

Malla Electrosoldada

La malla electrosoldada es un tipo de acero de alta resistencia que se forma mediante alambres corrugados o lisos laminados en frío. Estos alambres se entrelazan entre sí de forma perpendicular, y los puntos de contacto se unen mediante soldadura eléctrica en un proceso de producción en serie. Este material es especialmente adecuado para su aplicación en minería y construcción. Se suministra por rollo.



Presentación	Producto	Área	Dimensiones
		m2	(ancho x largo) m
Rollo	R-6x6-10/10	100	25 x 40
	R-6x6-08/08	100	25 x 40
	R-6x6-06/06	100	25 x 40
	R-6x6-04/04	100	25 x 40



Descubre más sobre este producto en línea ¡Escanea el código!

Pregunta a tu asesora de ventas la compra mínima, medidas, stock y fabricaciones especiales*.

ACEROS TORICES

