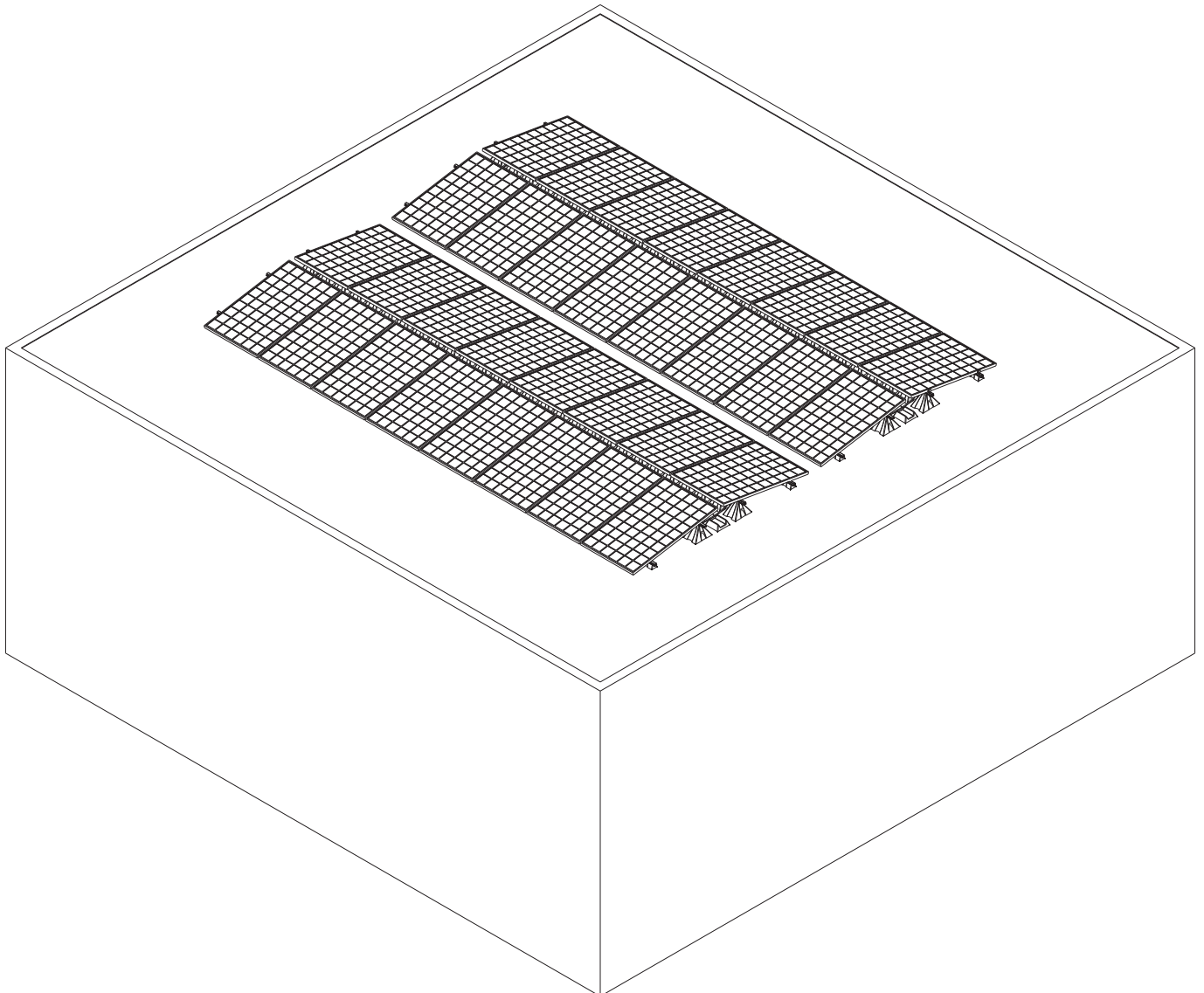
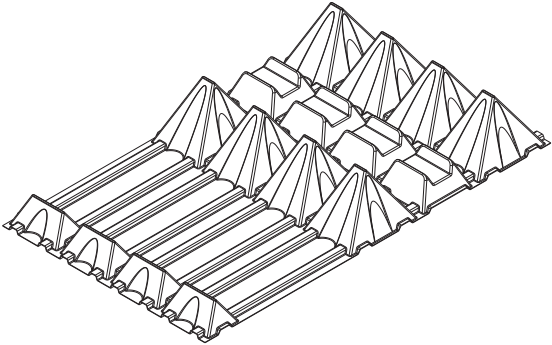
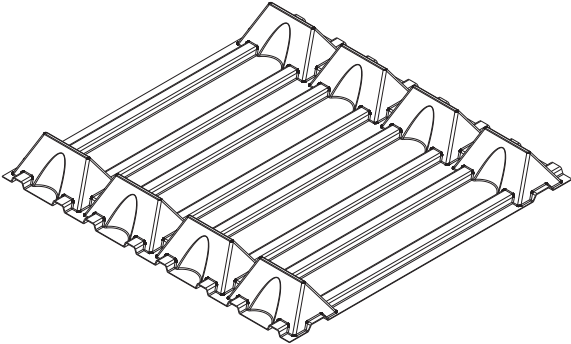
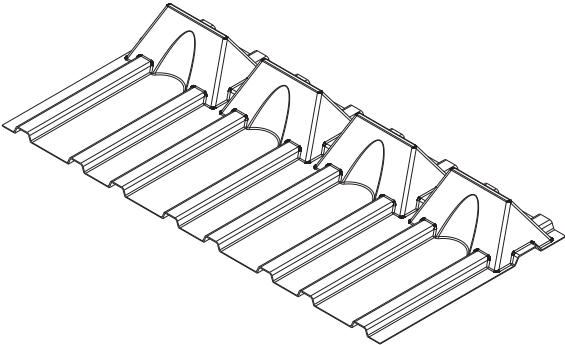
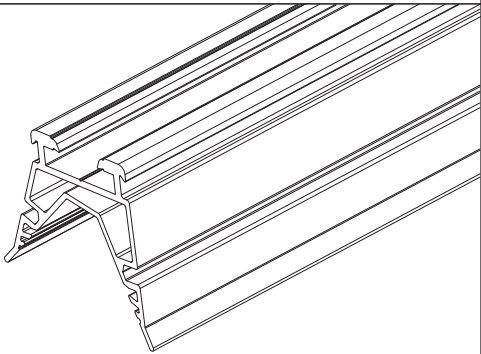
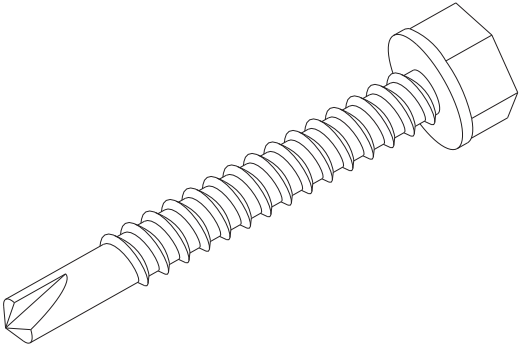


