

MALLA CICLÓNICA

DEFINICIÓN

Malla metálica fabricada con alambre galvanizado de clase comercial, tejida entre sí formando rombos uniformes que contribuyen a la resistencia de la malla.

CARACTERÍSTICAS

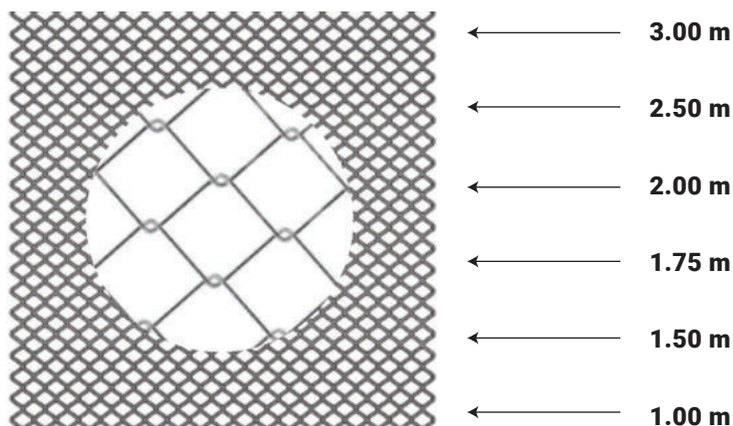
Tejido simétrico y aberturas acorde de la ficha técnica • Galvanizado por inmersión • Variedad de alturas acorde a tu necesidad.

USO

Delimitación perimetral • Cercado de seguridad • Cercado residencial • Divisiones internas en espacios deportivos.

VENTAJAS

Aberturas milimétricas • Rollo ligero • Acabado uniforme • Fácil de realizar traslapes.



ESPECIFICACIONES DE MALLA

CLAVE	ABERTURAS DE ROMBO			ALTURA (M)	LARGO (M)
	TIPO 1 (MM)	TIPO 2 (MM)	TIPO 3 (MM)		
MCT 1.00	55	63	-	1.00	20
MCT 1.25	55	63	-	1.25	20
MCT 1.50	55	63	69	1.50	20
MCT 1.75	55	63	-	1.75	20
MCT 2.00	55	63	69	2.00	20
MCT 2.50	55	63	69	2.50	20
MCT 3.00	-	63	69	3.00	20

Calibres Disponibles:	10.5 / 11 / 11.5 / 12.5
Recubrimiento:	Galvanizado Clase Comercial
Resistencia a la Tensión:	55 - 75 Ksi

Para más información

(81) 8154 6600



www.acerostitan.com
ventas@acerostitan.com