

CORREAS PLANAS Y SINFÍN PARA GENERADORES ELECTRICOS DE USO FERROVIARIO	CONTROL DE CALIDAD NORMAS Y ESPECIFICACIONES
	FA. 8 406 Enero de 1982

A – ESPECIFICACIONES A CONSULTAR

A-1. Las características de las correas planas y sinfín para generadores eléctricos de uso ferroviario se establecen en la Norma IRAM FA-L 113-123 de mayo de 1981.

B – ALCANCE DE ESTA ESPECIFICACION

B-1. Establece los requisitos que deben cumplir las correas planas y sinfín para generadores eléctricos de uso ferroviario.

B-2. La misma comprende dos tipos de correas según su composición:

Tipo A - de caucho y tela.

Tipo B - de otros materiales, como poliamida, cuero, caucho, etc.

C – DEFINICIONES

C-1. No trata.

D - CONDICIONES GENERALES

D-1. Las correas planas y sinfín para generadores eléctricos de uso ferroviario deberán cumplir con lo establecido en la Norma IRAM FA-L 113-123 de mayo de 1981: *CORREAS PLANAS Y SINFÍN PARA GENERADORES ELECTRICOS DE USO FERROVIARIO*.

E – REQUISITOS ESPECIALES

E-1. No trata.

F – INSPECCION

F-1. No trata.

G – METODOS DE ENSAYO

G-1. No trata.

H – INDICACIONES COMPLEMENTARIAS

H-1. No trata.

I – ANTECEDENTES

I-1. No trata.



Esta especificación anula la Especificación FA. 8 406 de marzo de 1974.