

<b>PARAGOLPES PARA COCHES Y VAGONES - CARACTERISTICAS DEL MATERIAL</b>	<b>DEPARTAMENTO NORMALIZACION Y METODOS</b>
	<b>FA. 8 010</b> <b>Junio de 1975</b>

### **A – ESPECIFICACIONES A CONSULTAR**

A-1. Las características de las piezas de acero moldeado se establecen en la Especificación Técnica FA 8 701.

A-2. Las características del platillo, el vástago y la tuerca se establecen en la Norma IRAM-FA L 70-15.

A-3. Las características de la fundición maleable de corazón negro ferrítica se establecen en la Especificación Técnica FA 8 715.

### **B – ALCANCE DE ESTA ESPECIFICACION**

B-1. Se refiere a las características que deben cumplir el material del platillo, vástago, tuerca y guía de los paragolpes para coches y vagones.

### **C – DEFINICIONES**

C-1. No trata.

### **D - REQUISITOS GENERALES**

#### **PLATILLO, VASTAGO Y TUERCA**

D-1. Deberán cumplir con lo establecido en la norma IRAM-FA L 70-15: *PLATILLO, VASTAGO Y TUERCA PARA PARAGOLPES DE COCHES Y VAGONES*

#### **GUIA (CAJA Y BUJE DEL PARAGOLPE)**

D-2. Deberá cumplir con lo establecido en la especificación FA 8 701, *PIEZAS DE ACERO MOLDEADO*, Clase "A", o en la Especificación Técnica FA 8 715, *PIEZAS DE FUNDICION MALEABLE DE CORAZON NEGRO FERRITICA*, Grado FMNf 3512, según corresponda.



Esta especificación anula la Especificación FA. 8 010 de Marzo de 1975.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Pliego Especificaciones Tecnicas**

**Número:**

**Referencia:** Norma técnica IRAM-FA 8 010, última edición - Paragolpes para coches y vagones -  
Características del  
material

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.