

ALAMBRE DE ACERO CINCADO PARA LINEAS AEREAS DE TELECOMUNICACIONES	DEPARTAMENTO NORMALIZACION Y METODOS
	FA. 7 023 Junio de 1975

A – ESPECIFICACIONES A CONSULTAR

A-1. Las características de los alambres de acero cincado para ser utilizados en las líneas aéreas de telecomunicaciones se establecen en la Norma IRAM 580.

B – ALCANCE DE ESTA ESPECIFICACION

B-1. Esta especificación se refiere a las características que deben cumplir los alambres de acero cincado para uso en las líneas aéreas de telecomunicaciones.

C – DEFINICIONES

C-1. No trata.

D - CONDICIONES GENERALES

D-1. El alambre deberá cumplir con lo establecido en la Norma IRAM 580 – *ALAMBRES DE ACERO CINCADO PARA LINEA TELEFONICAS Y TELEGRAFICAS* y tendrá las siguientes características:

- a) Diámetro nominal del alambre: Deberá indicarlo el Servicio usuario. Ver Tabla I – IRAM 580.
- b) Resistencia eléctrica: Grado I (Tabla I – IRAM 580).
- c) Masa de cada rollo: 60 kg.

D-2. El alambre deberá cumplir con los siguientes agregados a la Norma IRAM 580:

1. Capítulo 3:

- a) Párrafo 3.4 – ROLLOS: El alambre se entregará en rollos de diámetro interior mayor de 430 mm y su diámetro exterior no excederá de 680 mm.

2. Capítulo 5

- a) El representante de Ferrocarriles Argentinos podrá inspeccionar la fabricación del alambre en todas sus etapas. Se le deberán dar las facilidades adecuadas a los efectos de permitirle efectuar las verificaciones que estime conveniente.
- b) El fabricante deberá contar con los aparatos necesarios a fin de verificar que el alambre cumpla con los requisitos de esta especificación.
- c) Los ensayos de recepción según lo determine la Inspección de Ferrocarriles Argentinos podrán efectuarse en los laboratorios del ferrocarril o en los del fabricante.
- d) Los ensayos a efectuar en fábrica los realizará el personal de la misma con la presencia del representante de Ferrocarriles Argentinos.

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. 7 023 de Enero de 1970.