Manuel d'installation

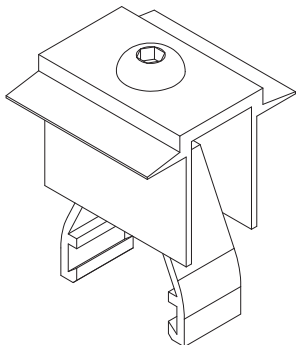
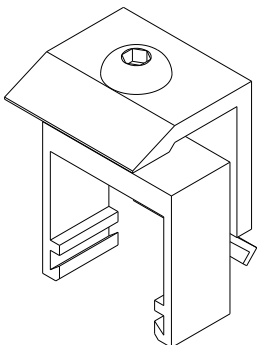
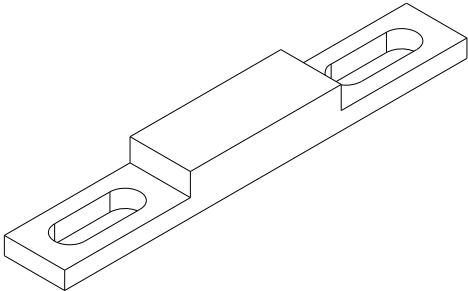
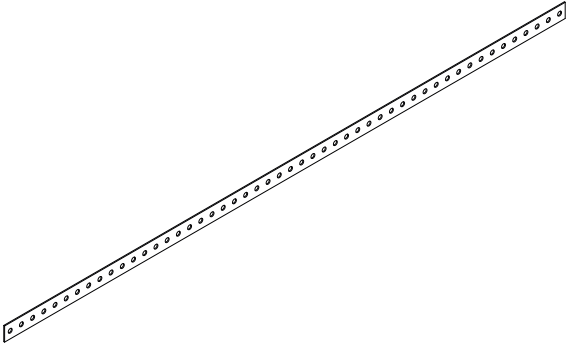
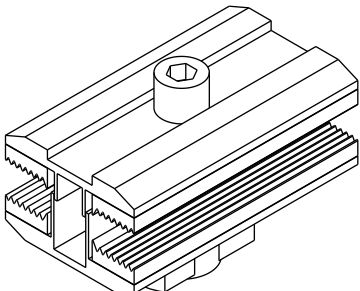
FORM²⁶⁰**SOL**



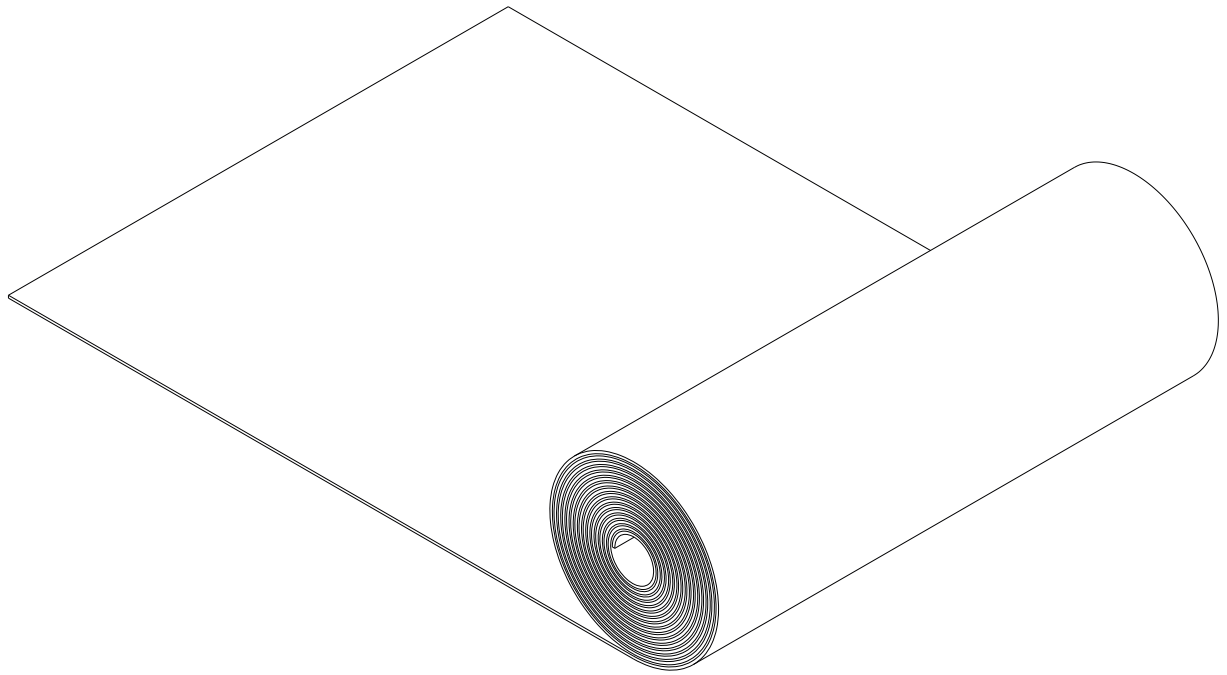
Vue d'ensemble Formsol²⁶⁰

	Référence	Désignation
	260.1	Formsol ²⁶⁰ - élément
	260.2	Formsol ²⁶⁰ - élément de couloir
	260.2h	Formsol ²⁶⁰ - demi-élément de couloir
	260.s	Formsol ²⁶⁰ - Rail en aluminium 10° Pour vis autoforeuse Longueur: 5700 mm
	500	Vis autoforeuse en inox

