

Cadena Galvanizada por Inmersión



Cadenas formadas en frío, fabricadas con acero, cada uno de sus eslabones es electro soldado uniéndolos entre sí, posee un acabado galvanizado por inmersión en caliente para mayor resistencia en condiciones de salinidad.

USOS

- Sistemas de arrastre de redes o chichorros para la pesca
- Sumergir redes y anclas
- Atar embarcaciones

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada con acero 1008
- Acabado Galvanizado por inmersión en caliente
- Mínima elongación, lo que garantiza una larga vida de uso

VENTAJAS

- Protegidas por una gruesa capa de zinc
- Práctica presentación en costal
- Galvanizado por inmersión

CADENA GALVANIZADA POR INMERSIÓN

Medida Comercial	Carga Trabajo	Longitud aprox. en saco de 50 kg
plg	plg	m
1/4	580	58.3
5/16	860	36.1
3/8	1200	24.9
7/16	1680	17.0
1/2	2030	13.8

ESPECIFICACIONES DE LA CADENA

Recubrimiento	Galvanizado
Espesor Zinc	0.006 - 0.012

NORMAS DE FABRICACIÓN ASTM A-413

Nuestra Inteligencia Industrial® se integra por prácticas sostenibles y responsables que producen el acero más sustentable de Norteamérica y es reconocido por:

