



## Alambres de espino IT

Alambre de espino para reforzar la seguridad en instalaciones agrícolas, ganaderas, industriales o militares.



Zonas sensibles



Zonas de ganadería

Producto con certificado de calidad



Sistema de Gestión ISO 9001:2015  
www.tuv.com  
ID: 910509408

### Detalles técnicos alambre de espino

El alambre de espino se compone de dos alambres entrelazados unidos con nudos de alambre acabados en púas defensivas. Dependiendo del grosor y acabado del alambre, y de la separación de las púas, diferenciamos los siguientes modelos de producto.

Referencia	Tipo	Ø mm	Recubrimiento	Nº Púas Nudo	Distancia entre púas	MI Rollo
FC.AL.10.0501.1518	4 - 1,5 - 15	1,5	Galv.	4	15	250
FC.AL.10.0511.1518						100
FC.AL.10.0511.1516	4 - 1,6 - 15	1,6	Galv. Refoz.	4	15	250
FC.AL.10.0501.1516						
FC.AL.11.0502.1516						
FC.AL.12.0502.1516			Aluzinc			
FC.AL.10.0502.0820	13/8	2,0	Galv.	4	8	250
FC.AL.10.0502.0822	14/8	2,2				
FC.AL.65.0501.1215	15/12	1,6 - 2,4	Galv. + verde	4	12	250



Detalle nudo 4 puas alambre de espino IT

Recubrimiento galvanizado: 40 - 55 g/m<sup>2</sup>  
 Recubrimiento galv. reforzado: 180 - 230 g/m<sup>2</sup>  
 Recubrimiento Aluzinc (90 - 95)% Zinc - (10 - 5)% Aluminio  
 Resistencia tracción galvanizado 450 a 550 N/mm<sup>2</sup>  
 Resistencia tracción galv. reforzado y Aluzinc 700 a 800 N/mm<sup>2</sup>  
 Plástico con P.V.C. verde 6005. Densidad 1280 kg/m<sup>3</sup> ± 3%