



ALAMBRE GALVANIZADO PARA CERCA ELECTRICA Motto

CARACTERISTICAS

- Capa De galvanizado triple, mínimo 240 g/m².
- Resistencia a la tracción 94 – 110 kgf/m².
- Posee uniformidad en el diámetro y en el recubrimiento de zinc.
- Presentación en rollo de 25 K.

USOS

- Cerramientos en fincas y haciendas.
- Delimitar áreas de producción pecuaria.
- Marcar cortes de pastos.
- Sistemas de seguridad.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Alta conductibilidad.
- Protección a la corrosión tres veces mayor que los alambres convencionales.
- Dos veces más resistente a la rotura.
- Fácil manejo e instalación.

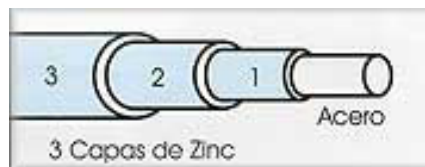


ALAMBRE GALVANIZADO PARA CERCA ELECTRICA						
CALIBRE BWG	DIAMETRO EXTERIOR (mm) ± 0.04	LONGITUD X 25 Kg (m)	CAPA DE ZINC (g/m ²) 20±	RESISTENCIA TRACCION (kgf/mm ²)		RESISTIVIDAD Ω mm ² /m
				Min	Max	
14	2,00	1013 ±40	240	94	110	0.159
12,5	2,50	648 ±22	240	94	110	0.159

BWG: Birmingham Gauge

Norma NTC No. 2403 Industria Colombiana

TRIPLE GALVANIZADO
CAPA DE ZINC g/m²



ALTA RESISTENCIA