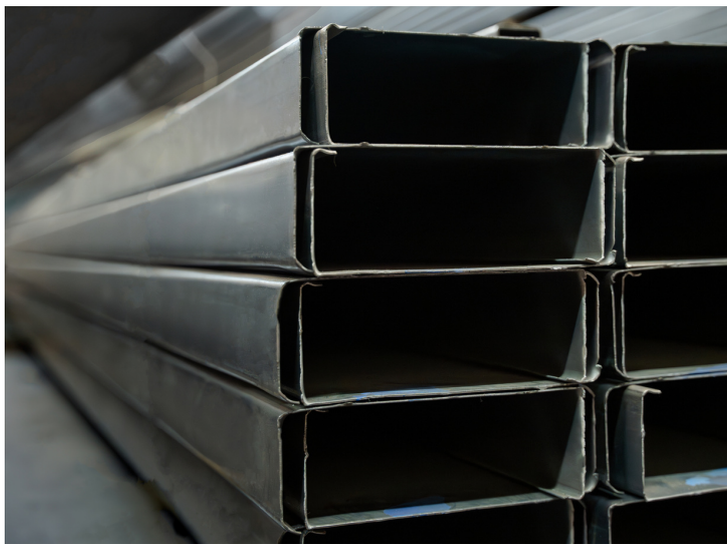


# FICHA TÉCNICA PERLIN EN C

## INFORMACIÓN BÁSICA

Los perfiles son elementos livianos que permiten ahorro en el peso de la estructura y sus secciones optimizan la relación resistencia – peso, ofreciendo un acabado de alta calidad. Son compatibles con diferentes sistemas constructivos y pueden ser utilizados en estructuras para cubiertas, cerchas, correas de cubiertas, escaleras y en general, en la construcción de estructuras metálicas.

Son elaborados en frío, fabricados en acero HOT ROLLED con bajo contenido de carbono e inspeccionados de acuerdo con las especificaciones técnicas en referencia y cumple satisfactoriamente las mismas, diseñados para cumplir esfuerzos de fluencia mínimos de 42.000psi equivalentes a 290MPa



## CLIENTES + FELICES

## LONGITUD

Perlin 100 x 50 x 1.5mm
Perlin 100 x 50 x 1.9mm
Perlin 120 x 60 x 1.5mm
Perlin 120 x 60 x 1.9mm
Perlin 150 x 50 x 1.5mm
Perlin 150 x 50 x 1.9mm
Perlin 160 x 60 x 1.5mm
Perlin 160 x 60 x 1.9mm
Perlin 160 x 60 x 2.3mm
Perlin 160 x 60 x 2.9mm
Perlin 220 x 80 x 1.5mm
Perlin 220 x 80 x 1.9mm
Perlin 220 x 80 x 2.3mm
Perlin 220 x 80 x 2.9mm
Perlin 305 x 80 x 1.5mm
Perlin 305 x 80 x 1.9mm
Perlin 305 x 80 x 2.3mm
Perlin 305 x 80 x 2.9mm