Vue d'ensemble Formsol²⁶⁰

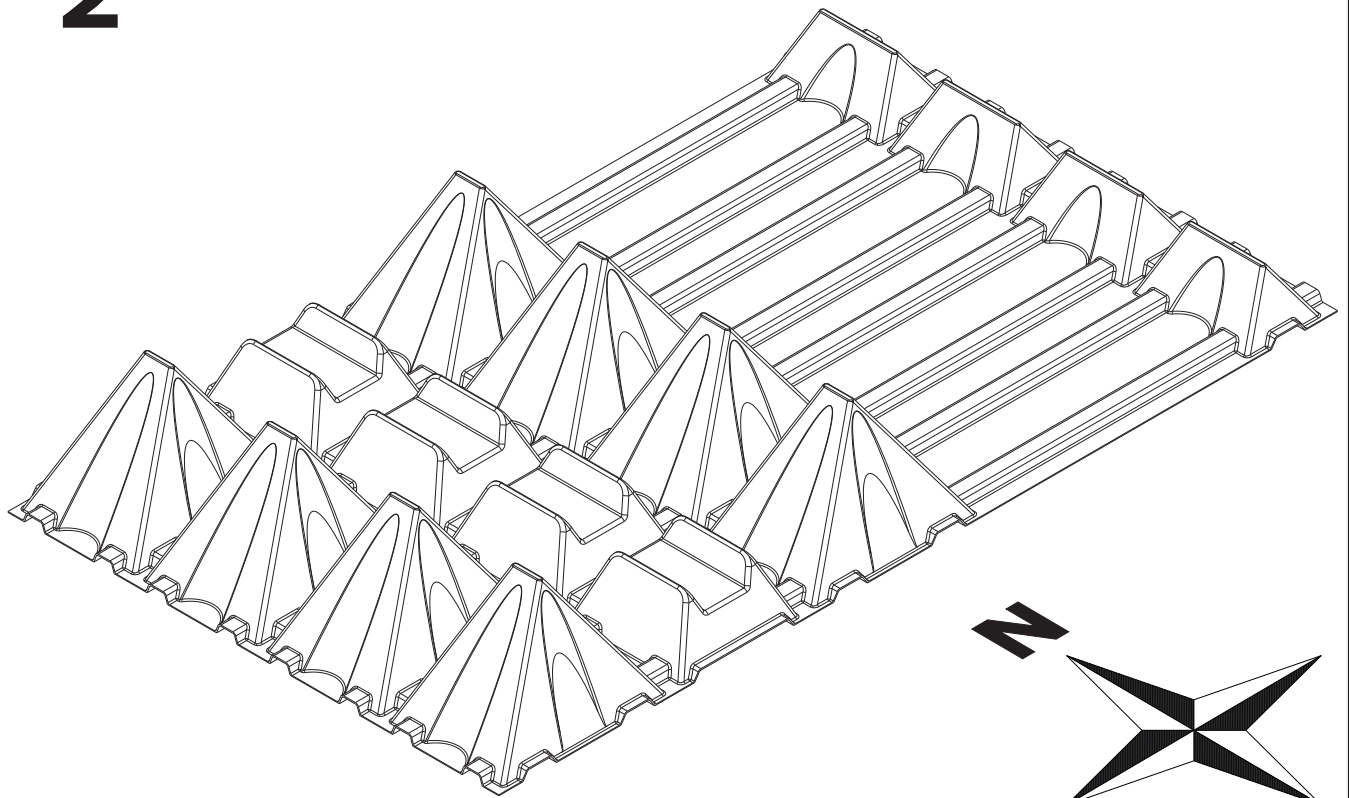
	Référence	Désignation
	400m	Mâchoire centrale universelle Zone de pincement: 30 - 50mm <u>Disponible en noir en option</u>
	400r	Mâchoire périphérique universelle Zone de pincement: 30 - 50mm <u>Disponible en noir en option</u>
	160p.vk	Connecteur de profils court Liaison équipotentielle dans le sens des rails
	450l	Formsol²⁶⁰ / Connecteur de profils long Liaison électrique dans le sens du rail
	xxx.xxx	Pinces pour stratifié Disponible sur demande

1



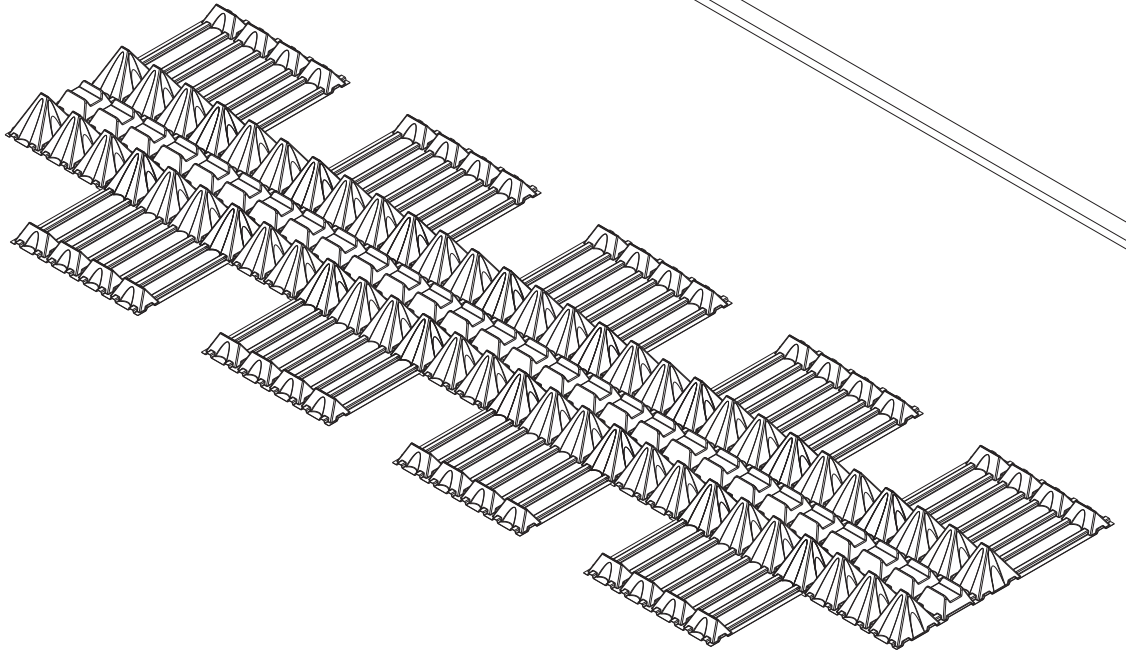
Couvrir le toit d'un tapis de caoutchouc ou d'un non-tissé.

