

Título: HERRAJES FERROSOS UTILIZADOS EN SISTEMAS ELÉCTRICOS Y TELEFÓNICOS DE DISTRIBUCIÓN. GRILLETE.		Comité / Subcomité: CT-11 / SC-6 (CODELECTRA) Consejo Superior FONDONORMA: 03/11/2010		Categoría C ICS: 77.140.80 Depósito legal: If555201138979	
Versión: 1era	Fecha: 2010	Páginas: 11	Gráficos/Figuras: 7	Tablas: 3	
1 OBJETO Esta Norma Técnica establece los requisitos mínimos que debe cumplir el grillete y los métodos de ensayo a los cuales deben ser sometidos					
Normas de referencia, que al ser citadas, constituyen requisitos de esta norma: NVC 1212 – NVC 1369 – NVF 144 – NVF 565 – NVF 2523 – NVF 3133-1					
Bibliografía de referencia: Metodología de Racionalización, Aplicación: Herrajes. Publicado por CADAPE. 1987. Caracas. Venezuela. Normalización N-122- T/D - 3491. Grillete Ancla con Tuerca y Pasador. Publicado por C.A. La Electricidad de Caracas, Departamento de Normas de Ingeniería, División Normas de Materiales. Sección Materiales y Equipos de Transmisión. 1991. Caracas. Venezuela. NORMA CADAPE 258-91 Herrajes de Distribución: Grillete. Publicado por CADAPE. 1991. Caracas. Venezuela.					
Tablas: Dimensiones y resistencia mecánica del grillete recto. Dimensiones y resistencia mecánica del grillete omega. Dimensiones y medidas del grillete omega					
Fórmulas: Esta norma no contiene fórmulas de cálculo.					
NOTAS: 1. NVC: Norma Venezolana COVENIN. NVF: Norma Venezolana FONDONORMA. 2. Ver títulos de las normas de referencia en www.codelectra.org o en www.fondonorma.org.ve 3. Esta norma no contiene aspectos de obligatorio cumplimiento.					