

Gavión profesional



Elementos técnicos

Referencia	según medidas
Medidas	ver catálogo
Diametro del hilo	4.0 +/-0.05 mm
Dimensiones de la malla (calado)	50 x 50 mm
Resistencia a la tracción	55 kg
Composición	alambre ZINCALU® 95% Zn + 5% Al electrosoldado (de acuerdo con la Norma UNE-EN 10020:2001)
Origen	España

Características y usos

Para evitar la oxidación y corrosión que la humedad y la contaminación ambiental pueden ocasionar sobre el hierro, se emplea un procedimiento en continuo de galvanización en caliente de acuerdo con la norma UNE EN 37507, con una aleación 95% Zinc + 5% Aluminio. Este revestimiento metálico ofrece una protección superficial anticorrosión 6 veces superior al galvanizado normal.

La resistencia de la soldadura de la malla de alambre a la tracción y la resistencia media de la soldadura de la malla al cizallamiento están de acuerdo a la Norma UNE-EN 10223-8.

Gaviones idóneos para muros de contención y superficies en contacto constante con humedad.

Presentación producto

Unidad de venta	pieza	Cantidad/palet	según modelo
Peso	según modelo	Espirales	según modelo
Embalaje	Palet	Refuerzos	según modelo (50 cm)
Disponibilidad	todo el año	Capacidad	según modelo

Gavión profesional



Elementos técnicos

Referencia	GA38-GP02
Medidas	100x50x50 cm
Diametro del hilo	4.0 +/-0.05 mm
Dimensiones de la malla (calado)	50 x 50 mm
Resistencia a la tracción	55 kg
Composición	alambre ZINCALU® 95% Zn + 5% Al electrosoldado (de acuerdo con la Norma UNE-EN 10020:2001)
Origen	España

Características y usos

Para evitar la oxidación y corrosión que la humedad y la contaminación ambiental pueden ocasionar sobre el hierro, se emplea un procedimiento en continuo de galvanización en caliente de acuerdo con la norma UNE EN 37507, con una aleación 95% Zinc + 5% Aluminio. Este revestimiento metálico ofrece una protección superficial anticorrosión 6 veces superior al galvanizado normal.

La resistencia de la soldadura de la malla de alambre a la tracción y la resistencia media de la soldadura de la malla al cizallamiento están de acuerdo a la Norma UNE-EN 10223-8.

Gaviones idóneos para muros de contención y superficies en contacto constante con humedad.

Presentación producto

Unidad de venta	pieza	Cantidad/palet	66
Peso	11.8 Kg	Espirales	12
Embalaje	Palet	Refuerzos	4 (50 cm)
Disponibilidad	todo el año	Capacidad	400 Kg