2



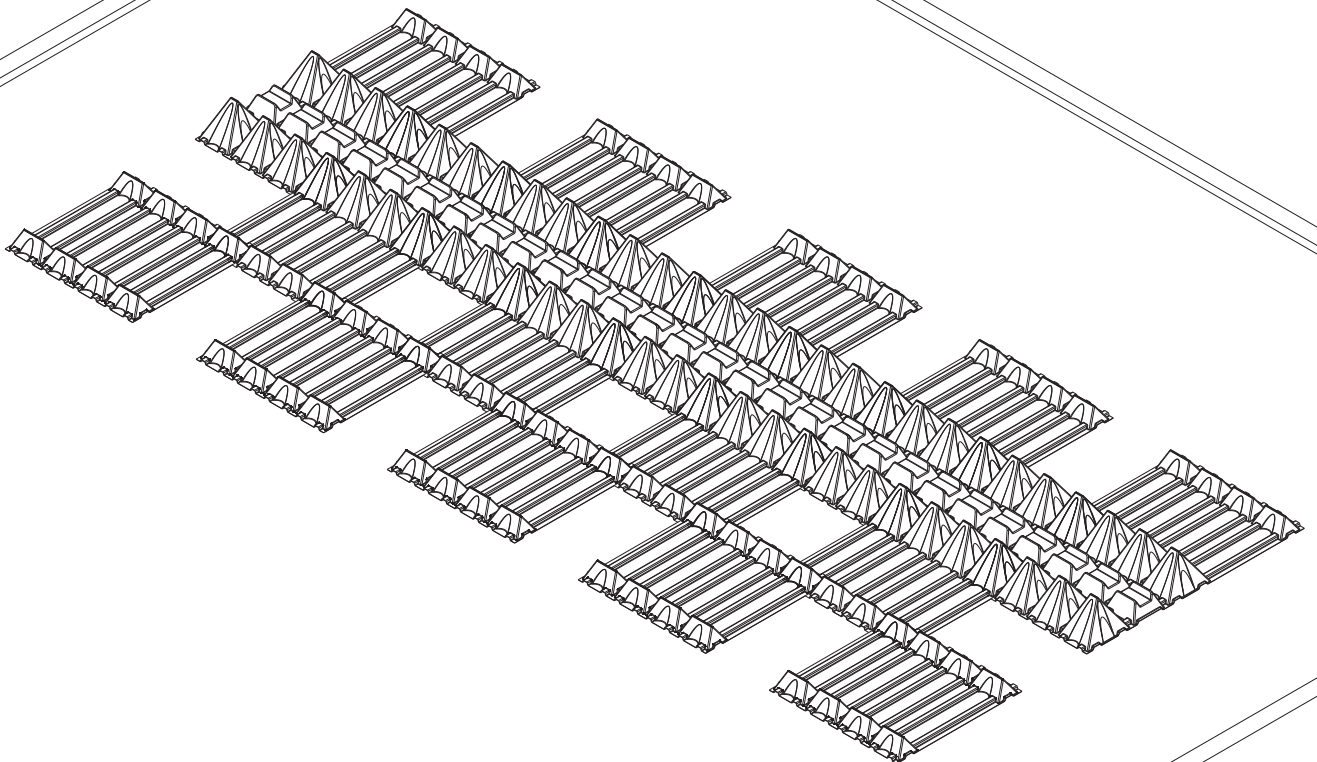
Aligner et placer le premier élément

3



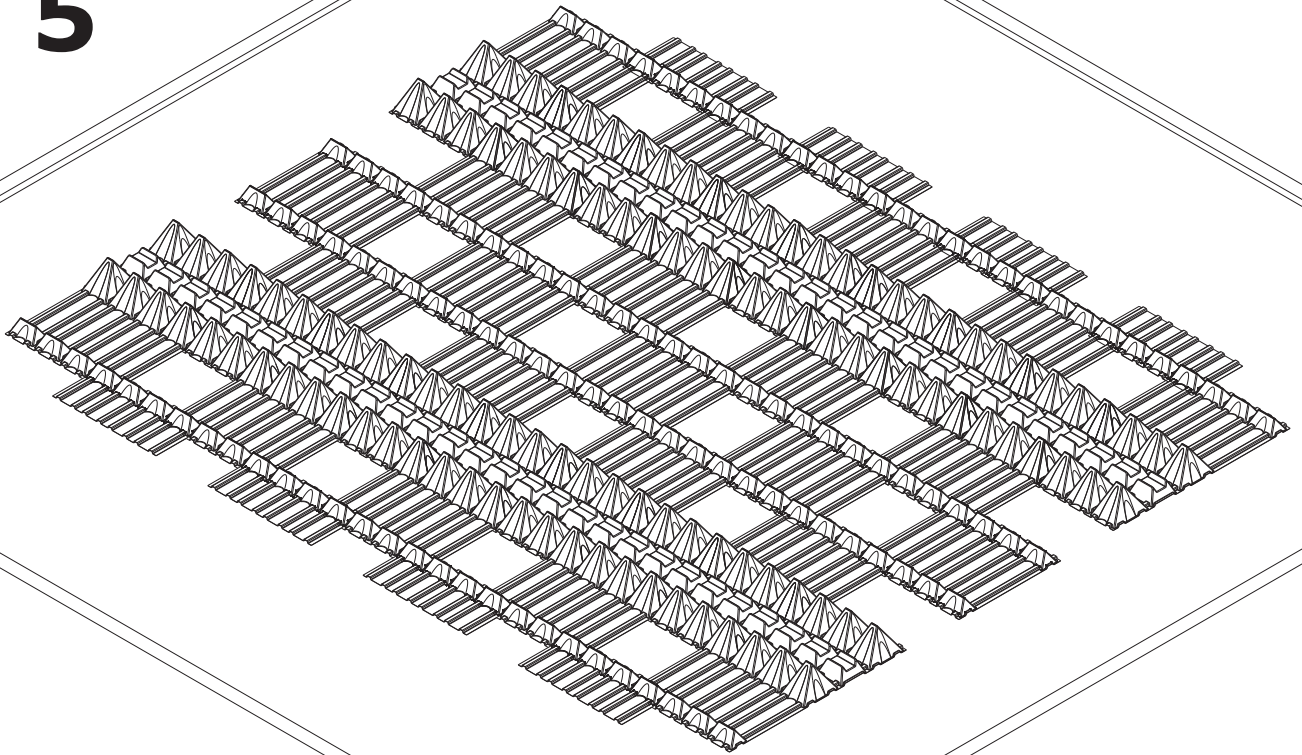
Disposer les éléments de façon croisée
de manière à ce qu'ils se chevauchent

