

# LÁMINA HR

## INFORMACIÓN BÁSICA

**USOS:**  
Se usa en la fabricación de muebles y estructuras metálicas livianas, como bicicletas.

Producto decapado y fabricado mediante la reducción en frío de bobinas laminadas en caliente, que posteriormente es recocida y templada.



## CLIENTES + FELICES

DIMENSIÓN		CALIBRE
2x1	1/8	3mm
2x1	3/16	4.5mm
2x1	1/4	6.0mm
4x8	CAL 12	2.5mm
4x8	1/8	3mm
4x8	3/16	4.5mm
4x8	1/4	6.0mm
4x8	5/16	8.0mm
4x8	3/8	9.0mm
4x8	1/2	12.0mm
4x8	5/8	15.0mm
4x8	3/4	19.0mm
4x8	1	25.0mm
6x20	1/8	3mm
6x20	3/16	4.5mm
6x20	1/4	6mm

## NORMA

NTC 1920 / ASTM A36  
Especificación para acero estructural al carbono.  
Resistencia mínima a la tracción: 58,000 - 80,000 psi (400 - 550 MPa).