



Marcado  
ES19/86524



### Especificaciones

Módulo	2.350mm x x1.140mm
Superficie de anclaje	Techo metálico o panel sándwich
Materiales	Perfilería: Aluminio EN AW 6005A.T6 (Crudo o anodizado) Tornillería: Acero inoxidable A2-70
Espesor del panel	De 28 a 35 mm
Incluye	Junta anti goteo EPDM, tornillería rosca chapa
Viento	Hasta 150km/hora
Peso estructura por módulo	1,65kg

\*La cobertura de garantía de esta clase de estructura debe cumplir obligatoriamente los requerimientos del montaje 833SOLAR. Anclaje siempre obligatorio a hormigón o Correa metálica.

### Componentes



#### 833-R2500

Descrip. Rail 2.500 mm  
UDS/CAJA 8



#### 833-GI

Descrip. Grapa intermedia  
UDS/CAJA 125



#### 833-GF

Descrip. Grapa final  
UDS/CAJA 150



#### 833-U-01

Descrip. Unión Barra  
UDS/CAJA 70



#### 833-MSU-01

Descrip. Unión rail Chapa  
UDS/CAJA 50

### \*\* Materiales para x módulos 1 fila

		2 Módulos	3 Módulos	4 Módulos	5 Módulos	6 Módulos
	833-R2500	4	3	4	5	6
	833-GI	2	4	6	8	10
	833-GF	4	4	4	4	4
	833-U-01	0	2	2	4	4
	833-MSU-01	4	6	6	8	10

### Par de apriete

Tornillo Presor	7 Nm
Tornillo M8 Hexagonal	20 Nm
Tornillo M10 Hexagonal	40 Nm

### Incluye



web