4



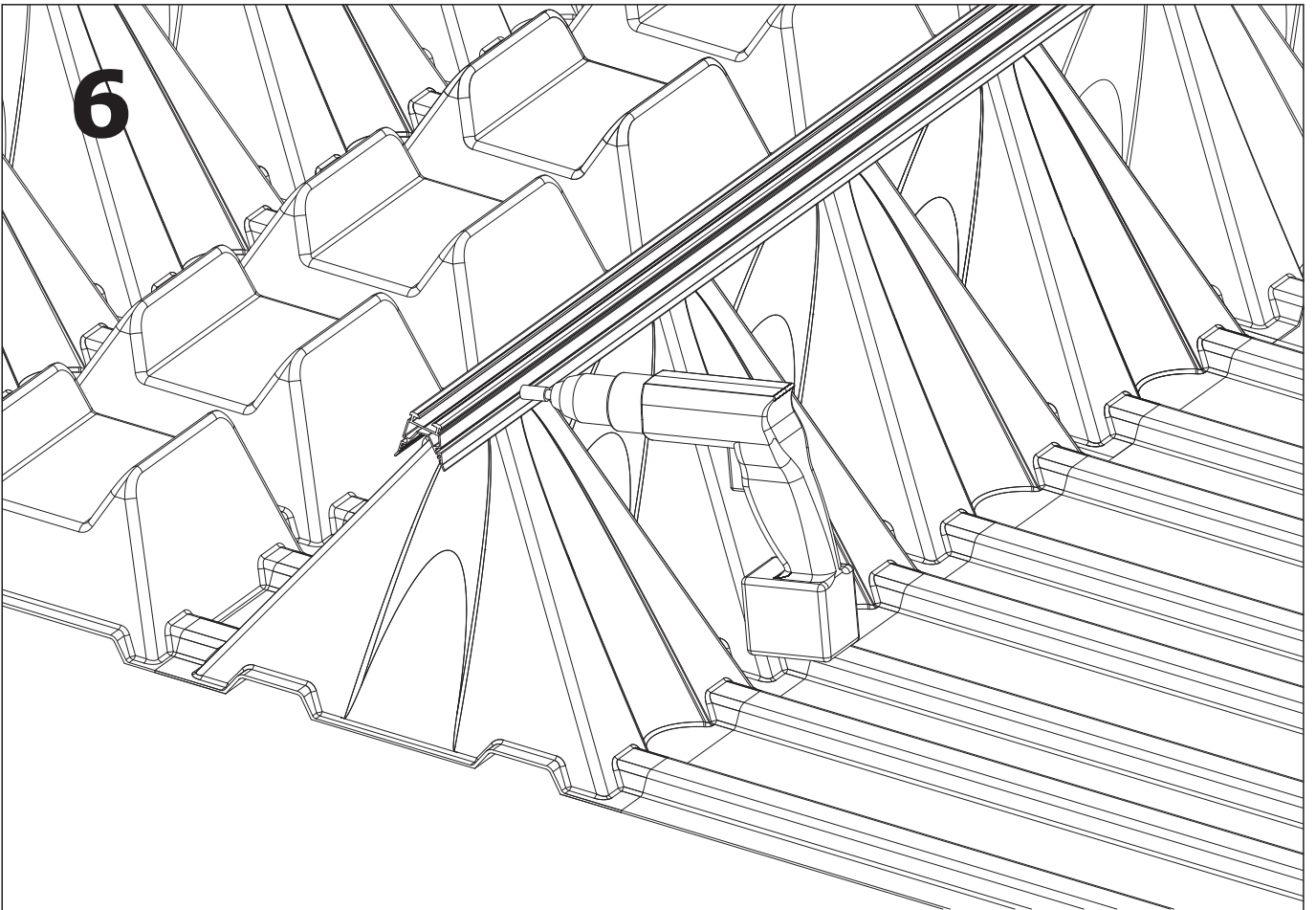
Poser les éléments de couloir

5



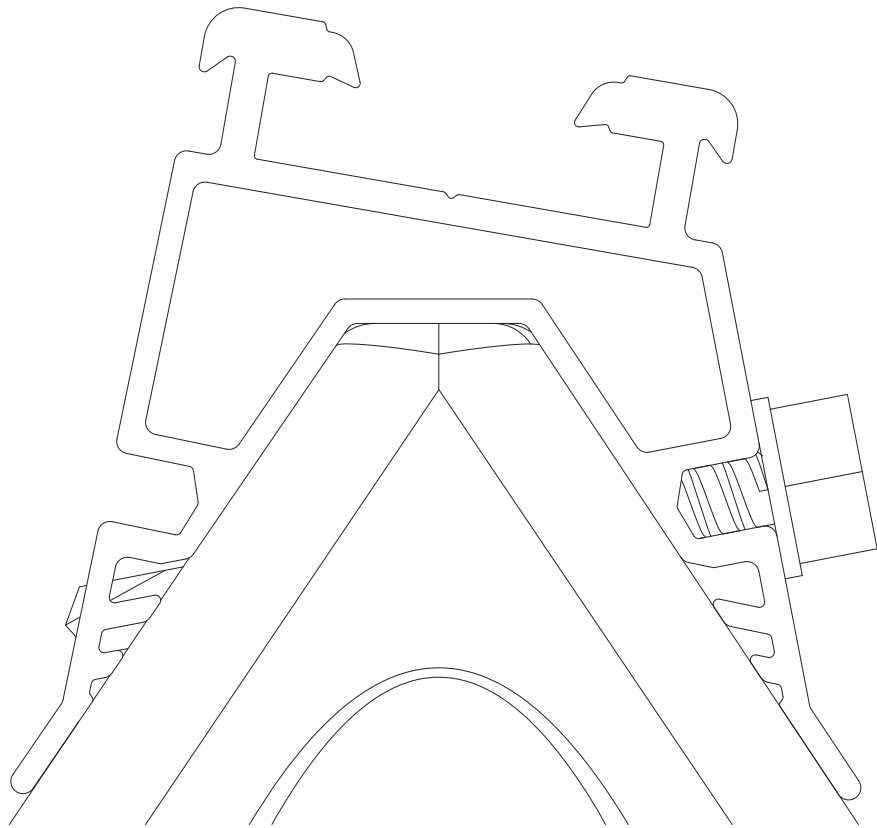
Monter le champ / demi-éléments de couloir vers l'extérieur

