

ESTRUCTURA HORMIGÓN ESCOBLOC 20° HORIZONTAL

DESCRIPCIÓN:

EscoBloc 20° tiene un diseño pensado para un fácil manejo y rápido montaje, evitando tener que perforar las cubiertas.

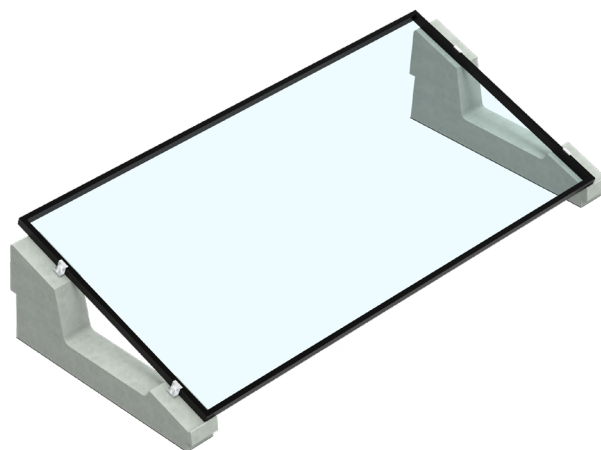
EscoBloc 20° fue diseñado para simplificar el montaje con solo 2 tornillos y abaratar el coste de la estructura en una instalación fotovoltaica.

EscoBloc 20° es una solución fácil y eficaz de orientar los módulos hacia su posición.

Para módulos pequeños de hasta 1000 x 2000 mm.

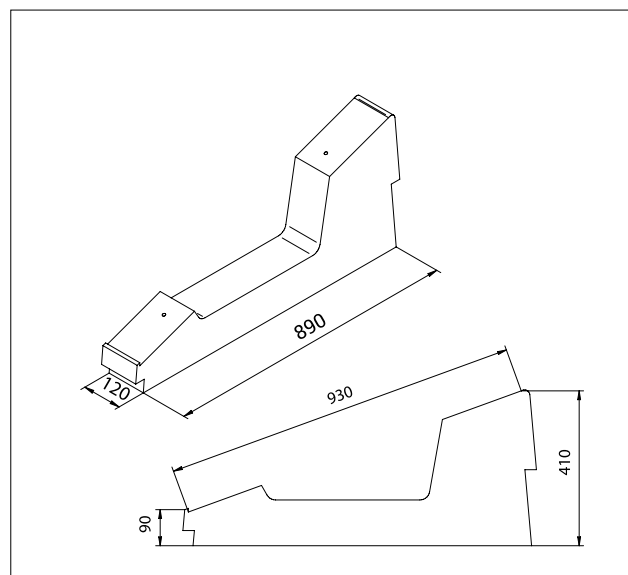
Recomendamos la utilización de la espuma de protección entre el soporte y la cubierta de tela asfáltica, cubierta de EPDM, etc...

Disponemos de departamento técnico para calcular la estructura y así garantizar el cumplimiento del CTE.



MATERIALES:

DIMENSIONES (mm):



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Código	Nombre	Medidas (mm) La x An x Al	Peso (kg)
SF05617-SF05618	20°	890 x 120 x 410	50