



Marcado
ES19/86524



Especificaciones

Módulo	Hasta 2.350mm X 1.140mm
Superficie de anclaje	Losa de hormigón. Viga de madera
Materiales	Perfilería: Aluminio EN AW 6005A.T6 (Crudo o anodizado) Tornillería: Acero inoxidable A2-70
Espesor del panel	De 28 a 35 mmm
Incluye	Tornillería
Tornillería de anclaje	Tornillo autoroscante
Viento	Hasta 150 km/h
Peso estructura por módulo	2,65kg

Componentes



833-R2500

Descrip. Rail 2.500 mm
UDS/CAJA 50



833-GI

Descrip. Grapa intermedia
UDS/CAJA 125



833-GF

Descrip. Grapa intermedia
UDS/CAJA 125



833-U-01

Descrip. Unión Barra
UDS/CAJA 70



833-TSU-01

Descrip. Salva Teja
UDS/CAJA 50

** Materiales para x módulos 1 fila

	2 Módulos	3 Módulos	4 Módulos	5 Módulos	6 Módulos
833-R2500	2	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-TSU-01	4	6	8	8	10

Par de apriete

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

Incluye



web

