

KIT DE FIXATION HORIZONTAL SUR MÂT POUR UN MODULE (10°-80°) ENTRAXE LARGEUR 628 MM A 638 MM ENTRAXE LONGUEUR 650 MM A 947 MM

Le kit de fixation horizontal sur mât pour un module permet de fixer un module sur un mât (ni le mât, ni la visserie pour le montage sur le mât ne sont fournis) ou sur une autre surface verticale et d'incliner le module de 10° à 80° par rapport à l'horizontal. Il est adapté aux modules solaires dont l'entraxe des percements du module est compris :

- pour l'entraxe dans la largeur entre 628 mm et 638 mm,
- pour l'entraxe dans la longueur entre 650 mm et 947 mm.

Il convient pour des mâts de 7 cm à 29 cm de diamètre extérieur (épaisseur du fraisage de 11 mm). (Montage par des boulons en U ou par des serres joints : non fournis).

Il est composé de :

- 4 pieds de fixation.
- 2 potences en tôle d'aluminium.
- 1 traverse.
- Boulons, écrous, rondelles plates et rondelles grower en acier inoxydable type A4 de 6 et 8 mm nécessaires à l'assemblage des demi-potences, des pieds et de la traverse.
- Disponible en option : écrous auto cassants inviolables. (M05906)



DONNEES TECHNIQUES

Type	Kit de fixation horizontal sur mât pour 1 module
Référence	M050301BB
Poids	5,500 Kg
Angle d'inclinaison possible	10° à 80°
Entraxe largeur du module	De 628 mm à 638 mm
Entraxe longueur du module	De 650 mm à 947 mm
Visseries fournies pour la fixation du module	En diamètre 6 mm et 8 mm
Modules solaires de nos gammes compatibles	GOLDI150PM / GOLDI160PM

KIT DE FIXATION HORIZONTAL SUR MÂT POUR UN MODULE (10°-80°) ENTRAXE LARGEUR 628 MM A 638 MM ENTRAXE LONGUEUR 650 MM A 947 MM

MODULES SOLAIRES COMPATIBLES

