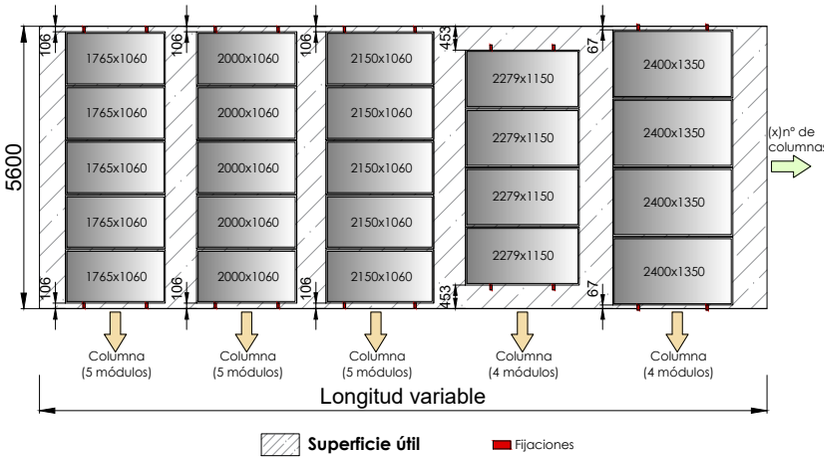


- Tamaño plaza: 2.50x5.60 m
 - Disponible desde 2 plazas hasta 20 plazas
 - Disposición de los módulos en horizontal.
 - Inclinación estándar 5°.
 - Altura libre 2.20 m
- Viento:** Hasta 110 Km/h
Nieve: 40 Kg/m²
Materiales: Pilares, vigas y correas en acero galvanizado en caliente por inmersión. Calidad del acero S275 Perfilería de aluminio EN AW 6005A T6 Tornillería de acero inoxidable A2-70
- Acabados:** Pilares, vigas y correas en acero galvanizado en caliente por inmersión
 Cubierta de chapa metálica precacada color blanco piirneo

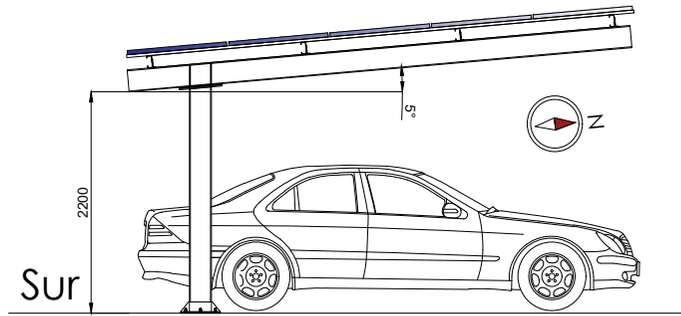
nº plazas aparcamiento	Ocupación total	Hasta 1765x1060		Hasta 2000x1060		Hasta 2150x1060		Hasta 2279x1150		Hasta 2400x1350	
		Nº de módulos por columna	Nº de columnas	Nº de módulos por columna	Nº de columnas	Nº de módulos por columna	Nº de columnas	Nº de módulos por columna	Nº de columnas	Nº de módulos por columna	Nº de columnas
2	6167	5	3	5	3	5	2	4	2	4	2
4	12338	5	6	5	6	5	5	4	5	4	5
6	17338	5	9	5	8	5	8	4	7	4	7
8	22338	5	12	5	11	5	10	4	9	4	9
10	27338	5	15	5	13	5	12	4	11	4	11
12	32338	5	18	5	16	5	14	4	14	4	13
14	37338	5	20	5	18	5	17	4	16	4	15
16	42338	5	23	5	20	5	19	4	18	4	17
18	47338	5	26	5	23	5	21	4	20	4	19
20	52338	5	29	5	25	5	24	4	22	4	21



