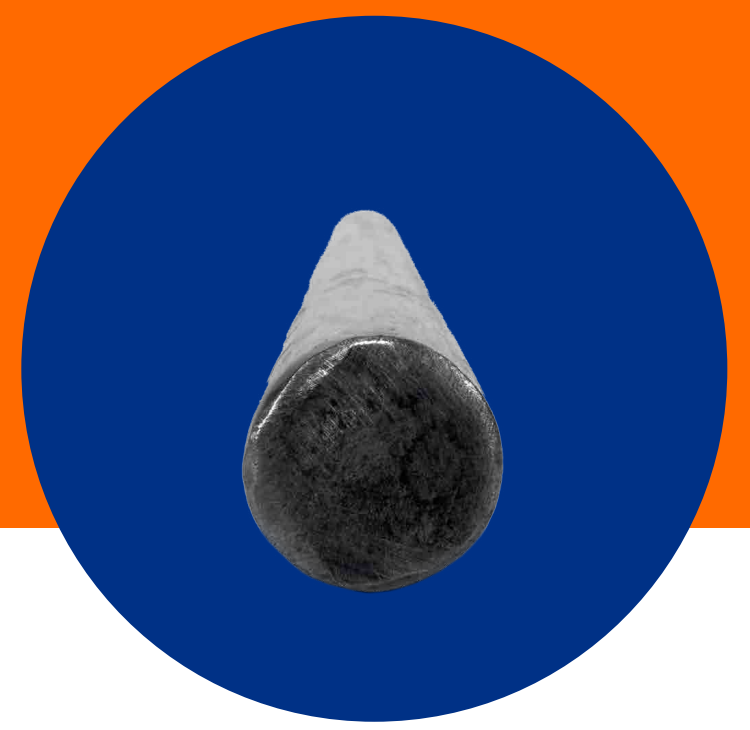
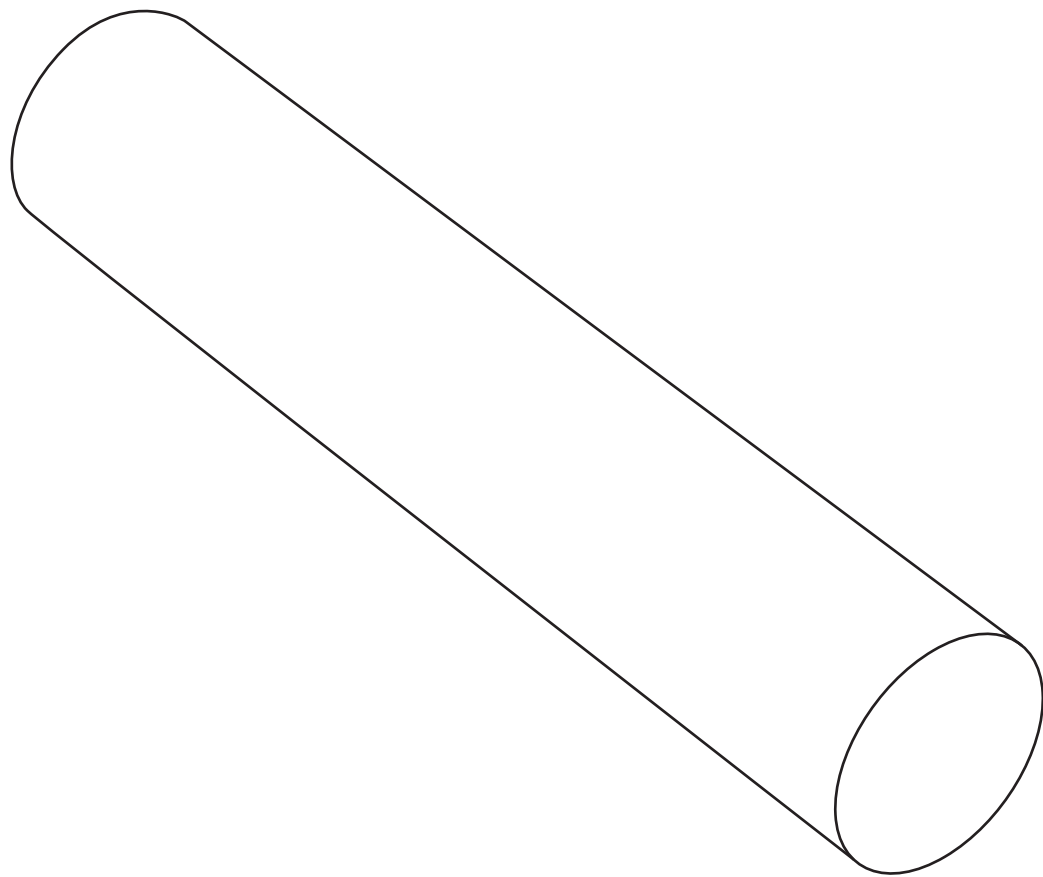


Redondo Carretero



Barra de acero redonda y lisa que se fabrica en distintos diámetros para múltiples usos en la construcción y la industria.



USOS

- Para pasajuntas de losas de pavimentos de concreto hidráulico
- Para la fabricación de Canastillas-Pasajuntas.

USOS

- ARPAVIM
- ARPISO

CARACTERÍSTICAS

- Barras de acero redondo liso y acabado pulido, laminado en caliente de Grado 42
- Diámetros de 1", 1 1/4" y 1 1/2"

VENTAJAS

- Uniformidad en las propiedades del acero
- Cumplimiento de las normas mexicanas y especificaciones SCT
- Barras fabricadas con un corte preciso de sus extremos que no deja rebaba y permite el movimiento longitudinal de la barra

ESPECIFICACIONES DEL PERFIL

Esfuerzo de fluencia	4,200 kg/cm ²
Resistencia a la tensión	6,300 kg/cm ²

Diámetro Nominal		Peso	Área
plg	mm	kg/m	cm ²
1	25.4	3.98	5.07
1 1/4	31.7	6.21	7.92
1 1/2	38.1	8.95	11.40

Longitud estándar de 12.10 metros.

NORMA DE FABRICACIÓN NMX-B-506- CANACERO-2011
NMX-B-521-CANACERO-2018



Certificación LEED
4.1, 4.2, 5.1 y 5.2



Nuestra Inteligencia Industrial® se integra por prácticas sostenibles y responsables que producen el acero más sustentable de Norteamérica y es reconocido por:

