

ESTRUCTURAS SOPORTE

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

DESCRIPCIÓN	Estructuras modulares
TIPOLOGÍA	Cubierta PLANA / Cubierta INCLINADA
MATERIAL	Aluminio anodizado. Aleación 60/63
TORNILLERÍA	Acero inoxidable
INSTALACIÓN	Modular Facilidad de montaje (premontada en fábrica)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPEJOR ALUMINIO	3 –5 mm
ESPEJOR ANODIZADO	20 micras
TRATAMIENTO TÉRMICO	Nivel T5
NORMATIVAS	MV-103 NBE AE-88 MV-106 (tornillería)
GARANTÍA	10 años



CUBIERTA PLANA

MODULARIDAD	De 1 a 6 captadores
INCLINACIÓN VARIABLE	35 –45 –50 °
FIJACIÓN DE ANCLAJE PARA HORMIGÓN	Tornillos Aclabolts incluidos

CUBIERTA INCLINADA

MODULARIDAD	1 ó 2 captadores
-------------	------------------