DEPARTAMENTO NORMALIZACION Y METODOS

PARAGOLPES PARA COCHES Y VAGONES -CARACTERISTICAS DEL MATERIAL

FA. 8 010

Junio de 1975

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 - <u>DEFINICIONES</u>

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

•	. ,				
\mathbf{N}	ш	m	P	r۸	•

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.