

TENSOR 500 METROS GALVANIZADO EN CALIENTE



DESCRIPCIÓN

Producto diseñado para colocarse en cualquier sector de la cerca eléctrica. Máximo 500 metros de distancia entre cada tensor.

Permite mantener el alambre de la cerca eléctrica con una tensión adecuada.

Gracias a su método de fabricación, presenta alta resistencia a la corrosión y a las variaciones climáticas, lo que nos garantiza ofrecer un producto de larga durabilidad. Adicional, cuenta con un diseño que permite fácil instalación.

Referencia: FT01-02001 (paquete)

MARCA: FONTERRA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones:

ALTO	LARGO	ANCHO
4,1CM	10,2CM	5,1CM

COLOR	Gris
PESO	91gr
MATERIAL	Metal
COMPONENTES	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Herradura (Cold rolled calibre 16, galvanizada en caliente) ✓ Trinquete (Aluminio inyectado) ✓ Pasador (Hierro 1016) ✓ Arandela (Cold rolled calibre 20)

ESPECIFICACIONES DE EMPAQUE

PRESENTACIÓN	MEDIDA (CM)	PESO
Paquete x 25 und	30 x 22 x 5	2,27 kg