Opción con chapa

Opción sin chapa

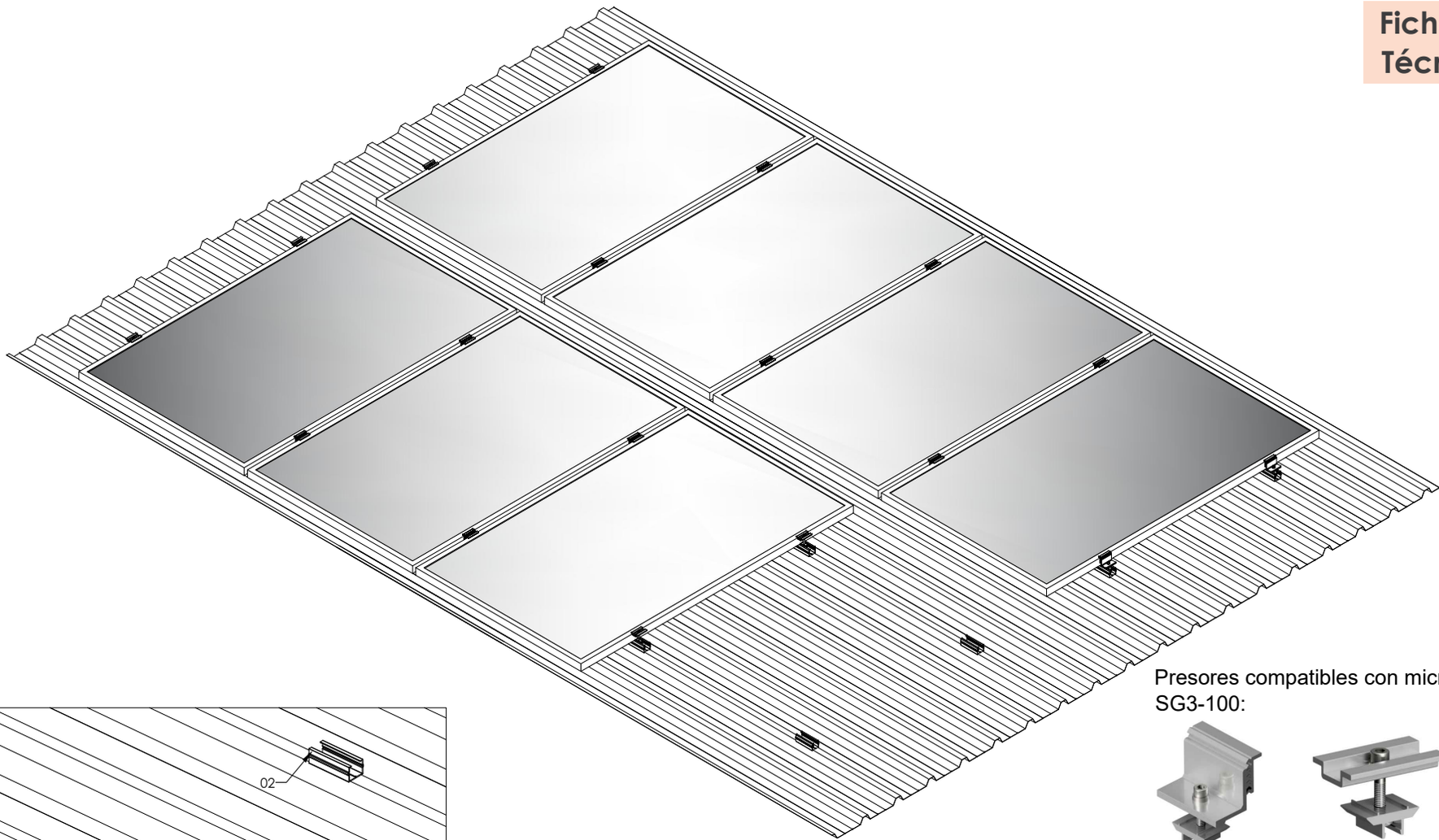
Carga de nieve: 40 kg/m²



Se requiere cimentación previa a la instalación de la marquesina. Tornillería de anclaje a suelo no incluida.

Se recomienda realizar un estudio geotécnico del terreno





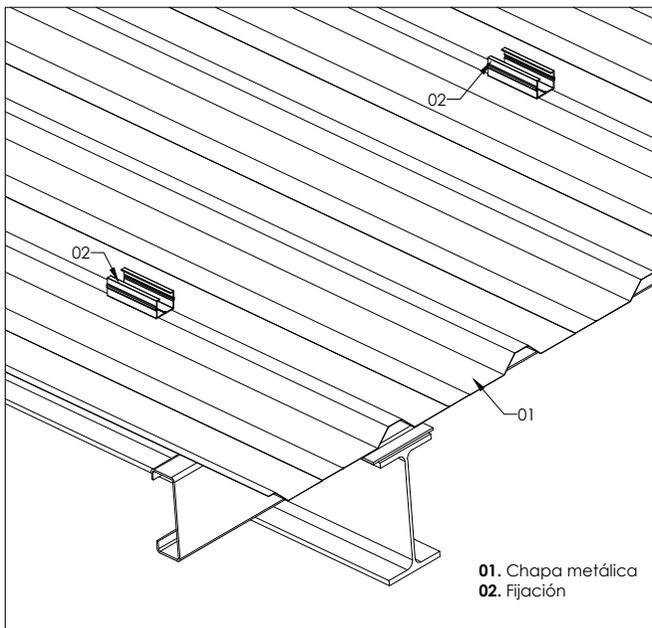
Presores compatibles con microrail
SG3-100:



