

PERFILES TIPO OMEGAS



DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

Perfiles solares fabricados mediante conformado en frío y mecanizadas, de acuerdo a las siguientes características y tipo de acabado:

ACERO GALVANIZADO (S220GD, S250GD, S280GD, S350GD)
LAMINADO EN CALIENTE (S235JR, S275JR, S355JR)

RECUBRIMIENTO Z140 a Z275 gr/m²

CONDICIONES DE FABRICACIÓN

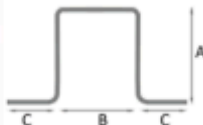
LONGITUD MÍNIMA 100 mm
LONGITUD MÁXIMA Limitada por el transporte
ESESOR (mm) De 0,6 a 1mm

CERTIFICACIONES DEL PRODUCTO

EN 10143 Tolerancias dimensionales y de forma
EN 10169 Recubrimientos orgánicos.
EN 10346 Tipo de acero



SECCIÓN



PARÁMETROS

PERFIL	ESPESOR	A	B	C
OMEGA 20/20/20	0,7 a 1 mm	20	20	20
OMEGA 30/30/20		30	30	20
OMEGA 40/40/20		40	40	20
OMEGA 60/50/25		60	50	25

NOTA: PLEGADOS LACON S.L.L. declina expresamente cualquier responsabilidad derivada del uso de estas tablas.



Plegados Lacon, s.l.l.

FABRICACIÓN DE PERFILES METÁLICOS
PARA CERRAMIENTOS Y CUBIERTAS

Perfiles Trapezoidales Simples
Cubiertas Deck - Fijados Colaborantes
Perfiles CAZ, Omega, U o a Medida
Línea de Corte Transversal y Longitudinal
Corte Laser Plasma, Talado y Mecanizado.

P.O.L. S.L., 80 Pinaro 27 • Merla del Cuerno • Coencia
gmail.com • www.plegadoslacon.es

Plegados Lacon, s.l.l.
967 139 559