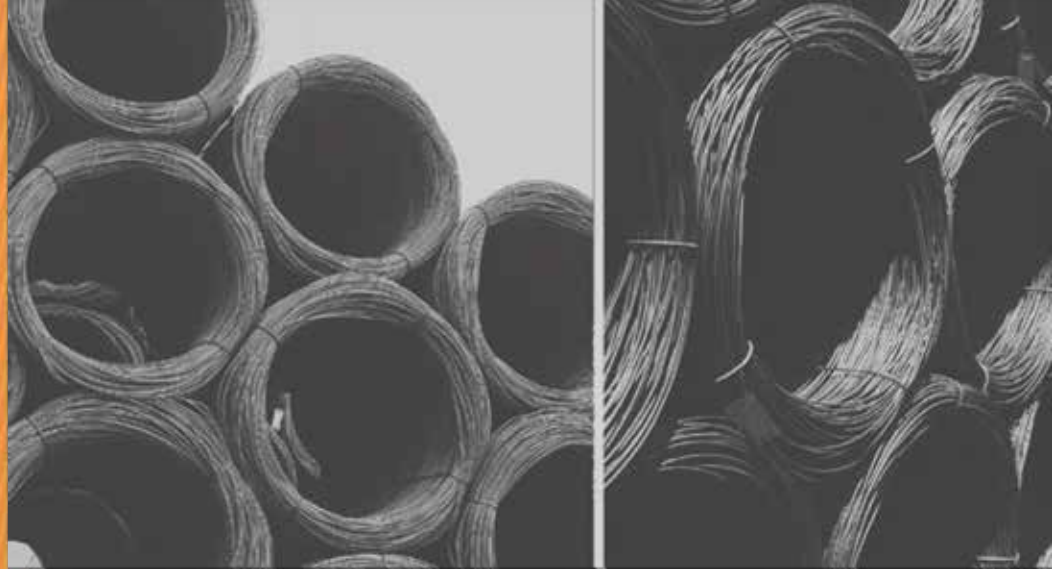




ALAMBRÓN

NMX-B-365



a) Alambre industrial (tipo T)

Producto de acero al carbón para la fabricación de alambres con acabados y usos específicos mediante el proceso de trefilación o laminación en frío.

Aplicaciones: Alambre pulido para usos industriales, alambre recocido, alambre para refuerzo de concreto.

Se produce en diámetros desde 5.5 mm hasta 12 mm, en grados 1006 a 1015 de acuerdo con la norma mexicana. Diámetros y grados diferentes a los indicados están disponibles bajo consulta.

b) Alambre para construcción (tipo C)

Alambre de acero al carbón que se utiliza en la industria de la construcción para formar figuras de acero de refuerzo como estribos y amarres (no apto para trefilar).

► Especificaciones del Rollo

Peso kg	Diámetro interno m	Diámetro externo m	Altura de rollo m
2400 kg	0.90 - 0.97	1.14 - 1.22	1.80 - 1.90

Gracias a su contenido de material regional y reciclado, estos productos contribuyen a la obtención de los siguientes créditos LEED®.



LEED® v4
Requisitos:

- MRC2: Gestión de residuos de construcción.
- MRC4: Contenidos de reciclaje.
- MRC5: Materiales Regionales.