S10.1



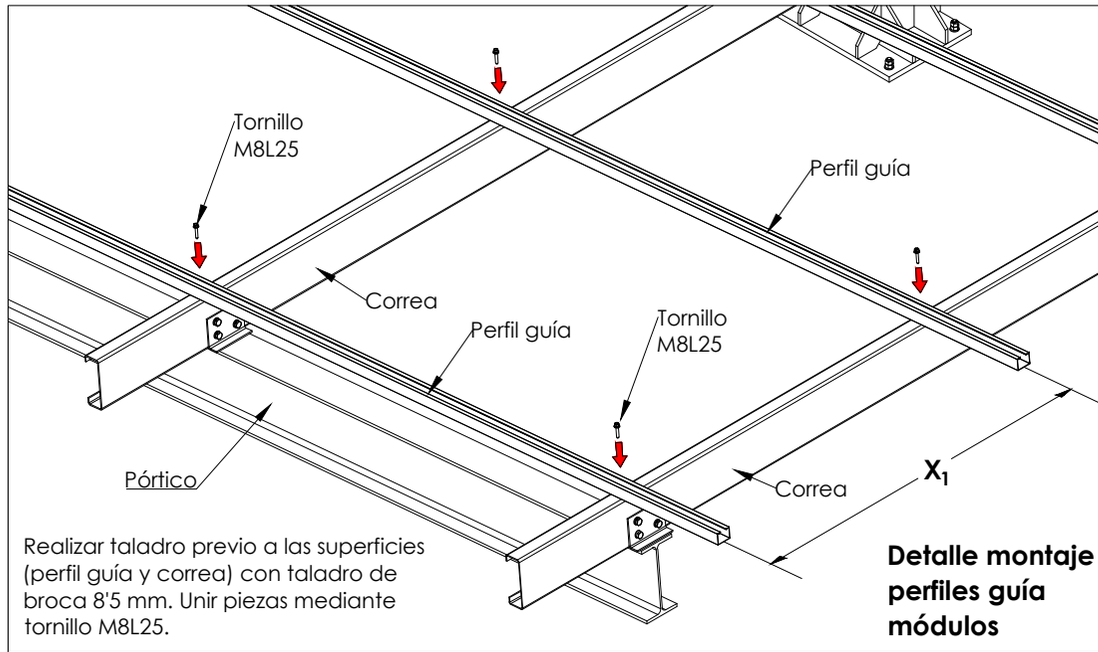
S11.1



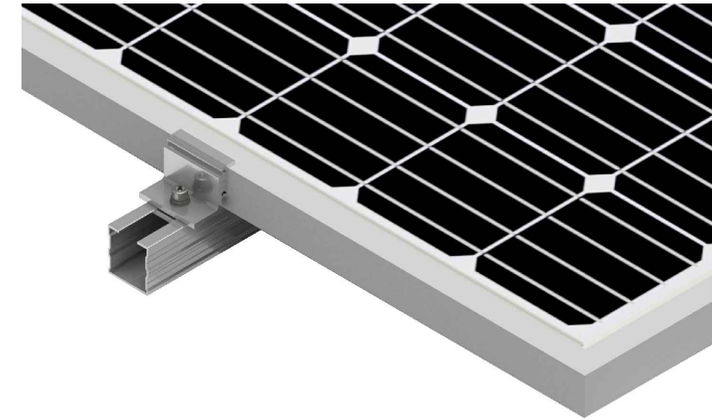
01. Chapa metálica
02. Fijación



Presores compatibles con microrail SG3-100:



X₁ - La distancia entre perfiles guía vendrá determinado por el tipo de

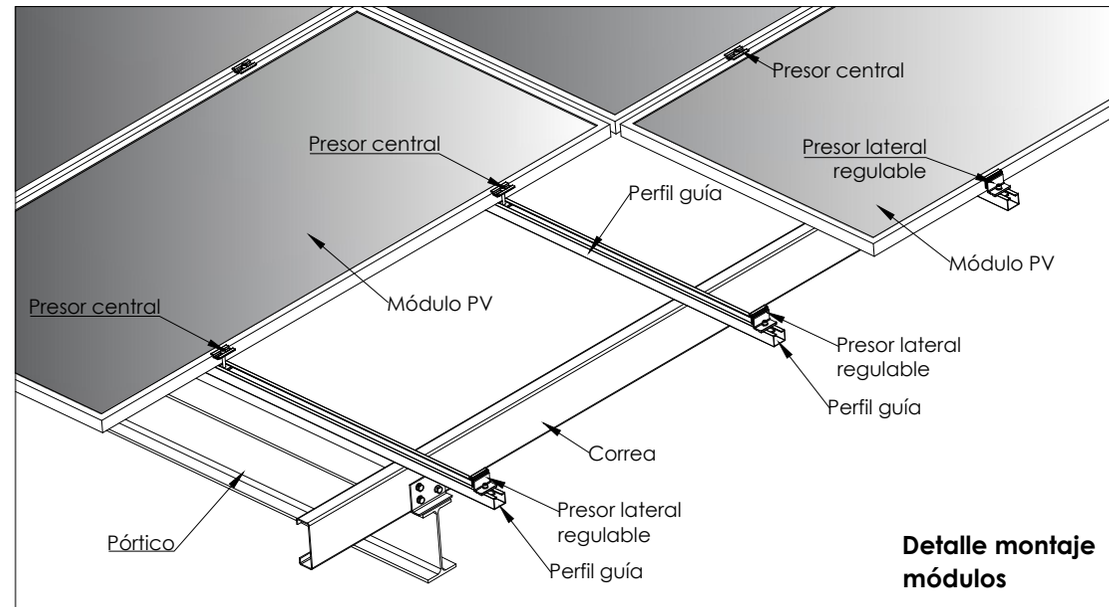


Detalle presor lateral

módulo



Detalle presor central



Detalle fijación sin chapa