

— PHOTOVOLTAÏQUE —
EN TOITURE

GSE INDUSRAIL

SYSTÈME DE SURIMPOSITION POUR PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES TRADITIONNELS

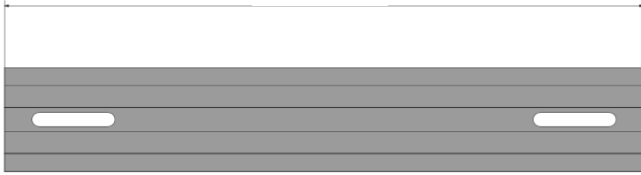


www.gseintegration.com

RAPIDITÉ ET SIMPLICITÉ

Pose portrait / Paysage

370mm

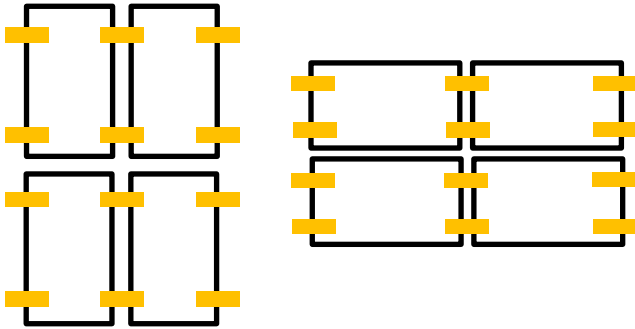


Taille : 370mm (1,2kg/m)

Poids : 444g

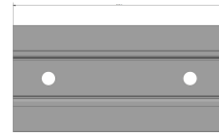
Joint EPDM fourni : 1mm/4mm

Vis de fixation : 6x25mm



Pose paysage

130mm

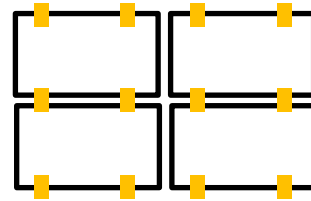


Taille : 130mm (1,2kg/m)

Poids : 156g

Joint EPDM fourni : 1mm/4mm

Vis de fixation : 6x25mm



NB : Les méthodes de pose et le positionnement des rails se font également selon la notice du fabricant de panneaux

AVANTAGES

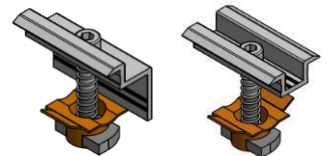
- ✓ Facilité de montage
- ✓ Solution économique et robuste
- ✓ Etriers compatibles avec les solutions ON ROOF & GROUND SYSTEM



FIXATION DU SYSTÈME

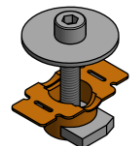


VIS DE FIXATION
6×25MM DU RAIL



ETRIERS SIMPLES ET DOUBLES POUR
FIXATION DES PANNEAUX

OPTION : FIXATION DES
MICRO ONDULEURS



CONTACT

GSEIntégration
LEADER EUROPEEN DE L'INTEGRATION PHOTOVOLTAIQUE

GSE INTEGRATION

155-159 rue du Dr Bauer. 93400 SAINT-OUEN +33 1 49 48 14 51

contact@gseintegration.com - www.gseintegration.com