6



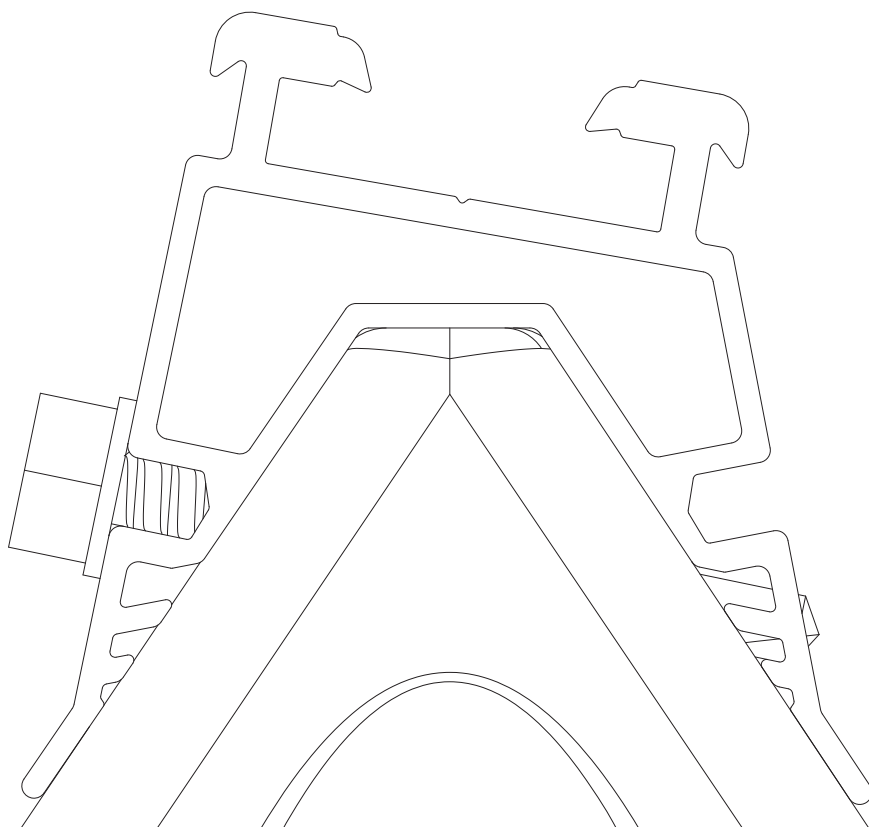
Presser le rail sur les sommets et le visser

7



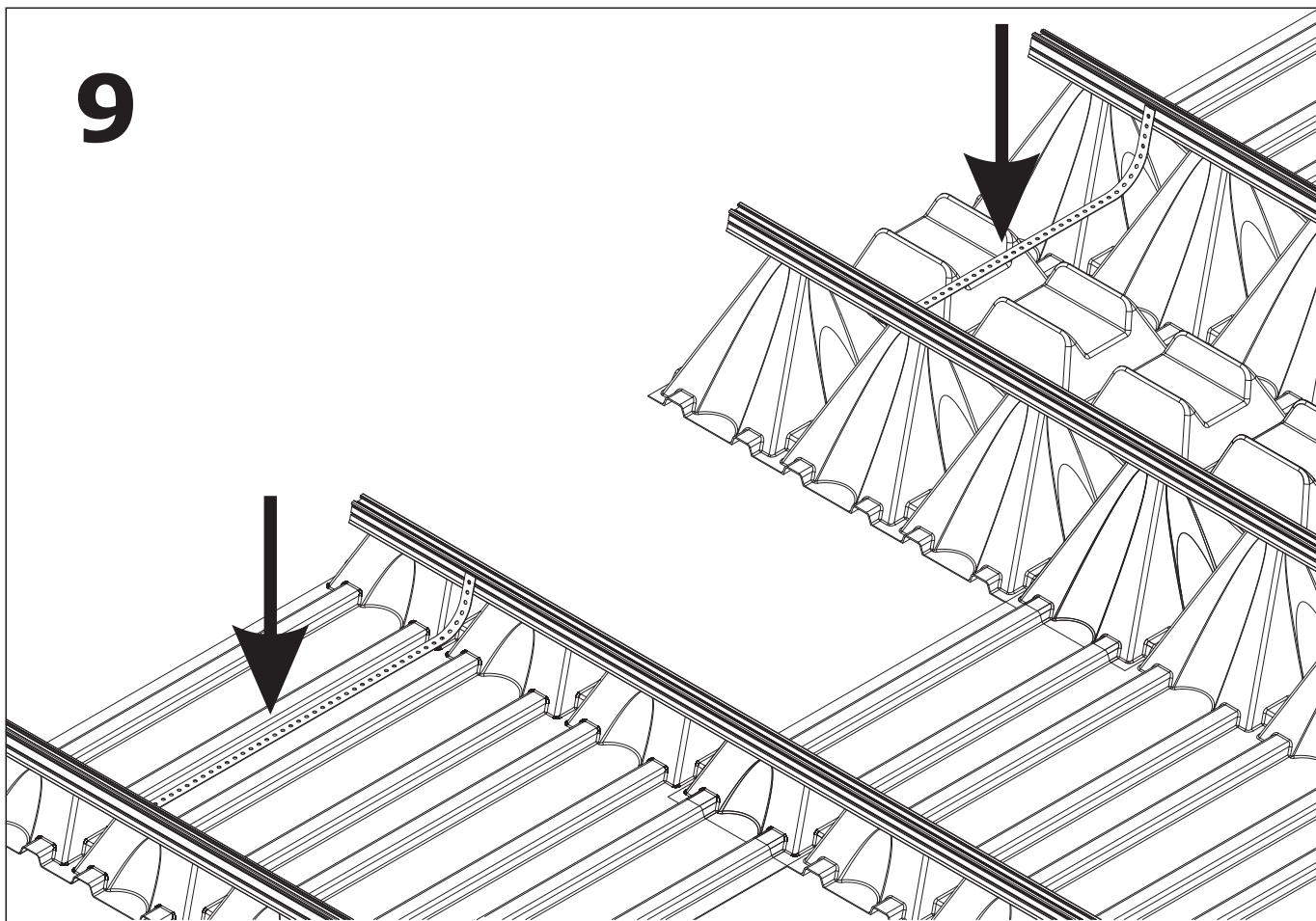
Visser à ras à droite...

