

## ROLLO TELA METÁLICA

### DESCRIPCIÓN:

La malla metálica de triple torsión galvanizada, también conocida como malla tipo gallinero, está especialmente diseñada para servir como soporte en sistemas de aislamiento térmico y acústico. Es ideal para sujetar materiales como lana de roca o lana de vidrio en aplicaciones tanto verticales como inclinadas.

Gracias a su estructura de triple torsión, ofrece una gran flexibilidad y adaptabilidad a superficies irregulares, sin comprometer su firmeza ni estabilidad.



### DATOS TÉCNICOS:

- **Producto:** Malla metálica galvanizada tipo "gallinero"
- **Tipo:** Triple torsión (normal twist)
- **Formato disponible:** Rollo de 50 x 1,0 metros
- **Diámetro del alambre:** 0,90 mm  $\pm$ 10%
- **Luz de malla:** 51 mm  $\pm$ 10%
- **Material:** Alambre galvanizado (HDG)
- **Recubrimiento de zinc:** 25-45 g/m<sup>2</sup>
- **Resistencia mínima a la tracción:** 300 N
- **Normativa de calidad:** Ensayos internos conforme a estándares del fabricante

### CÓDIGO Y DATOS:

Código	Medida (m)	Ø alambre (mm)
AI29032	50 x 1	0,9

### VENTAJAS PRINCIPALES:

- Fácil instalación sobre diferentes tipos de superficies estructurales.
- Gran adaptabilidad a irregularidades del soporte gracias a su torsión.
- Ligereza que facilita el manejo y transporte.
- Durabilidad superior debido a su recubrimiento galvanizado, que protege frente a la oxidación y la corrosión.
- Alta resistencia mecánica, lo que permite una sujeción firme del aislamiento durante largos períodos.
- Versatilidad en usos de aislamiento térmico, acústico y en aplicaciones agrícolas o de cerramiento ligero.