

- Soporte inclinado para cubierta de hormigón o subestructura.
- Anclaje a hormigón.
- Soporte premontado, más robusto, lo que permite ir a luces entre pórticos más largas.
- Disposición de los módulos: Vertical.
- Valido para espesores de módulos de 30 hasta 45 mm.
- Tornillería de anclaje no incluida
- .Kits disponibles de 1 hasta 3 módulos.
- Inclinación disponible de 15° y 30° en el mismo pórtico.

Viento: Hasta 150 Km/h (Ver documento de velocidades del

Materiales: Perfilería de aluminio EN AW 6005A T6

Tornillería de acero inoxidable A2-70

Comprobar el buen estado y la capacidad portante de la cubierta antes de cualquier instalación.

Comprobar la impermeabilidad de la fijación una vez colocada.

Para módulos de hasta 2279x1150 - Sistema Kit

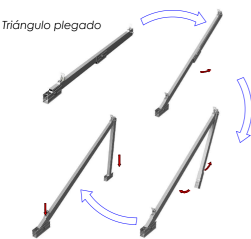
2279x1150



(Ver página 2)



Perfil compatible G2



Apriete de las uniones y anclaje al suelo mediante tornillo de hasta M10.

Tornillo M8 Hexagonal 20 Nm Tornillo M10 Hexagonal 40 Nm Tornillo M6.3 Hexagonal 10 Nm









1192 1398

1491 1698



Seguridad:





















Reservado el derecho a efectuar modificaciones · Las ilustraciones de productos son a modo de ejemplo y pueden diferir del original.