

BRIDAS SOPRASOLAR FIX EVO

Las **BRIDAS INTER y FINALES SOPRASOLAR FIX EVO** son elementos del sistema **SOPRASOLAR FIX EVO** y del sistema **SOPRASOLAR FIX EVO TILT** (sistema fotovoltaico rígido integrado en revestimiento de estanqueidad de cubierta).

Presentación

Las **BRIDAS SOPRASOLAR FIX EVO** permiten garantizar la unión entre los **SOPORTES SOPRASOLAR FIX EVO** y los módulos fotovoltaicos.

Constituyentes

	FIJACIONES
Composición / materia	- 1 brida de aluminio - 1 tornillo con cabeza cilíndrica inox con dentado de bloqueo - 1 tuerca freno M8 alu - 1 arandela de polímero
Largo	60 mm
Alto	Función del módulo PV
Tipo de módulos	Con marco
Cantidad	mínimo 4 por panel

Características

	BRIDA SOPRASOLAR FIX EVO
Fijación del módulo	BRIDA INTER entre 2 módulos BRIDA FINALES en extremidad
Masa	90 g
Colores	Gris aluminio
Resistencia a las condiciones externas	Todas las atmósferas, aparte las atmósferas mixtas, agresivas o severas

Empleo y aplicación

El almacenamiento de las **BRIDAS SOPRASOLAR FIX EVO** debe realizarse en un soporte al abrigo de las inclemencias del tiempo y de las variaciones importantes de temperaturas.

Las **BRIDAS SOPRASOLAR FIX EVO** se colocan según las recomendaciones del manual de montaje **SOPRASOLAR FIX EVO** entregado por **Soprasolar**.

Indicaciones particulares

Higiene, salud y medio ambiente:

Las **BRIDAS SOPRASOLAR FIX EVO** no contienen ningún componente que pueda representar un peligro. De manera general, responden a las exigencias relativas de higiene, salud y medio ambiente.

Visualización

