



Marcado
ES19/86524



Especificações

Módulo	2.350mm x x1.140mm
Superfície de fixação	Telhado metálico ou painel sanduíche
Materiais	Perfil: Alumínio EN AW 6005A. S6 (Cru ou anodizado) Parafuso: aço inoxidável A2-70
Espessura do painel	28 a 40 mm
Inclui	Junta anti gotejo EPDM, tornillería rosca chapa
Vento	Até 150km/hora
Peso da estrutura por módulo	1,65 kg

*A cobertura de garantia deste tipo de estrutura deve atender aos requisitos do suporte 833SOLAR.
A fixação é sempre obrigatória para a telhados de betão ou metal.

Componentes



833-R2500-52

Descrição Rail 2.500 mm
un/caixa 8



833-GI

Descrição Ligador intermedio
un/caixa 125



833-GF

Descrição Ligador final
un/caixa 150



833-U-02

Descrição Barra União
un/caixa 150



833-CTSU-01

Descrição Parafuso de união
un/caixa 50

** Material para x módulos 1 fila

	2 Módulos	3 Módulos	4 Módulos	5 Módulos	6 Módulos
833-R2500-52	4	3	4	5	6
833-GI	2	4	6	8	10
833-GF	4	4	4	4	4
833-U-02	0	2	2	4	4
833-CTSU-01	4	6	6	8	10

Torque de aperto

Parafuso de pressão	7 Nm
Parafuso hexagonal M8	20 Nm
Parafuso hexagonal M10	40 Nm

Inclui



Sítio Web



** O número de peças foi ajustado para os espaços recomendados entre triângulos (1,5m) neste modelo de estrutura. Em caso de dúvida, consulte a 833solar