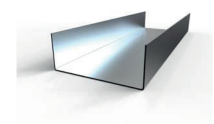
GAMA DE PERFILES U

PERFILES INGUT



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 50 hasta 350mm y alas de 40 a 100mm.
- Perfiles mecanizados según las exigencias del cliente.
- Amplia gama de perforados.

MATERIAL

- Perfiles conformados en frio 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.

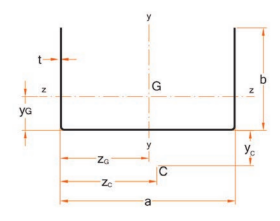
CERTIFICACIONES DE PRODUCTO



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 U



MEDIDAS DEL PEFIL INGUT		
СОТА	MÍN.	MÁX.
А	50 mm	350 mm
В	40 mm	100 mm
t	1,20 mm	4,00 mm



