

Estructuras de soporte

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

Descripción	Estructura modular
Tipología	Cubierta plana / cubierta inclinada
Material	Aluminio anodizado, aleación 60/63
Tornillería	Acero inoxidable
Instalación	Modular. Facilidad de montaje (premontada en fábrica)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Espesor aluminio	3 – 5 mm
Espesor anodizado	20 micras
Tratamiento térmico	Nivel T5
Normativas	MV-103, NBE AE-88 y NV-106 (tornillería)

CUBIERTA PLANA

Modularidad	De 1 a 6 captadores
Inclinación	35 – 45 – 55 °
Fijación de anclaje para hormigón	Opcional

CUBIERTA INCLINADA

Modularidad	1 ó 2 captadores
Fijación de anclaje a teja	Opcional

