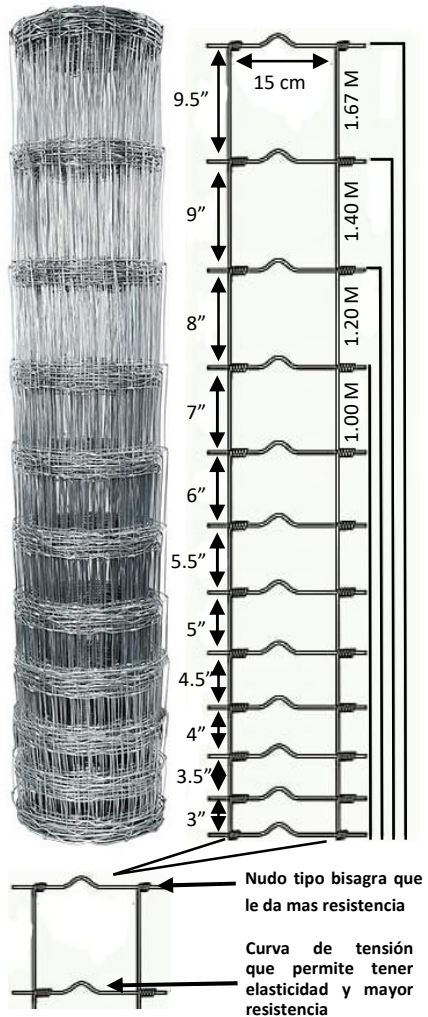


# MALLA GRADUADA

## DIAGRAMA DE MALLA GRADUADA BORREGUERA



## ¿QUÉ ES LA MALLA GRADUADA?

Es una malla tejida de alambres galvanizados verticales y horizontales unidos mediante un nudo en forma de bisagra con curvas de tensión que le permite tener elasticidad y mayor resistencia. Se llama graduada porque se va graduando de menor a mayor, de abajo hacia arriba las aberturas de la malla.

## TIPOS DE MALLAS GRADUADAS

En GLOBAL ACEROS solo manejamos de línea la malla graduada borreguera.

### BORREGUERA Ó GANADERA

Altura (Metros)	Calibre de alambre horizontal	Calibre de alambre vertical	No. De alambres horizontales	Galvanizado
1.00	11	14.5	9	Clase Comercial
1.20	11	14.5	10	Clase Comercial
1.40	11	14.5	11	Clase Comercial
1.67	11	14.5	12	Clase Comercial
2.00	11	14.5	14	Clase Comercial

### BOVINOS

Altura (Metros)	Calibre de alambre horizontal	Calibre de alambre vertical	No. De alambres horizontales	Galvanizado
1.20	10	12.5	6	Clase comercial

### VENADERA

Altura (Metros)	Calibre de alambre horizontal	Calibre de alambre vertical	No. De alambres horizontales	Galvanizado
2.00	12.5	12.5	14	Clase comercial
2.50	12.5	12.5	16	Clase comercial

La malla graduada Bovinos y Venadera se maneja solo bajo pedido.

*-En GLOBAL ACEROS se maneja la malla graduada en presentación de rollos de 50 metros lineales.*

## DATOS INTERESANTES

- Su principal función son para elaborar cercos ganaderos.
- La ventaja de la malla graduada es que es más resistente que un alambre de púas, reduce el paso de personas y animales y evita heridas al ganado.
- Dependiendo de la altura de la malla se pondrá postes cada 4 o 6 metros
- Manejamos marca Deacero y SIMEC (Dependiendo existencias)

