

TUBERÍA ESTRUCTURAL RECTANGULAR

INFORMACIÓN BÁSICA

 **CLIENTES + FELICES**

USOS:

Construcción de estructuras metálicas ligeras y pesadas, fabricación de componentes de puentes, marcos estructurales en edificios, torres de comunicación.

Los tubos estructurales son perfiles tubulares en acero soldado de alta resistencia.



DIMENSIÓN	CAL
25x50	2.0mm
50x13	1.5mm
60x40	1.5mm
60x40	2.0mm
60x40	3.0mm
80x40	1.9mm
80x40	2.5mm
80x40	3.0mm
90x50	2.0mm
90x50	2.5mm
90x50	3.0mm
100x40	1.9mm
100x40	2.5mm
100x40	3.0mm
100x50	16 (1.40)
100x50	1.9mm
100x50	2.5mm
100x50	3.0mm
120x60	16 (1.40)
120x60	2.0mm
120x60	2.5mm
120x60	3.0mm

DIMENSIÓN	CAL
150x50	2.0mm
150x50	2.5mm
150x50	3.0mm
150x50	4.0mm
150x100	3.0mm
150x100	4.0mm
150x100	5.0mm
150x100	6.0mm
200x70	3.0mm
200x70	4.0mm
200x70	6.0mm
200x100	3.0mm
200x100	4.0mm
200x100	6.0mm
250x100	3.0mm
250x100	5.0mm
250x150	5.0mm
250x150	5.0mm
300x100	5.0mm

NORMA

NTC. 4526 (ASTM A500/A500M)
Tubos estructurales de acero al carbono formados en frío y soldados o sin costura.