

FICHA TÉCNICA: GAVIÓN

GAVIÓN RECTANGULAR LEMAC, GALVANIZADO O RECUBIERTO CON P.V.C.

Especificaciones:

Malla de Triple Torsión	80 x 100 mm
Medidas Estándar	Largo: 1.50, 2.00, 3.00, 4.00, 5.00 mts Ancho: 1.00 y 2.00 mts Alto: 1.00, 0.50, 0.30 mts
Diafragmas	Mínimo: 1.0 mts Máximo: 1.50 mts
Tolerancias	Dimensiones en Largo, Ancho y Alto +- 5% Peso +- 5%
Presentación	Pacas 10 y 15 pzas c/u
Identificación	Etiquetas y Código de colores

COLCHONETA LEMAC GALVANIZADA Y RECUBIERTA CON P.V.C.

Especificaciones:

Malla Triple Torsión	50 x 70 mm
Medidas Estándar	Largo: 3.00 y 4.00 mts Ancho: 2.00 mts Alto: 0.15, 0.23 mts
Diafragmas	Mínimo: 1.0 mts Máximo: 1.50 mts
Tolerancias	Dimensiones en Largo, Ancho y Alto +- 5% Peso +- 5%
Presentación	Pacas 10 y 15 pzas c/u
Identificación	Etiquetas y Código de colores

COLCHONTEA LEMAC GALVANIZADA Y RECUBIERTA CON P.V.C.

Especificaciones:

Malla Triple Torsión	80 x 100 mm
Medidas Estándar	Largo: 2.40 y 3.00 mts
Tolerancias	Diámetro 0.65 mts Dimensiones +- 5% en Largo y Diámetro
Presentación	Pacas 10 y 15 pzas c/u
Identificación	Etiqueta y Código de Colores

Aceros y Complementos Constructivos, S.A. de C.V.

Tels: (33) 3364 2537 / (33) 3364 2517. Independencia No. 1175 Col. Río Blanco, Zapopan, Jalisco C.P. 45134
 Tels: (322) 221 1532 / (322) 221 1541. Carr. a Tepic No. 4764 Col. Guadalupe Victoria, Puerto Vallarta, Jalisco C.P. 48317
 Tels: (33) 3607 0371 / (33) 3607 1802. Periférico Ote. No. 128 Col. Jalisco, Tonalá, Jalisco C.P. 44360
 Of. de ventas Chiapas: (961) 121 1086, Of. de ventas León (477) 343 1213, Of. de ventas Querétaro (442) 484 8305

FICHA TÉCNICA: ALAMBRE DE GAVIÓN

ALAMBRE GALVANIZADO CLASE III

Especificaciones:

Acero Bajo Carbón	1008 - 1010	ASTM A853
Resistencia a la Tensión	65,000 - 75,000 lbs / plg ²	ASTM A641
Elongación	20% Mínimo	
Ovalamiento	1.001 Plg Máximo	
Capa de Zinc	0.8 Oz / Pie ² Mínimo 1.8 Oz / Pie ² Máximo	ASTM A90
Adherencia	Buena	ASTM A641
Tolerancia en Diámetro	+ 0.004"	ASTM A641

ALAMBRE GALVANIZADO CLASE III RECUBIERTO CON P.V.C.

Especificaciones:

Proceso de Recubrimiento	Extrusion Bond	ASTM A 461
Color	Gris	
Gravedad específica	1.31 Gr / cm ³	ASTM D792
Capa de P.V.C.	0.015 Plg. Mínima 0.021 Plg. Máxima	
Resistencia a la Ruptura	190 Kg. / cm ² Mínima	ASTM D638
Dureza	50 - 60 Grados Shore D	ASTM D-2240
Elongación	260 %	ASTM D-638

Aceros y Complementos Constructivos, S.A. de C.V.

Tels: (33) 3364 2537 / (33) 3364 2517. Independencia No. 1175 Col. Río Blanco, Zapopan, Jalisco C.P. 45134
 Tels: (322) 221 1532 / (322) 221 1541. Carr. a Tepic No. 4764 Col. Guadalupe Victoria, Puerto Vallarta, Jalisco C.P. 48317
 Tels: (33) 3607 0371 / (33) 3607 1802. Periférico Ote. No. 128 Col. Jalisco, Tonalá, Jalisco C.P. 44360
 Of. de ventas Chiapas: (961) 121 1086, Of. de ventas León (477) 343 1213, Of. de ventas Querétaro (442) 484 8305