

El cable de acero electrogalvanizado 6x7 AF está fabricado en acero de alta resistencia, con alma de fibra que le otorga mayor flexibilidad, amortiguación y facilidad de manipulación en comparación con los cables de alma de acero. Su construcción 6x7 lo convierte en un cable económico, versátil y de gran resistencia a la tracción, ideal para aplicaciones estándar en distintos rubros.

El acabado electrogalvanizado le brinda protección contra la oxidación y agentes corrosivos, asegurando una mayor vida útil en ambientes de trabajo exigentes.



CABLE ELECTRO GALVANIZADO 6X7 AF

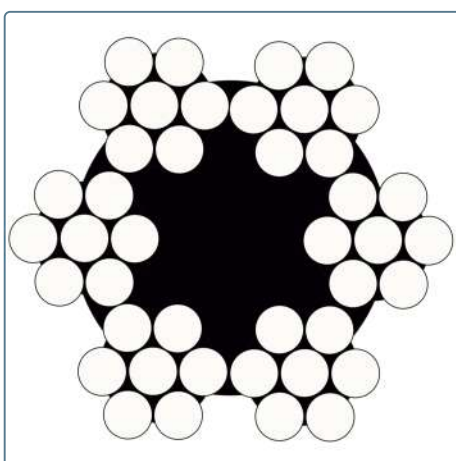


Características

- Fabricado en acero de alta resistencia.
- Construcción 6x7: buen equilibrio entre resistencia y flexibilidad.
- Alma de fibra (AF): mayor amortiguación y facilidad de manejo.
- Recubrimiento electrogalvanizado: protección contra la corrosión y oxidación.
- Bajo costo y fácil de instalar.

Especificaciones

| Milímetros | Pulgadas | Resistencia a la Ruptura (KgF) | Peso por Metro (kg) |
|------------|----------|--------------------------------|---------------------|
| 3,1 | 1,2 | 597 | |
| 4,7 | 1,8 | | |



Cable 6x7 hilos
Alma de Fibra



No usar para
escalar



No exceder
límite de carga

Aplicaciones

- Minería y obras civiles.
- Industria y transporte.
- Pesca y telecomunicaciones.
- Usos multipropósito en ambientes donde se requiera resistencia y flexibilidad.

Nota: cuando el cable deba estar expuesto a gran aplastamiento o altas temperaturas, se recomienda utilizar alma de acero (AA).

