

Malla Hexagonal

Especificaciones técnicas



Malla hexagonal 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	DETALLES TÉCNICOS				COMPOSICIÓN QUÍMICA				
				DIÁMETRO DEL ALAMBRE	RECUBRIMIENTO DE ZINC	RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	ELONGACIÓN	C	MN	SI	S	P
MALLA HEXAGONAL GALVANIZADA 13MM X BWG23	1.00	25	8.35	0.55 mm	45G/M ²	450MPA	22%	0.06%	0.32%	0.10%	0.025%	0.11%
	0.80		6.70									
	1.20		10.00									
	1.50		12.50									
	1.50		12.50									
19MM X BWG22	1.00	25	8.20	0.63mm	35G/M ²	450MPA	22%	0.06%	0.32%	0.10%	0.025%	0.11%
	2.00		16.10									
	0.80		6.60									
	1.20		9.75									
	1.50		12.20									
1.80	14.50											
25MM X BWG21	1.00	25	8.70	0.73 mm	35G/M ²	460MPA	22%	0.06%	0.32%	0.10%	0.025%	0.11%
	1.20		10.40									
	1.50		12.90									
	1.80		15.50									
	2.00		17.20									
38MM X BWG20	1.00	25	7.10	0.81 mm	35G/M ²	460MPA	22%	0.06%	0.32%	0.10%	0.025%	0.11%
	1.20		8.50									
	1.50		10.50									
	1.80		12.70									
	2.00		14.10									



Aplicaciones del producto



PRODUCTOS RELACIONADOS

Haga click aquí

[Media Sombra Agro](#)

[Rafia Laminada](#)

[Cerramiento Plástico](#)



25 años de confianza