



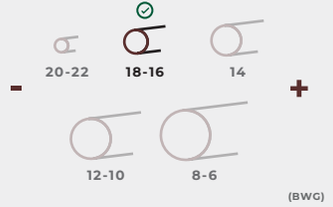
Ficha técnica

Alambre Galvanizado #16

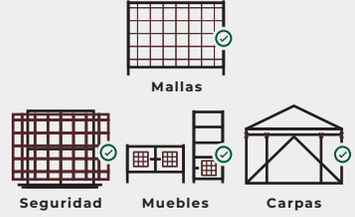
El alambre galvanizado es un alambre de **acero recubierto con zinc**, lo que le proporciona excelente **resistencia a la corrosión** destacando su prolongación de vida útil.

Se aplican en exteriores y ambientes húmedos como cercas, alambrados, estructuras de jardines y refuerzos en construcción.

Diámetro de alambre



Usos comunes



Diámetro de alambre

#16 - 1,65 mm.



Material

Alambre de 1,65 mm galvanizado. 39 gr/mm² de zinc. (ISO 1461)



Resistencia aprox.

538,8 N/mm².

Rendimiento aprox.

59 mts. x Kg.

Composición del alambre



Venta

Desde 1 kilo y rollo de 25 kilos.

Facilidad de soldadura

Muy fácil Fácil Medio **Difícil**

(En ambientes de soldadura al arco tradicional con electrodo 6011)

Nivel de resistencia a la corrosión

Baja **Media** Alta

(En ambientes de baja humedad y bajas precipitaciones)

Aplicaciones más comunes

Confección de mallas - Muebles - Seguridad - Carpas - Amarras.



Imagen del alambre

Cod. 139

Venta directa

