

CLIP FIJACIÓN INTERMEDIA

Paneles Solares Fotovoltaicos



Aplicación

- Fijación inicial o final para paneles solares fotovoltaicos.
- Fijación en carriles de instalación 41/41 y 41/62.

Ventajas

- Fácil instalación.
- Fijación segura.
- Fijación ajustable.
- Buena resistencia al estrés.
- Ligero.
- Incluye perno de acero inoxidable antirrobo.
- Incluye tuerca rápida de carril galvanizado en caliente (HDG).

Especificaciones Técnicas

- Material del clip: aluminio
- Perno de ajuste M8, de acero inoxidable y de 50mm de longitud.
- Se requiere llave de punta Torx: T40 para apriete.

Código artículo	Gama de ajuste (mm)	Medidas (mm)		Tamaño Dimensiones (cm x cm)	Peso (gr)
		Separación entre paneles (mm)	Máximo torque de apriete (mm)		
F212510	25 - 45	25	5	4.5 x 4.4	75
F212528	30 - 50	20	5	5.0 x 3.6	75