

# Malla Cuadrada

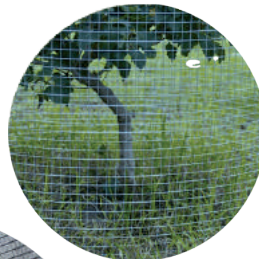
## Especificaciones técnicas

Malla metálica cuadrada tejida por alambre de hierro de alta calidad. Galvanizada, reforzada y adaptable a todas las necesidades. Presentación en rollo de diversas medidas.

| DESCRIPCIÓN                | ANCHO | LARGO | PESO DEL ROLLO |
|----------------------------|-------|-------|----------------|
| MALLA CUADRADA GALVANIZADA | M     | M     | KG             |
| 10x10 mm                   | 1.00  | 25    | 24.75          |
| 25x25 mm                   | 1.00  | 25    | 28.10          |
|                            | 1.50  |       | 42.20          |
| 50x50 mm                   | 1.00  | 25    | 27.50          |
|                            | 1.50  |       | 41.20          |

| DETALLES TÉCNICOS    |                       |                           |            | COMPOSICIÓN QUÍMICA |       |       |        |       |
|----------------------|-----------------------|---------------------------|------------|---------------------|-------|-------|--------|-------|
| DIÁMETRO DEL ALAMBRE | RECUBRIMIENTO DE ZINC | RESISTENCIA A LA TRACCIÓN | ELONGACIÓN | C                   | MN    | SI    | S      | P     |
| 1.00 mm              | 35G/M2                | 460MPA                    | 22%        | 0.06%               | 0.32% | 0.10% | 0.025% | 0.11% |
| 1.50 mm              | 35G/M2                | 460MPA                    | 22%        | 0.06%               | 0.32% | 0.10% | 0.025% | 0.11% |
| 2.10 mm              | 55G/M2                | 470MPA                    | 22%        | 0.06%               | 0.32% | 0.10% | 0.025% | 0.11% |

## Aplicaciones del producto



### PRODUCTOS RELACIONADOS

Haga click aquí

[Polietileno Negro](#)

[Geomalla](#)

[Cerramiento Plástico](#)



25 años de confianza