

BARRA LISA CUADRADA

BARRA LISA CUADRADA

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

NORMAS:

NTC 422:

Barras de acero, aleadas y al carbono, laminadas en caliente y terminadas en frío.

VENTAJAS:

- Excelente ductibilidad.
- Alta soldabilidad.

USOS:

Estructuras metálicas/ Puertas/ Ventanas/
Rejas/ Forja/ Metalistería en general.

TABLAS DE ESPESORES Y DIMENSIONES

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES		
DIÁMETRO MILÍMETROS	LONGITUD METROS	PESO KILOGRAMOS
9,00	6,00	3,84
10,0	6,00	4,74
12,0	6,00	6,80

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES		
DIÁMETRO PULGADAS	LONGITUD METROS	PESO KILOGRAMOS
1/2	6,00	7,60
5/8	6,00	11,90