



# Malla SIMPLE TORSIÓN

## Malla galvanizada y plastificada S/T

La malla más común del mercado, fácilmente reconocible por su forma romboidal. Es un producto adaptable a todo tipo de entornos. La solución duradera y eficaz.



Residencias colectivas



Residencias individuales



Zonas de agricultura



Zonas industriales



Parques y jardines



Zonas sensibles

Producto con certificado de calidad



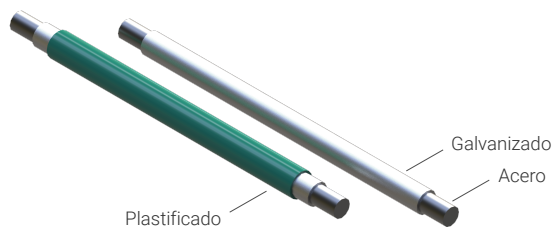
Sistema de Gestión  
ISO 9001:2015  
www.itv.com  
0 395629492

### Detalles del producto

Malla fabricada con distintos gruesos de alambre y acabados: galvanizado, galvanizado reforzado o aluzinc y plastificado. Huevo romboidal de 40 o 50 mm.

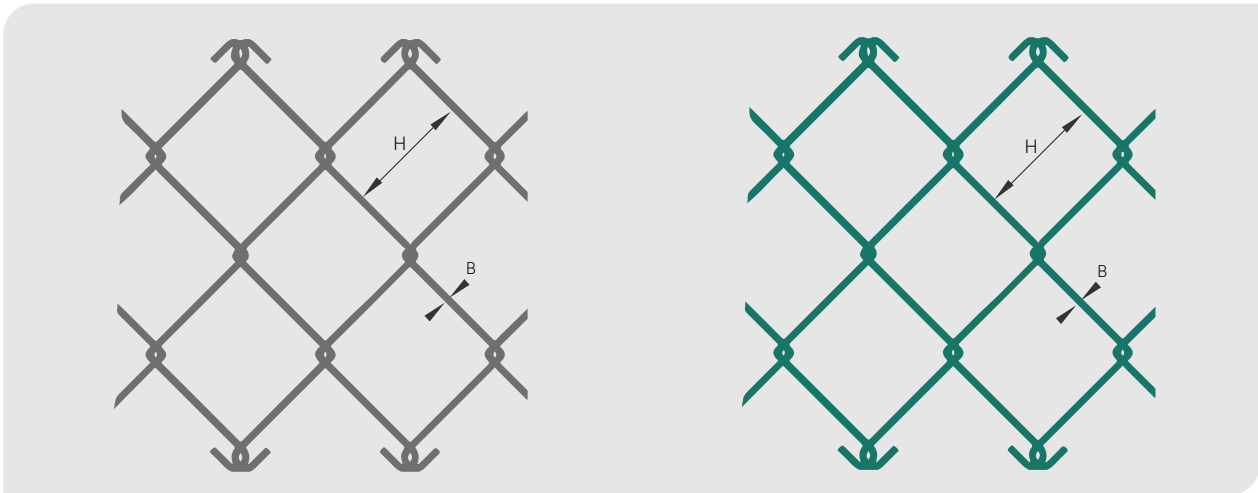
Presentación en rollos compactados o sin compactar.

Longitud del rollo según dimensión de malla.



Recubrimiento galvanizado: 40 - 55 g/m<sup>2</sup>  
 Recubrimiento galv. reforzado: 200 - 250 g/m<sup>2</sup>  
 Recubrimiento Aluzinc (90 - 95)% Zinc - (10 - 5)% Aluminio  
 Resistencia a la tracción: 450 N/mm<sup>2</sup> a 550 N/mm<sup>2</sup>  
 Plastificado con P.V.C. verde 6005. Densidad 1280 kg/m<sup>3</sup> ± 3%





Diferentes tipos de alturas (A): Desde 600 a 4000 mm  
Debido a la tensión de los alambres, las mallas pueden tener una variación de altura de  $\pm 20$  mm en la galvanizada y  $\pm 40$  mm en la plastificada.

Información técnica huecos y tipos de malla

Huecos malla (H)	Galvanizada			Plastificada		
	Tipo (Nº de paris)			Tipo (Nº de paris)		
	13 (B)	14 (B)	16 (B)	16 (B)	17 (B)	19 (B)
40	-	2,05	-	-	1,90 - 3,00	-
50	1,90	2,05	2,60	1,70 - 2,70	1,90 - 3,00	2,60 - 3,60

