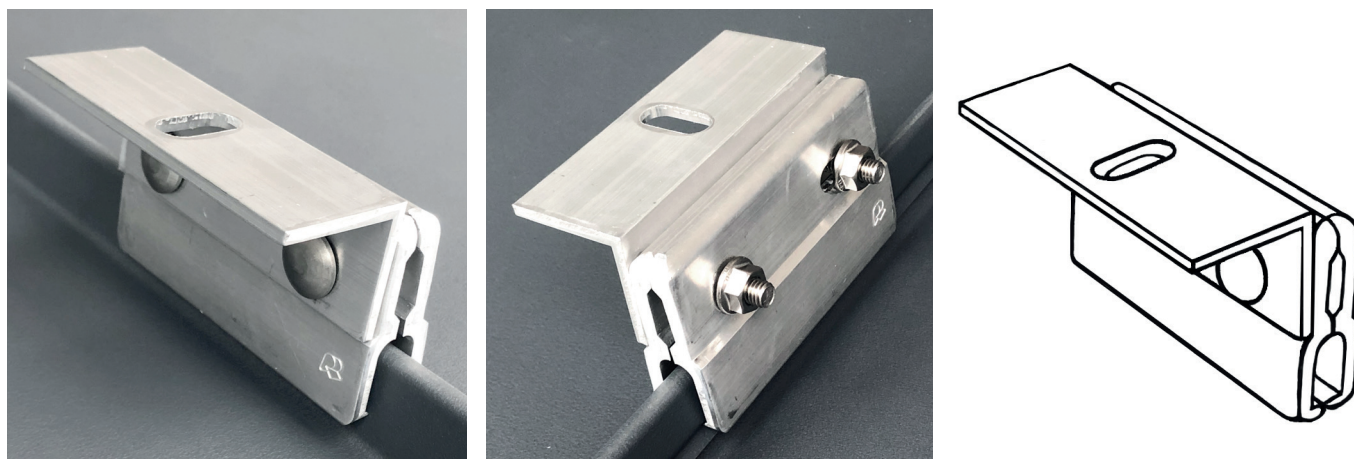


Attaches pour l'installation de panneau photovoltaïque sur Ruukki Classic et profilés similaires. (110 mm)



Version pour le montage sur des systèmes de clips à joint debout (7 pièces) :

2 Profils rainurés AIMGSi, épaisseur des pattes du profilé : env. 5 mm

1 pièce angulaire env. 40 x 40 x 4 mm, 2 vis et 2 écrous.

Utilisable pour Ruukki Classic ou des profilés similaires.

Description :

SUPPORT SOLAIRE à pincer sur la rainure saillante.

Longueur du support : 110 mm

Les trous de 11x25 mm ou 9x25 mm sur la face supérieure servent à fixer les rails de montage. La cornière est montée sur la paire de pattes à l'aide des vis de serrure 8 x 35 mm et des écrous évasés fournis. Les vis doivent être serrées avec un couple d'au moins 50 Nm.

Instructions de montage :

- Fixer les attaches prémontées sur la rainure de manière à ce que le profil rainuré soit dirigé vers l'intérieur. Il en résulte un espace parallèle qui s'appuie sur toute la surface de la rainure.
- Pour la fixation des rails de montage de l'installation solaire ou des capteurs, une équerre est montée au moyen des vis de fixation des pattes de serrage. L'équerre doit être montée de sorte que l'équerre se trouve sur le côté des pattes.
- Serrage des vis pour les supports de rails profilés et force de maintien correspondante : Serrage des vis avec un minimum de 35 Nm : force de maintien 800 N (= 80 kg / support).