



ETN

Enquête de
Technique
Nouvelle

MADE IN FRANCE

LA SOLUTION

FIBRO-SOLAR permet une mise en place simple et rapide d'un générateur photovoltaïque en toiture avec fixation dans la panne.

QUALITÉ

Solution résistante et durable certifiée par une Enquête de Technique Nouvelle et fabriquée à partir de composants premium et 100 % recyclables (aluminium et inox).

SIMPLICITÉ

Mise en œuvre facile grâce à la fixation par clipsage et à la rigidification de l'ensemble par simple serrage des fixations. La mise à la terre du système est facilitée grâce à la continuité du rail dans le rampant et les Fixations Universelles s'adaptent à tous les cadres de modules.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

UTILISATION

Toiture neuve ou rénovation (hors amiante), totale ou partielle

COUVERTURE

Plaques en fibres-ciment

ORIENTATION DU MODULE

Paysage

POIDS DU SYSTÈME HORS MODULE

1 kg/m²

STRUCTURE PORTEUSE

Charpente métallique ou bois

COMPOSANTS DU SYSTÈME

Rail abouté aluminium 6060
Support de rail et éclisse aluminium 6060 + joint PVC
Fixation universelle (MALT modules incluse) et fixation extérieure de finition aluminium 6060/inox
Connecteur bas de générateur aluminium 6060
Connecteur Terre Rail (CTR) aluminium 6060
Connecteur Terre Module (CTM) aluminium 6060

OPTIONS

Collier passe-câble polyamide
Vis panne acier



SIÈGE SOCIAL
3 rue Marie Anderson
44400 Rezé
Tél. +33 (0)2 40 67 92 92
info@dome-solar.com
www.dome-solar.com