



**MG OMEGAS**

SECTOR CONSTRUCCIÓN:  
PERFILES ESTRUCTURALES

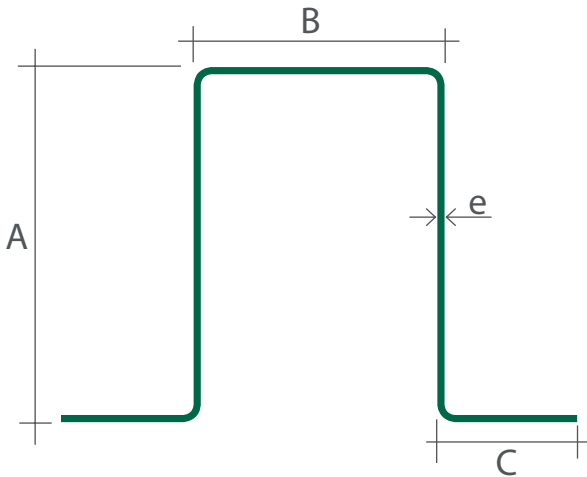
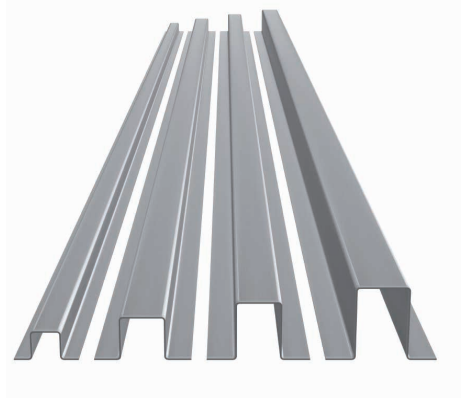
# MG OMEGAS



[www.magon.es](http://www.magon.es)

Como perfil estructural cuenta con numerosas aplicaciones, entre las que destacan: estructura secundaria entre las dos capas que conforman la cubierta sándwich, subestructura de anclaje en rehabilitación de cubiertas de fibrocemento y estructura de apoyo para tejas en cubiertas de vivienda. Ponemos a su disposición diversos tipos de perfil omega en función de las necesidades de cada trabajo.

**Producto certificado CE acorde a norma UNE-EN 1090:2019.**



A (mm)	B (mm)	C (mm)	e (mm)
20	20	15	0,6 / 0,8
20	40	15	0,6 / 0,8 / 1,0
30	30	18	0,8 / 1,0 / 1,2
40	30	20	0,8 / 1,0 / 1,2
40	40	20	0,8 / 1,0 / 1,2 / 1,5
50	35	20	0,8 / 1,0 / 1,2 / 1,5

## ACABADOS

Este perfil se fabrica a partir de chapa de acero recubierto conforme a las siguientes normas:

- Recubrimiento metálico (UNE-EN10346): Galvanizado.
- Otros acabados bajo consulta.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- **Uso final:** Estructura secundaria.
- **Espesor:** Desde 0,6 mm hasta 1,5 mm.
- **Longitudes:** Largo estándar de 5 mm. Otras longitudes bajo consulta.





C/ Persiles y Segismunda, s/n · 45221 Esquivias / Toledo / Spain  
Tel.: (+34) 925 52 00 35  
[www.magon.es](http://www.magon.es)  
[magonaceros@magon.es](mailto:magonaceros@magon.es)

---

El presente documento no es un manual de seguridad.

Los contenidos, y recomendaciones, expuestos en el catálogo, son informativos y no vinculantes.

**MAGON METALES PERFILADOS S.A.** se reserva el derecho a modificar el contenido de este documento sin previo aviso.

Condiciones Generales de Venta disponibles en nuestra página web [www.magon.es](http://www.magon.es)