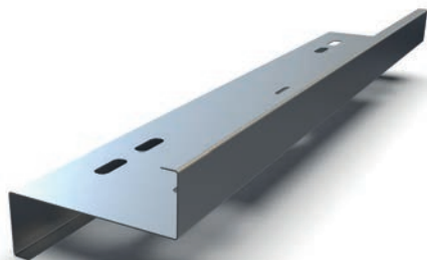


GAMA DE PERFILES Z

PERFILES INGZT



USOS PREVISTOS

- + Elemento vertical a modo de pilar o hinca, para el soporte de estructuras solares fijas y estructuras móviles tipo 'tracker'.
- + Elemento horizontal a modo de estructura primaria en estructuras solares fijas.
- + Soporte primario de placas solares en estructuras solares móviles tipo 'tracker'.

VENTAJAS DEL SISTEMA

- + Amplia gama de perfiles con alturas desde 100 hasta 300mm y alas de 50 a 100mm.
- + Perfiles mecanizados según las exigencias del cliente.
- + Amplia gama de perforados.

MATERIAL

- + Perfiles conformados en frío de acero galvanizado en continuo según norma UNE-EN 10346, clasificado de 1ª calidad en siderurgia.
- + Acero de calidad DX51D según norma UNE-EN 10346.
- + Acero de calidad S220GD a S420GD según UNE-EN 10346.
- + Tolerancias de fabricación según UNE-EN 10162.
- + Recubrimiento galvanizado mínimo Z140 (140 g/m²).
- + Material 100% Reciclable.

REACCIÓN AL FUEGO Y AISLAMIENTO ACÚSTICO

- + Reacción al fuego: A1 (No combustible), según Decisión de la Comisión 96/603/EC.

NORMATIVA APLICADA

- + UNE-EN 1090-1: Ejecución de estructuras de acero y aluminio. Parte 1.
- + UNE-EN 10346: Productos planos de acero recubiertos en continuo por inmersión en caliente.

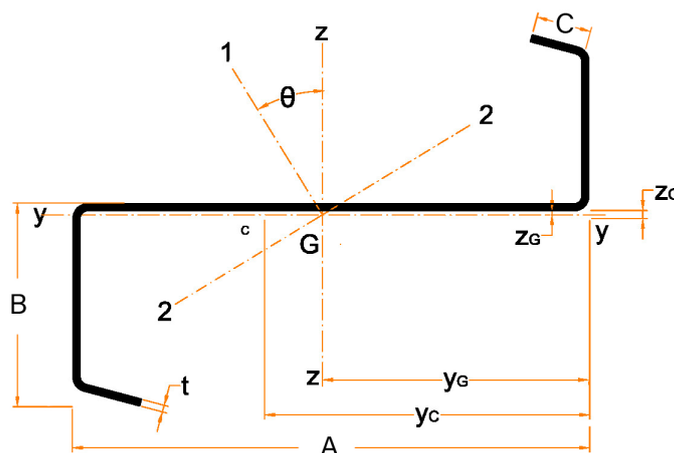
CERTIFICACIONES DE PRODUCTO



GAMA DE PERFILES

La gama de perfiles Solares de **INGEPERFIL** se compone de perfiles en forma de C, forma de Z y perfiles en forma de U.

PERFILES Z



MEDIDAS DEL PERFIL INGZT

COTA	MÍN.	MÁX.
A	100 mm	300 mm
B	50 mm	100 mm
C	18 mm	30 mm
t	1,20 mm	3,00 mm

