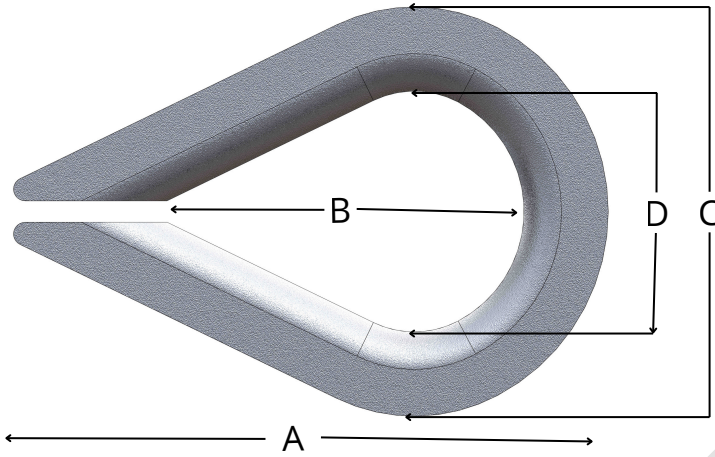


Características técnicas Guardacabos Galvanizados



- Material
 - Cuerpo: Acero galvanizado por inmersión en caliente.
- Normativas Aplicables
 - Especificación Federal FF-T-276b Tipo III (Cumple con requisitos estructurales y mecánicos).
 - ASTM A153 (Galvanizado en caliente para resistencia a la corrosión).
 - RETIE (Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas).
- Características Técnicas
 - Tipo de producto: Guardacabo reforzado.
 - Uso: Protección del ojo del cable de acero en sistemas de anclaje y tensado.
 - Diámetro del cable compatible: 1/4" (6.35 mm).
 - Grosor del material (E): 0.50" (12.7 mm).
- Aplicaciones
 - Protección de cables de acero en sistemas de retenida.
 - Uso en líneas de distribución eléctrica y telecomunicaciones.
 - Instalaciones donde se requiere evitar el desgaste y deformación del cable por tensión.
- Beneficios
 - Mayor resistencia a la corrosión debido al recubrimiento galvanizado en caliente.
 - Protección del cable evitando deformaciones y desgaste prematuro.
 - Alta resistencia mecánica, ideal para aplicaciones de carga y tensión en exteriores.
 - Fácil instalación con grilletes o eslingas en sistemas de anclaje.
- Condiciones de Instalación
 - Verificar que el guardacabo sea compatible con el diámetro del cable utilizado.
 - Asegurar una correcta colocación en el ojo del cable antes de realizar el anclaje.
 - Inspeccionar periódicamente para detectar signos de desgaste o corrosión.

Descripción Material	Medidas										Material	Código SAP
	A		B		C		D		Diámetro recomendado del cable			
	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in		
Guardacabo galvanizado 1/4"	44,50	1,75	32,91	1,29	30,48	1,2	17,88	0,70	6,35	1/4	Acero galvanizado por inmersión en caliente.	1480000169
Guardacabo galvanizado 5/16"	55.626	2.19	41.148	1.62	38.1	1.50	22.352	0.88	6.35	1/4	Acero galvanizado por inmersión en caliente.	1480000171
Guardacabo galvanizado 3/8"	73.2	2.881	54.1	2.129	54.1	2.129	28.7	1.129	6.35	1/4	Acero galvanizado por inmersión en caliente.	1480000170
Guardacabo galvanizado 1/2"	92.2	3.629	69.9	2.751	69.9	2.751	38.1	1.5	9.525	3/8	Acero galvanizado por inmersión en caliente.	1480000168