

# ESTRUCTURA HORMIGÓN ESCOBLOC 10° R

MUNDOCLIMA®  
*Solar*

## DESCRIPCIÓN

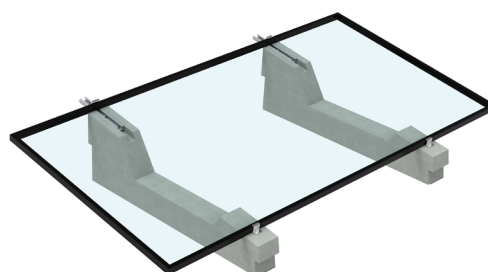
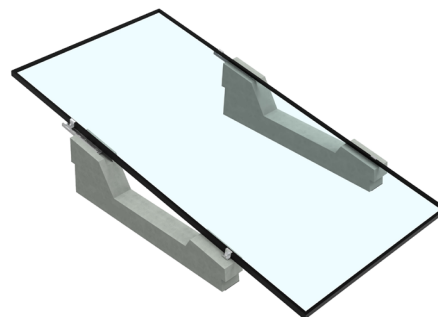
Estructura Escobloc 10° R de hormigón para módulos fotovoltaicos que permite la configuración de estos tanto en horizontal, como en vertical, permitiendo así inclinar los módulos de la manera que mejor se ajuste al terreno o cubierta para un mejor aprovechamiento de la superficie disponible.

Fue diseñado para un fácil manejo y un montaje simple, para abaratar el coste de la estructura fotovoltaica.

Su aplicación es ideal para suelos y cubiertas planas donde no sea posible la perforación. Se recomienda la utilización de espuma protectora entre el soporte y la cubierta.

Máximo panel recomendado: 1300 x 2400 mm

ESCOBLOC tiene 25 años de garantía.

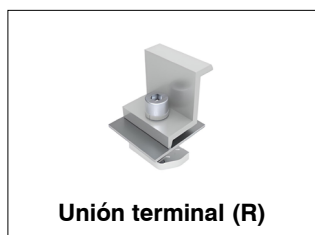
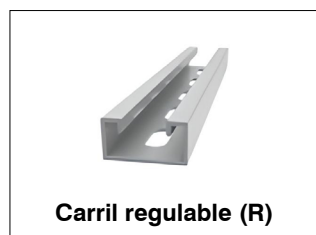


## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Peso:** 65 kg

**Códigos:** SF05621-SF05622

## MATERIALES



## DIMENSIONES (mm)

