



# BARRA LISA REDONDA

Barras lisas con sección transversal circular que tiene una superficie sin resaltes o venas especiales.

## Tabla de Espesores y Dimensiones

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES		
Espesor Milímetros	Longitud Metros	Peso Kilogramos
10,5	6,00	4,08
12,00	6,00	5,31
15,00	6,00	6,63

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES		
Espesor Pulgadas	Longitud Metros	Peso Kilogramos
1/2"	6,00	6,00
5/8"	6,00	9,30
3/4"	6,00	13,44
7/8"	6,00	18,20
1"	6,00	23,80

## Normas

NTC 161: Refuerzo de concreto de retracción y temperatura y aplicaciones metalmeccánicas que no requieren control estricto de inclusiones, descarbonación, microestructura, tamaño de grano y defectos superficiales.

NTC 2289: Refuerzo de concreto de retracción y temperatura – Juntas de transferencia.

## Ventajas

- Excelente ductibilidad.
- Alta soldabilidad.

## Usos

Metalistería / Forjas / Ornamentación / Elementos arquitectónicos