



## Malla Ciclónica Galvanizada

Calibre	Diámetro		Diseño (abertura)	Altura	Longitud	Terminación
	mm.	pulg.				
11	3.06	0.1205	55	1	20	nudo-púa
				1.25		púa-púa
				1.5		
				1.75		
				2		
				2.25		
				2.5		
				3		
			63	1	20	nudo-púa
				1.25		púa-púa
				1.5		
				1.75		
				2		
				2.5		
				3		
			69	1	20	púa-púa
				1		nudo-nudo
				1.25		púa-púa
				1.25		nudo-nudo
				1.5		púa-púa
				1.5		nudo-nudo
				1.75		púa-púa
				1.75		nudo-nudo
				2		púa-púa
				2		nudo-nudo

Características: Tejida a manera de rombos, no se desgarran, rollos compactos.



## Malla Electrosoldada

Presentación	Producto	Área m.2	Dimensiones (Ancho x largo) m.
Rollo	R-6x6-10/10	100	2.5 x 40
	R-6x6-08/08	100	2.5 x 40
	R-6x6-06/06	100	2.5 x 40
	R-6x6-04/04	100	2.5 x 40
Hoja	H-6x6-10/10	15	2.5 x 6
	H-6x6-08/08	15	2.5 x 6
	H-6x6-06/06	15	2.5 x 6
	H-6x6-04/04	15	2.5 x 6
	H-6x6-03/03 *	15	2.5 x 6
	H-6x6-02/02 *	15	2.5 x 6

\*Fabricación especial.

En caso de requerir alguna medida en especial, favor de consultarlo con su ejecutivo de ventas

## Malla Hexagonal

Abertura mm.	Altura m.	Calibr	Largo m.
50	1.5	20	45
50	1.75	20	45

Nota: Cuenta con alambres de refuerzo a todo lo largo del rollo.