



Componentes



833-R2600-41

Descrip. Rail 2.600 mm
UDS/CAJA Unitario



833-EO-GD-10

Descrip. Grapa Delantera
UDS/CAJA 200



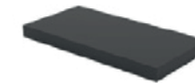
833-EO-GT-10

Descrip. Grapa Trasera
UDS/CAJA 32



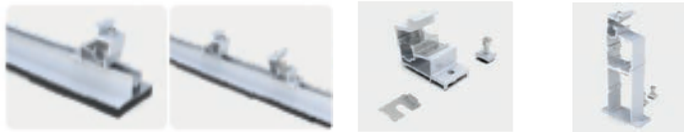
833-EU-01

Descrip. Unión perfil
UDS/CAJA 200



833-EO-AL

Descrip. Almoadilla EPDM
UDS/CAJA 115



Especificaciones

Módulo	HASTA 2.350 x 1.040 (para medidas superiores consultar)
Superficie de anclaje	Losa de hormigón, correas metálicas o lastrada
Materiales	Perfilería: Aluminio EN AW 6005A.T6
Espesor del panel	De 28 a 40 mm
Inclinación	10°
No Incluye	Lastre o tornillería en caso de anclaje a cubierta
Peso mínimo lastre por módulo	39,5kg
Disposición de módulos	Horizontal. Todas las medidas. sujeción frontal.
Viento	Hasta 150 km/h

** Materiales para x módulos 1 fila

	2 Módulos	3 Módulos	4 Módulos	5 Módulos	6 Módulos
RAIL	2	3	4	5	6
G. DELANTERA	4	6	8	10	12
G. TRASERA	4	6	8	10	12
EPDM	8	12	16	20	24
EMPALME	0	2	2	4	4

Par de apriete

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

Marcado
ES19/86524



video



web

