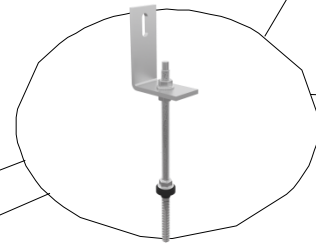


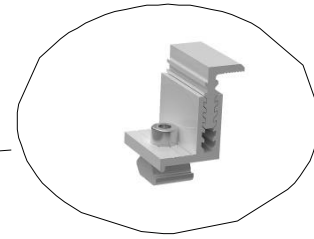
Emenda / Junção Perfil Alumínio EM001



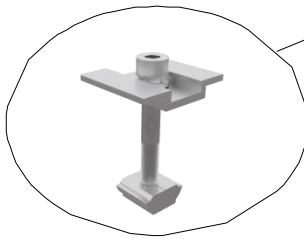
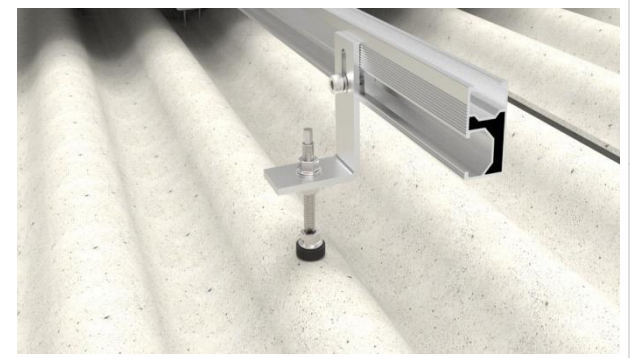
Suporte Alumínio Telhado 1 furos



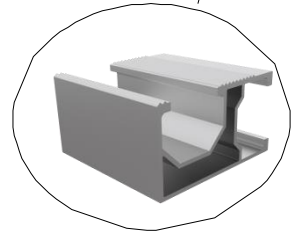
Porca Travante Suporte no Perfil Lateral



Terminal Final



Terminal Intermediário

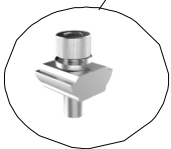


Perfil Estrusado 3000MM S.S.M

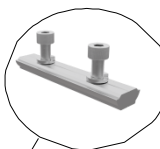
SSM RENOVÁVEIS
A Nº 1 em ESTRUTURAS METÁLICAS SOLAR

PROJETO
SISTEMA DE FIXAÇÃO TELHA FIBROCIMENTO E OU SHINGLE

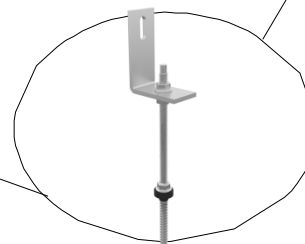
Projeto	CARLOS BEBIANO	Assinaturas	Data	NUMERO DO PROJETO	S.S.M – TM01	A3
Rev	GEOVANA SOUZA			Referência	Montagem Sistema Fixação Painéis Solares	
Aprov	CARLOS BEBIANO			Scala	1:30	Página 1 de 2
DETALHES		MATERIAL		Alumínio Estrusado Aço Galvanizado a Fogo		



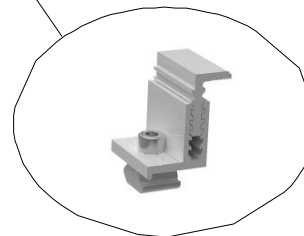
Porca Travante
Suporte no Perfil
Lateral



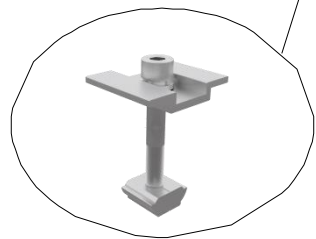
Emenda / Junção Perfil
Alumínio EM001



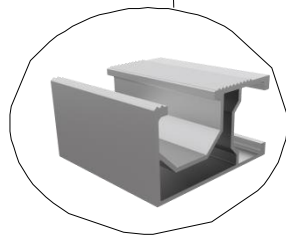
Suporte Alumínio
Telhado 1 furos



Terminal Final



Terminal
Intermediário



Perfil Estrusado 3200MM S.S.M



PROJETO

Projet	CARLOS BEBIANO	Assinaturas	Data
Rev	GEOVANA SOUZA		
Aprov	CARLOS BEBIANO		

**SISTEMA DE FIXAÇÃO TELHA FIBROCIMENTO E
OU SHINGLE**

DETALHES	MATERIAL	NUMERO DO PROJETO	A3
	Alumínio Estrusado Aço Galvanizado a Fogo	S.S.M – TM01	
		Referência	
		Montagem Sistema Fixação Painéis Solares	
		Scala 1:30	Página 1 de 2