

ADHÉREZ À NOTRE NOUVELLE CHARTE  
ET PROFITEZ DE NOMBREUX AVANTAGES !

“ En tant que client Dome Solar, vous pouvez désormais adhérer GRATUITEMENT à notre club SOLAR SERVICES pour bénéficier de services supplémentaires et de nombreux privilèges. ”

## ▾ FORMATION GRATUITE

sur nos produits, avec une assistance pour le démarrage de votre premier chantier.

## ▾ ÉTUDE APPROFONDIE DE VOTRE CHANTIER

par nos spécialistes, avec possibilité de conception sur-mesure par notre service R&D.

🕒 Réponse aux demandes de dimensionnement sous 48h !

## ▾ OPTIMISATION DE VOTRE PROJET

Nous nous engageons à vous faire profiter de notre expertise avec des solutions parfaitement adaptées aux contraintes de votre chantier et aux différents impératifs réglementaires.

## ▾ ACCOMPAGNEMENT PRIVILÉGIÉ

Notre équipe peut vous assister dans vos démarches (par exemple, pour les chantiers nécessitant la validation d'un bureau de contrôle).

OFFRE  
**100%  
GRATUITE**  
EXCLUSIVEMENT  
RÉSERVÉE À  
NOS CLIENTS

POUR EN SAVOIR PLUS,  
CONTACTEZ-NOUS !

🏠 Dome Solar - 3 rue Marie Anderson  
44 400 Rezé

☎ Tél. +33 (0)2 40 67 92 92

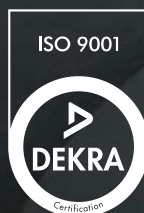
✉ info@dome-solar.com

@ [www.dome-solar.com](http://www.dome-solar.com)

\* QUALITÉ CERTIFIÉE  
06 62 29 85 94

**DOME**  
SOLAR  
SOLUTIONS DE FIXATIONS PHOTOVOLTAÏQUES

QUALITÉ  
GARANTIE



SOLUTION DE FIXATION POUR  
TOITURES TERRASSES AVEC  
MEMBRANE D'ÉTANCHÉITÉ EPDM

**ROOF**  SYSTÈME  
BREVETÉ  
**SOLAR EPDM**

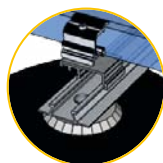
La solution ROOF-SOLAR EPDM est un système de fixation photovoltaïque sur membrane d'étanchéité EPDM FIRESTONE.

## LES + ROOF-SOLAR EPDM



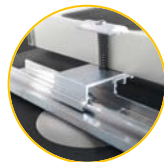
### FIABILITÉ

Solution robuste et durable, certifiée par une Enquête de Technique Nouvelle.



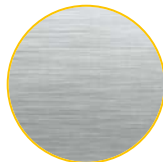
### SIMPLICITÉ

Mise en œuvre sur toiture terrasse avec membrane EPDM FIRESTONE.



### ADAPTABILITÉ

Fixations universelles pour tous les cadres de modules.

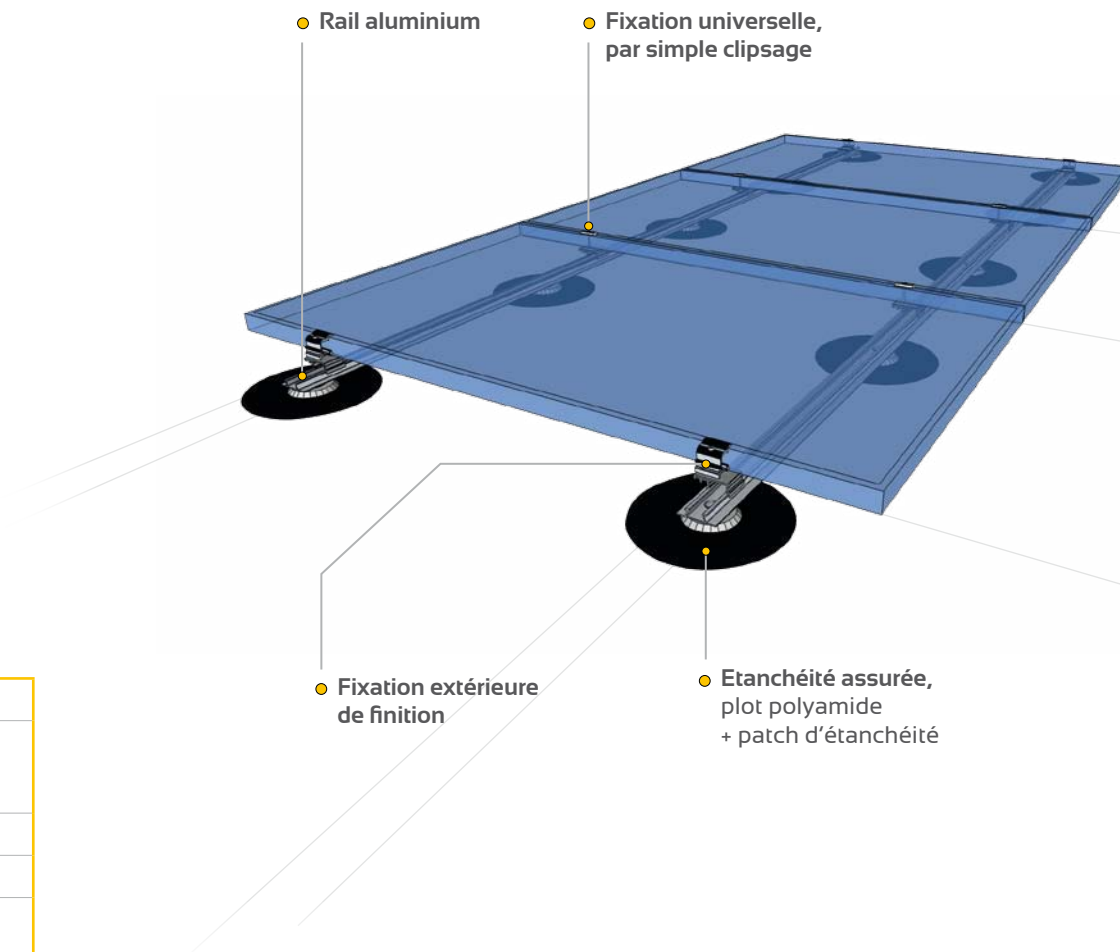


### QUALITÉ

Composants premium en aluminium et inox.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>UTILISATION</b>	Toiture neuve ou rénovation, totale ou partielle
<b>NATURE DU SUPPORT</b>	Béton, OSB, tôles acier nervurées. Isolant de classe de compressibilité C. Revêtement d'étanchéité EPDM FIRESTONE RubberGard en adhérence totale
<b>POSITION DU MODULE</b>	Paysage ou portrait
<b>MATÉRIAUX</b>	Aluminium, inox, acier et polyamide
<b>POIDS DU SYSTÈME HORS MODULE</b>	2 kg/m <sup>2</sup>
<b>COMPOSANTS DU SYSTÈME</b>	Rail aluminium de 3,3 m, fixation universelle alu/inox, fixation extérieure de finition alu/inox, plot polyamide
<b>OPTIONS</b>	Connecteur Terre Module (CTM) et collier passe-câble



N° 010T160P

