

## MFI 3500-100

### Usos y Aplicaciones:

Fortificación de Túneles en Minería

Estabilización de Taludes Rocosos, Minería de Cielo Abierto, Obras Viales

### Características Geométricas:

Abertura del cuadro : 100 mm  $\pm$  7 mm

Diámetro Alambre : 4.13 mm  $\pm$  0.10 mm

Peso Aproximado : 2.3 kg/m<sup>2</sup>

### Características Desempeño:

Carga mínima ruptura alambre : 11.850 N (1.208 kg)

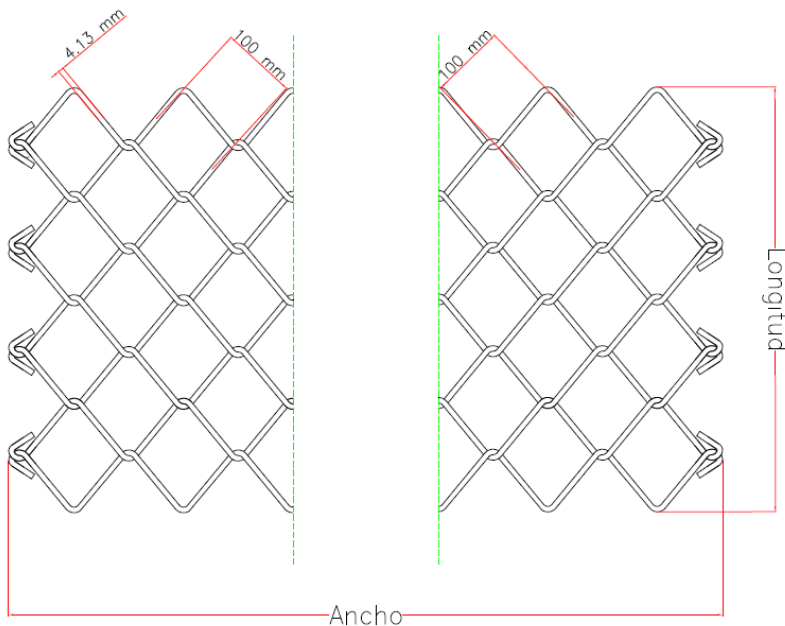
Carga Máxima de Punzonamiento Piramidal : 3500 kg/m<sup>2</sup>

Recubrimiento Zn mínimo. (\*\*): 90 g/m<sup>2</sup>

### Dimensiones Disponibles (\*):

Ancho adaptable : desde 1.0 m hasta 5.0 m

Longitud adaptable : desde 5.0 m hasta 35 m



(\*) Otros largos y altos pueden ser producidos de acuerdo a la necesidad del cliente.

(\*\*) También disponible en triple galvanizado y aleaciones especiales Zn/Al en 90/10, que garantizan máxima durabilidad.