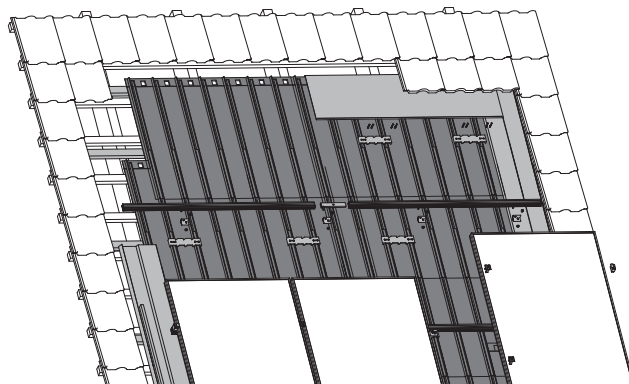


Fiche de données du système ISSE



Générales

Système	Système de montage solaire et photovoltaïque toit intégré
Composants	Couverture de toit HDPE, ancras, rails, clignotant, brides, colliers d'étanchéité, matériel de fixation
Garantie du produit	10 ans
Application	Toitures inclinées (sauf exposition à l'hydrogène sulfuré)
Type de toiture	Tuiles
Inclinaison du toit	min. 15°/max. 70°
Inclinaison du module	Toit parallèle

Les caractéristiques du système

Matériel	Acier inoxydable, aluminium et HDPE
Areal que cubre	Partielle et complète

Modules

Type	PV-modules avec hauteur de cadre 30-50 mm
Taille (max)	Longeur: illimitée, Largeur: illimitée
Orientation	Vertical/Portrait

Certifications

TÜV	ID1111212485 par 2PFG
Étanchéité	MFPA 5.1/10-535
Sécurité de la marque	MCS EXT.S.AA, B roof t1, B roof t3, ENV1187, EN13501-5
MCS012	IK0197/02 Issue: 04

Services

PV layout	Fournir par Renusol
-----------	---------------------

ISSE 06 2020

FR | Renusol Fiche de données du système

Fautes d'impression et erreurs, techniques ou d'autres modifications et des changements dans la disponibilité des produits sont expressément réservés