc + 5% Aluminio

