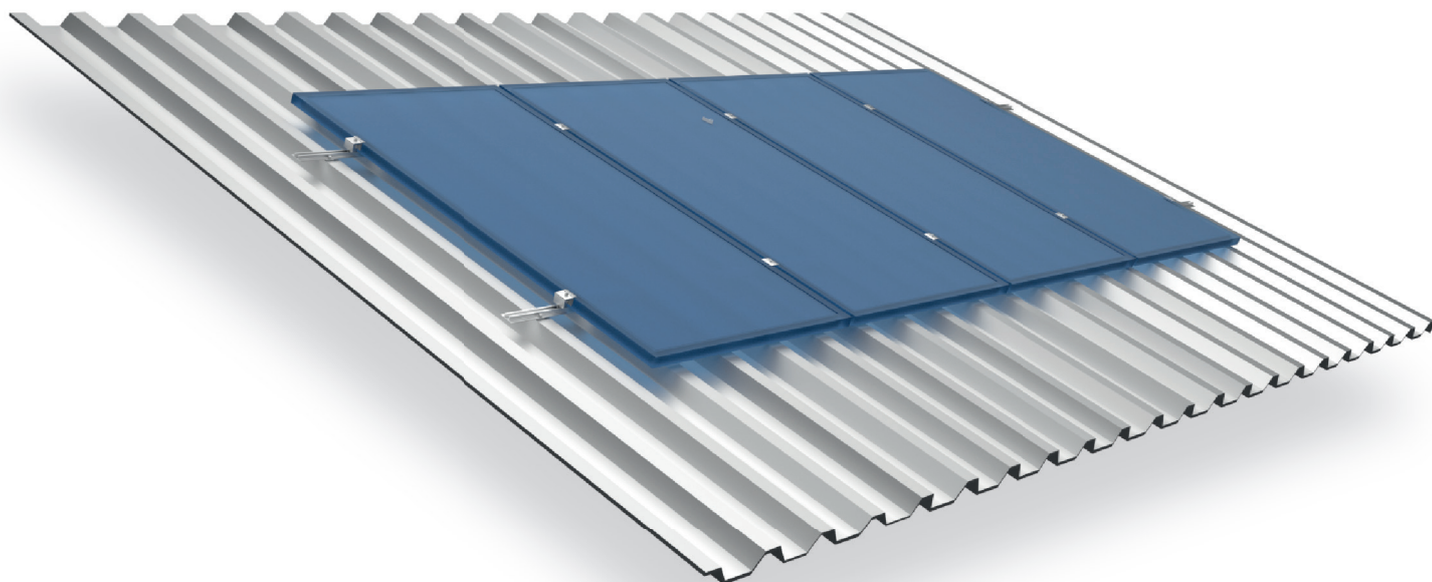


# INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

## PERFIL PLANO 550mm



### FERRAMENTAS / EQUIPAMENTOS

- Chave allen para parafuso M6
- Parafusadeira/furadeira com bocal para parafuso auto brocante 5/16".



### TORQUE DE APERTO

- Parafuso allen M6 – 0,57daN.m.

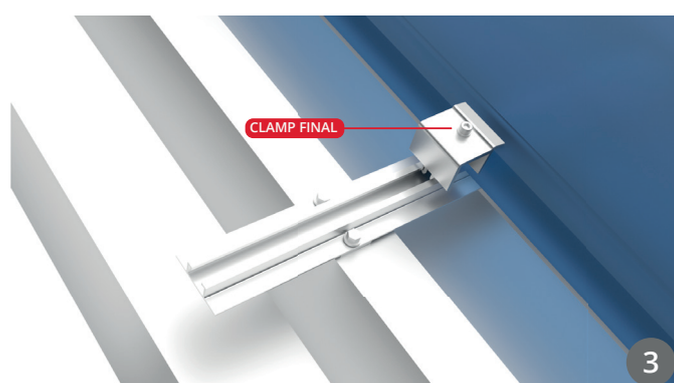
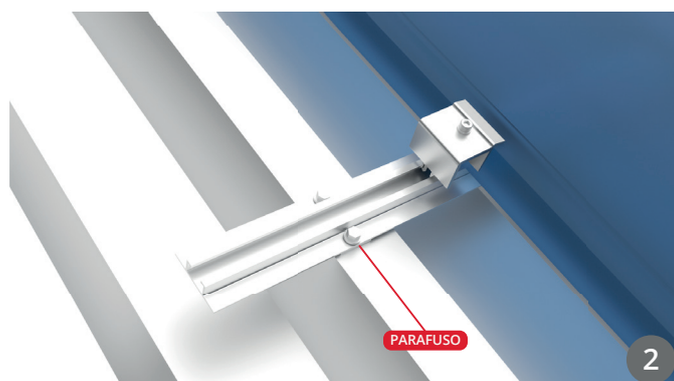
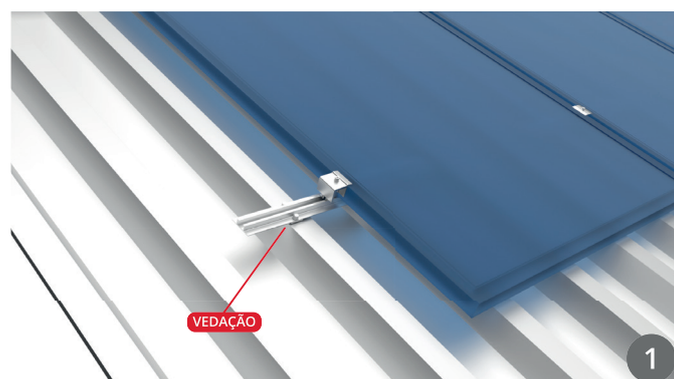


### CUIDADOS

- Verificar o correto esquadrejamento da estrutura;
- Ao final da instalação realizar inspeção visual, a fim de verificar a correta fixação de todos os elementos.

## CONECTANDO A ESTRUTURA

- Verifique no manual do módulo quais as distâncias de fixação;
- Verifique no telhado o local de instalação dos suportes para atender a essas distâncias;
- Instale a fita de vedação nos locais onde a telha será perfurada [figura 1]
- Perfure o trilho e a telha utilizando o parafuso auto brocante fixando com 04 parafusos por segmento de trilho [figura 2].



## INSTALAÇÃO DAS PLACAS

- Coloque o módulo sobre os perfis de alumínio;
- Faça primeiro a fixação da lateral do módulo utilizando o grampo final [figura 3];
- Coloque o segundo módulo e faça a fixação utilizando o grampo intermediário [figura 4];
- Após a instalação de todos os módulos no trilho, coloque o grampo final.

## OBSERVAÇÕES

Os grampos de fixação final e intermediário, atendem a módulos com altura de 35 a 50mm e são dotados de engate rápido, que permite o encaixe utilizando-se apenas uma mão, seguido de aperto.