8



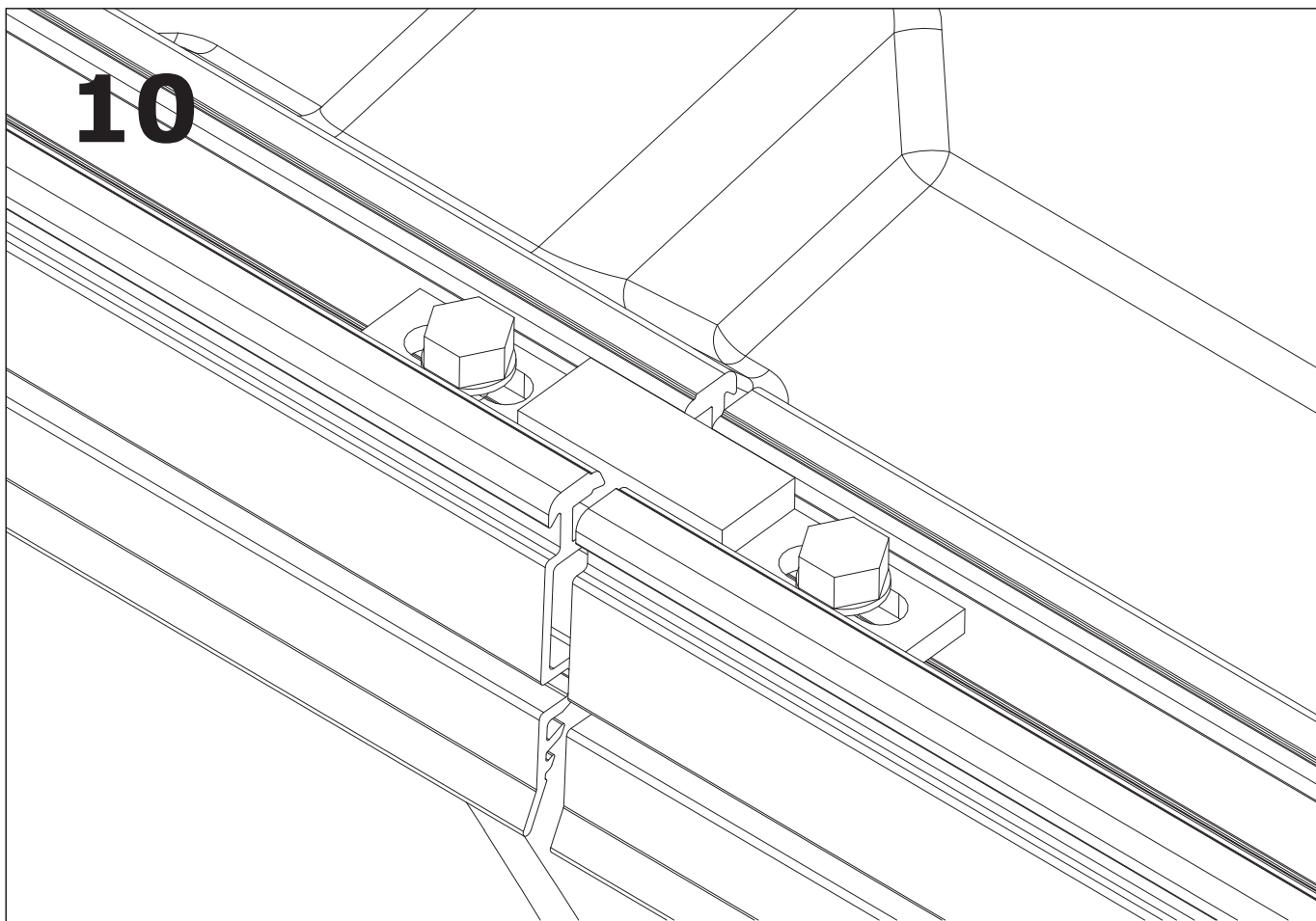
...ou à gauche

9



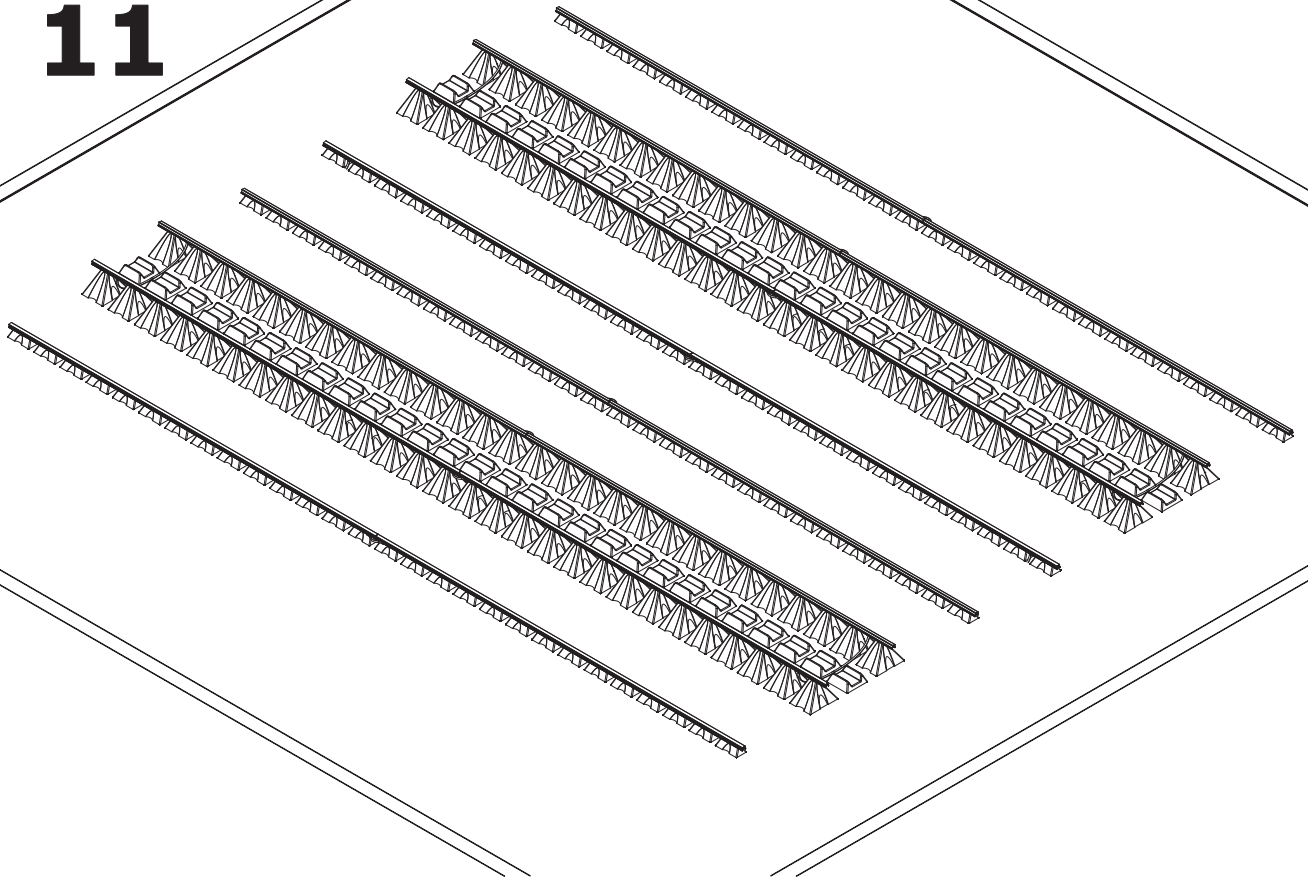
Monter un élément parafoudre long tous les 15 m (sens du rail)

10



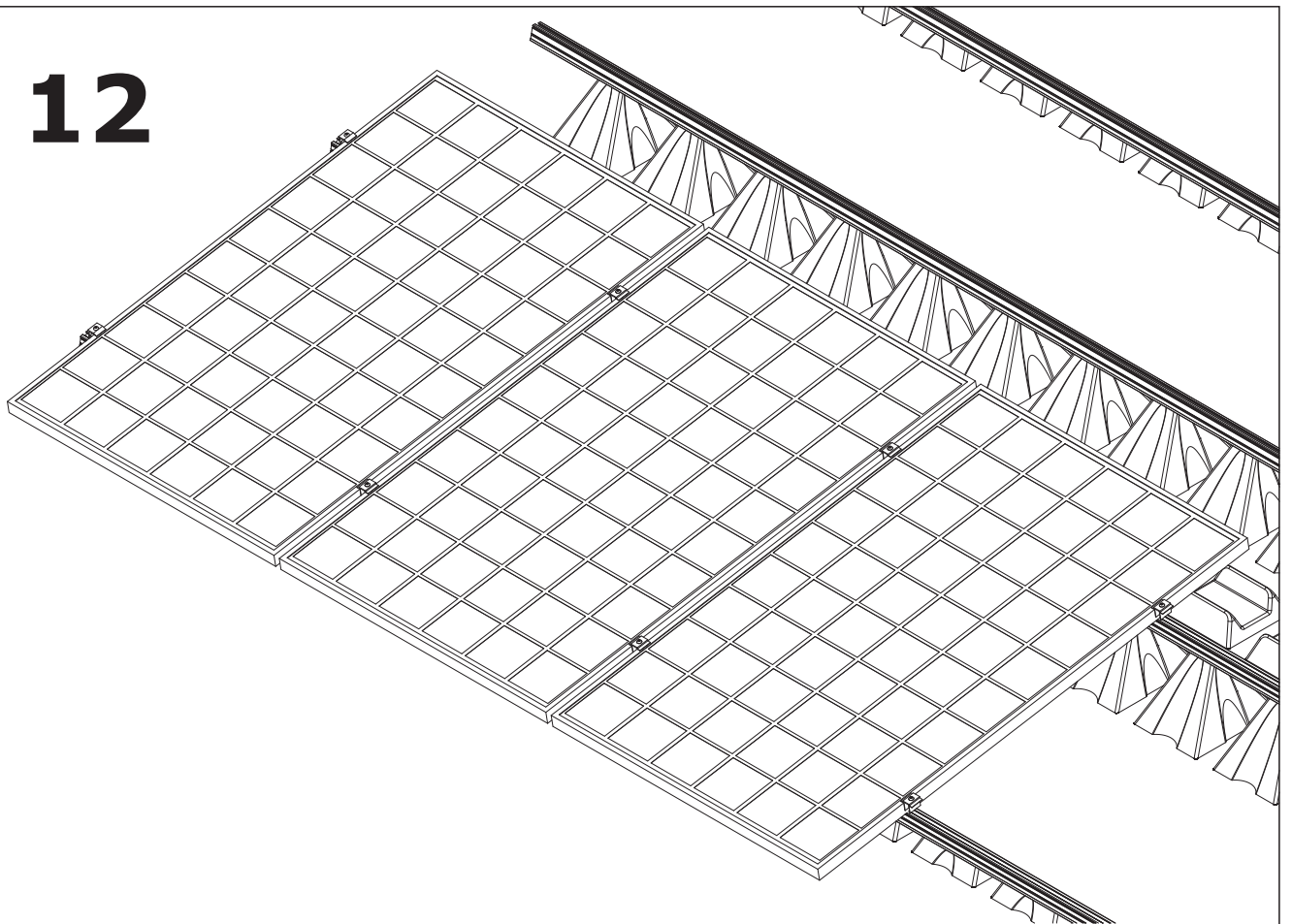
Monter le connecteur de profilé court - dimension de l'espace 3-4mm

11



Lester les éléments avec du gravier

12



Serrer les modules à l'aide d'une clé dynamométrique - 15-20Nm