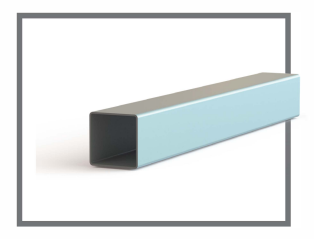




TUBO ESTRUCTURAL



Espesor desde 3 mm hasta 6 mm
Longitud mín. 500 mm

Longitud máx. Permitido según transporte

El suministro se realiza en medida estándar de 6 metros o cortados a medida, previa solicitud del cliente.

TUBO ESTRUCTURAL

DESCRIPCIÓN

Un tubo estructural es aquel perfil cerrado conformado en frío y soldado en continuo.

APLICACIÓN

- Carpintería y cerrajería.
- Auxiliar del automóvil.
- Elementos estructurales.
- Fabricación de maquinaria y equipos.
 - Construcción de invernaderos.

TIPOS DE CALIDADES DEL MATERIAL

En función de su posterior utilización se emplea la materia prima más apropiada para tal fin.

Galvanizado: DX51, S220GD, S250GD, S280GD, S320GD, según Norma UNE 10346

Laminado en caliente: S235JR, S275JR, S355JR, según norma UNE 10025. Posibilidad de galvanizado

conforme a la Norma UNE 1461

Recubrimiento galvanizado: En proceso Sendzimir, con recubrimiento hasta 275 gr/m2

Zinc Magnesio

OTRAS CALIDADES DISPONIBLES BAJO CONSULTA $\hbox{Consulta bajo pedido.}$

EJEMPLOS GRÁFICOS





MEDIDAS Y ESPESORES

Espesor mm	3	4	5	6
REDONDO r32				
r38				
r40				
r42				
r45				
r48				
r50				
r57				
r60				
r63				
r70				
r76				
r88,9				
r95				
r100				
r114				
r127				
CUADRADO	3	4	5	6
30x30				
35x35				
40x40				
45x45				
50x50				
60x60				
70x70				
80x80				
90x90				
100x100				
120x120				
RECTANGULAR	3	4	5	6
40x25				
40x30				
45x25				
50x20				
50x30				
50x40				
50x70				
60x20				
60x30				
60x40				
70x30				



MEDIDAS Y ESPESORES

Espesor mm		3	4	5	6
RECTANGULAR	80x40				
	80x60				
	90x50				
	100x40				
	100x50				
	100x60				
	100x80				
	120x60				
	120x80				
	140x60				



POL. IND. ALTO LOSAR, CAMINO DE LA MESA ORTIZ | 45800 QUINTANAR DE LA ORDEN (TOLEDO) ESPAÑA. & (+34) 925 180 959 | www.grupohyt.com

MADRID:

