

### A. Características Generales

Código	Características Técnicas (Eléctricas, Mecánicas) / Información General			
	Tension min. (lbs)	Carga de fijación (lbs)	Torque de apriete	Pzas por bolsa
3390	1909	859	Lub 2.7 Seco 3.9	40 pzas
3391	1909	859	Lub 2.7 Seco 3.9	25 pzas
3392	3146	1416	Lub 5.5 Seco 7.4	25 pzas
3393	3146	1416	Lub 5.5 Seco 7.4	20 pzas
3394	4649	2092	Lub 9.8 Seco 13.1	20 pzas
3395	4649	2092	Lub 9.8 Seco 13.1	15 pzas

### B. Dimensiones

Producto	Acotaciones	Dimensiones	
		Código	Diámetro
		3390	1/4" (6mm)
		3391	1/2" (38mm)
		3392	1" (25mm)
		3393	1 1/2" (38mm)
		3394	1" (25mm)
3395	1 1/2" (38mm)		

### C. Materiales

Cuerpo	Acabado
ASTM A307 Acero bajo carbono	Acabado zinc (electro-galvanizado ASTM B-633)

### D. Características Adicionales

Información Adicional	
<b>Características:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rosca completa.</li> <li>Para fijación de elementos metálicos.</li> <li>*Resistencia a la tensión min 60,000 psi / dureza B69min B100max</li> </ul>
<b>Garantía:</b>	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.
<b>Precauciones / Recomendaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>*No se deje al alcance de los niños.</li> <li>*No limpiar con corrosivos.</li> <li>*No pinte sobre a bisagra.</li> </ul>
<b>País de origen:</b>	China

### Empaquetado / Etiquetado

NOTA:  
 \*Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.  
 \*Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo.  
 \*NA: información No Aplicable.