

FICHA TÉCNICA Soporte para módulos solares Coplanares (ASCxG, ASCxM)

Descripción del sistema

El soporte para módulos solares (COPLANAR) está diseñado para adaptarse a las necesidades de cada instalación. Puede utilizarse en una amplia variedad de tamaños de módulos solares para proyectos con techos inclinados. Permite una instalación rápida y segura, para proporcionar resultados estables y duraderos.

Características técnicas

Nombre del soporte	COPLANAR (ASCxG; ASCxM)		
Tipo de superficie	Techo inclinado		
Ángulo de inclinación	0° - 5°	Normativas de diseño	CTE
Carga de Viento	31 m/s	Material perfiles	AL-6063-T5
Carga de Nieve	1.5 KN/m ²	Tornillería	INOX A2
Compatibilidad	Ladrillos planos y con curvatura	Grapas de sujeción	AL-6063-T5
Disposición módulos	Vertical	Color	Gris
Válido para marcos de:	30 / 35 / 40 mm	Garantía	10 años

Ventajas

- Facilidad y rapidez de montaje:
El reducido número de piezas y sencillez del sistema de montaje hace que este soporte tenga una rápida instalación.
- Versatilidad en la fijación:
Por su sistema de unión al suelo, tiene la posibilidad de colocarse en múltiples tipos de superficies. También, ajustar la altura deseada (de 0 a 5 °) con el *Kit perfil en L*.

Componentes

1. Perfil Coplanar		2. Empalme coplanar	
3. Kit Presor Final		4. Kit Presor Central	
5. Kit Fijación Coplanar			

	ASC1G	ASC2G	ASC3G	ASC4G	ASC5G	ASC6G
Nº de Paneles	1	2	3	4	5	6
1 Perfil Coplanar 2250mm		2	2	4	6	6
1 Perfil Coplanar 1350mm	2		2			
1 Perfil Coplanar 300mm		2		2		2
2 Empalme Coplanar		2	2	4	4	6
3 Kit Presor Final	4	4	4	4	4	4
4 Kit Presor Central		2	4	6	8	10
5 Kit Fijación Coplanar L	2	3	3	4	4	5