



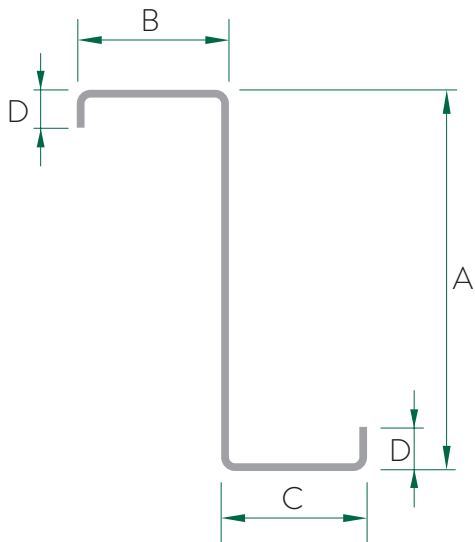
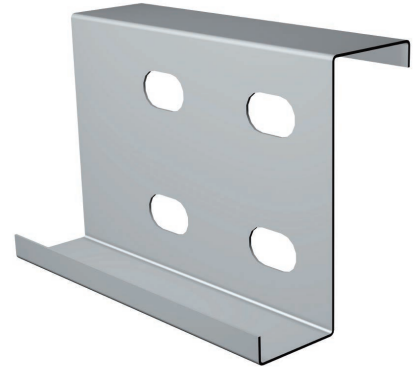
MG Z

Estructura portante para soporte de placas fotovoltaicas en parques solares.

Instalación vertical como pilar o hinca tanto en estructuras solares fijas como en estructuras móviles tipo 'tracker'.

Instalación horizontal a modo de estructura primaria en estructuras solares fijas y como soporte primario de placas solares en estructuras solares móviles tipo 'tracker'.

Estructura de soporte de instalaciones solares en cubiertas o fachadas de edificación industrial.



MGZ				
A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
125	57	50	16	1,50-3,00
150	57	50	16	1,50-3,00
175	57	50	16	1,50-3,00
200	80	70	20	1,50-3,00
225	80	70	20	1,50-3,00
250	80	70	20	1,50-3,00
275	80	70	20	1,50-3,00
300	80	70	20	1,50-3,00





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)