

KIT DE FIXATION

SUR SURFACE PLANE

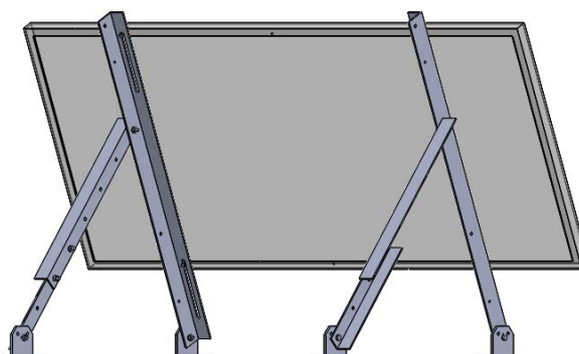
POUR UN MODULE (15°-65°)

ENTRAXE LARGEUR 470 MM A 780 MM

Le kit de fixation sur surface plane pour un module permet de fixer un module sur une surface plane horizontale ou verticale et d'incliner les modules de 15° à 65°. Il est adapté aux modules solaires dont l'entraxe des percements à l'arrière du module dans la largeur est compris entre 470 mm et 780 mm.

Il est composé de :

- 2 barres d'assemblage en aluminium.
- 4 barres d'ajustement en aluminium.
- 4 pieds de fixation en aluminium.
- Boulons, écrous, rondelles plates et rondelles grower en acier inoxydable type A4 de 6 et 8 mm nécessaires à l'assemblage des barres d'assemblages, des barres d'ajustement, des pieds de fixation et des modules.



Des écrous inviolables auto cassants sont disponibles en option. (M05903)

DONNEES TECHNIQUES

Type	Kit de fixation sur surface plane pour 1 module
Référence	M050501C0
Poids	4,000 Kg
Angle d'inclinaison possible	15° à 65°
Entraxe largeur du module	De 470 mm à 780 mm
Visseries fournies pour la fixation du module	En diamètre 6 mm et 8 mm
Modules solaires de nos gammes compatibles	GOLDI050PM / GOLDI080PM / GOLDI110PM / GOLDI125PM / GOLDI130PM / GOLDI160PM

KIT DE FIXATION

SUR SURFACE PLANE

POUR UN MODULE (15°-65°)

ENTRAXE LARGEUR 470 MM A 780 MM

MODULES SOLAIRES COMPATIBLES

