

MFI 3500-75

Usos y Aplicaciones:

Fortificación de Túneles en Minería

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

Características Geométricas:

Abertura del cuadro : 75 mm \pm 7 mm

Diámetro Alambre : 3.76 mm \pm 0.10 mm

Peso Aproximado : 2.5 kg/m²

Características Desempeño:

Carga Mínima ruptura alambre : 9.830 N (1.002 kg)

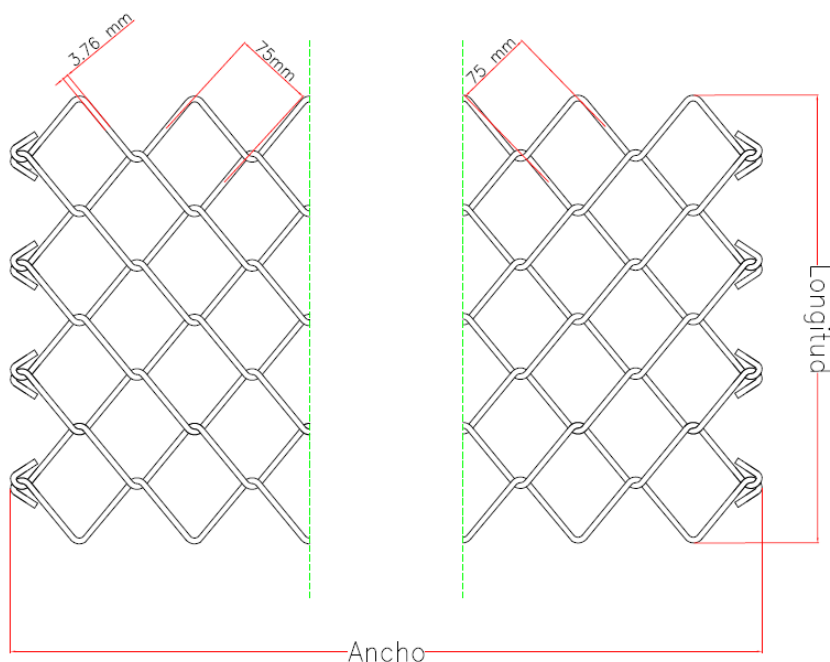
Carga Promedio de Punzonamiento Piramidal : 3500 kg/m²

Recubrimiento Zn mínimo. (**): 90 g/m²

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.