

TUBERÍA ESTRUCTURAL CUADRADA

INFORMACIÓN BÁSICA

USOS:

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

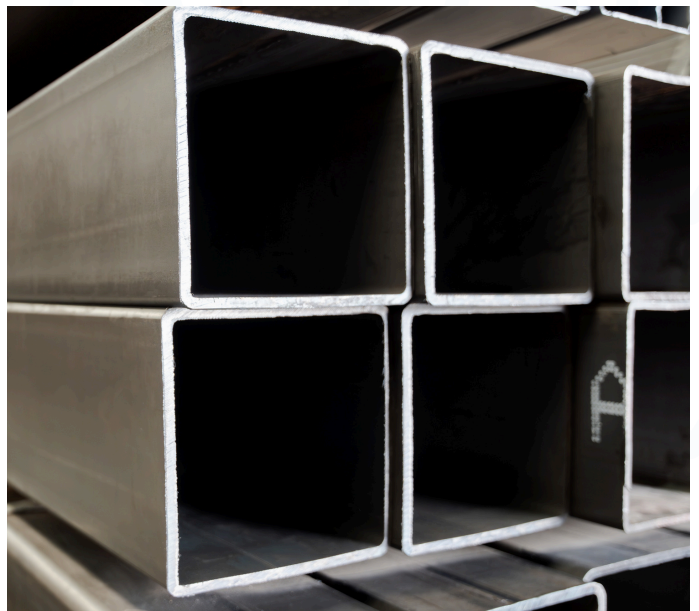
Los tubos estructurales son perfiles tubulares en acero soldado de alta resistencia.

NORMA

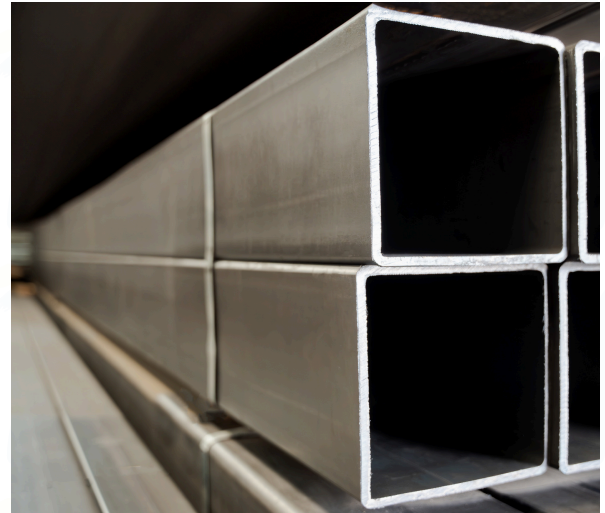
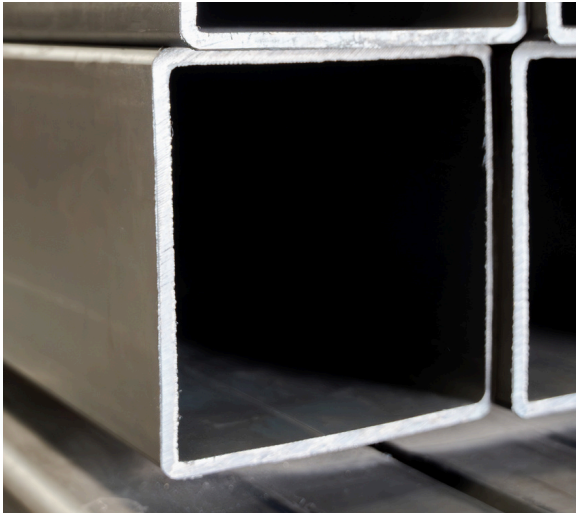
NTC. 4526 (ASTM A500/A500M)
Tubos estructurales de acero al carbono formados en frío y soldados o sin costura.



 **CLIENTES + FELICES**



TUBERÍA ESTRUCTURAL CUADRADA



DIMENSIÓN	CALIBRE
25x25	2.0mm
1 1/2"	1.9mm
40x40	2.5mm
40x40	3.0mm
50x50 (2")	1.5mm
50x50 (2")	2.0mm
50x50 (2")	2.5mm
50x50 (2")	3.0mm
60x60	1.5mm
60x60	2.0mm
70x70	1.5mm
70x70	2.0mm
70x70	2.5mm
70x70	3.0mm
90x90	1.5mm
90x90	2.0mm
90x90	2.5mm

DIMENSIÓN	CALIBRE
90x90	3.0mm
100x100	16 (1.40)
100x100	14 (1.90)
100x100	2.5mm
100x100	3.0mm
100x100	4.0mm
100x100	6.0mm
120x120	4.0mm
135x135	4.0mm
135x135	4.0mm
135x135	6.0mm
150x150	4.0mm
150x150	5.0mm
150x150	6.0mm
200x200	5.0mm
200x200	6.0mm
220x220	7.0mm