



# *Estruturas e peças*

Estruturas fotovoltaicas e peças de suporte  
e fixação de alta qualidade para garantir a  
**segurança e estabilidade** do seu  
Sistema Fotovoltaico.

**KOMEÇO**



HÁ MAIS DE 30 ANOS  
PRODUZINDO  
**QUALIDADE.**

**A SOLUÇÃO PARA O SEU  
PROJETO COMERCIAL  
OU RESIDENCIAL.**

ADMINISTRAÇÃO

LABORATÓRIO  
AQUECIMENTO  
A GÁS E BOMBAS

ACADEMIA  
SOLAR

ACADEMIA  
SISTEMAS DE  
CLIMATIZAÇÃO

CALORÍMETRO

PEÇAS

CENTRO DE  
DISTRIBUIÇÃO

SHOWROOM

RECEPÇÃO

OFICINA



Escaneie o código ao lado e aponte seu celular para a imagem para conhecer mais a KOMECO.



# INOVAÇÃO

Centro de Desenvolvimento e

Contamos com um parque técnico para treinamentos dos nossos parceiros credenciados e equipe de vendas. São laboratórios equipados com os melhores e mais modernos equipamentos, onde se ministram palestras e vídeoaulas são produzidas para treinamento online.



Lab. Aquecimento a Gás



Academia SOLAR



Lab. Condicionadores de ar





Nós valorizamos você e queremos que você se sinta seguro com nossos produtos.

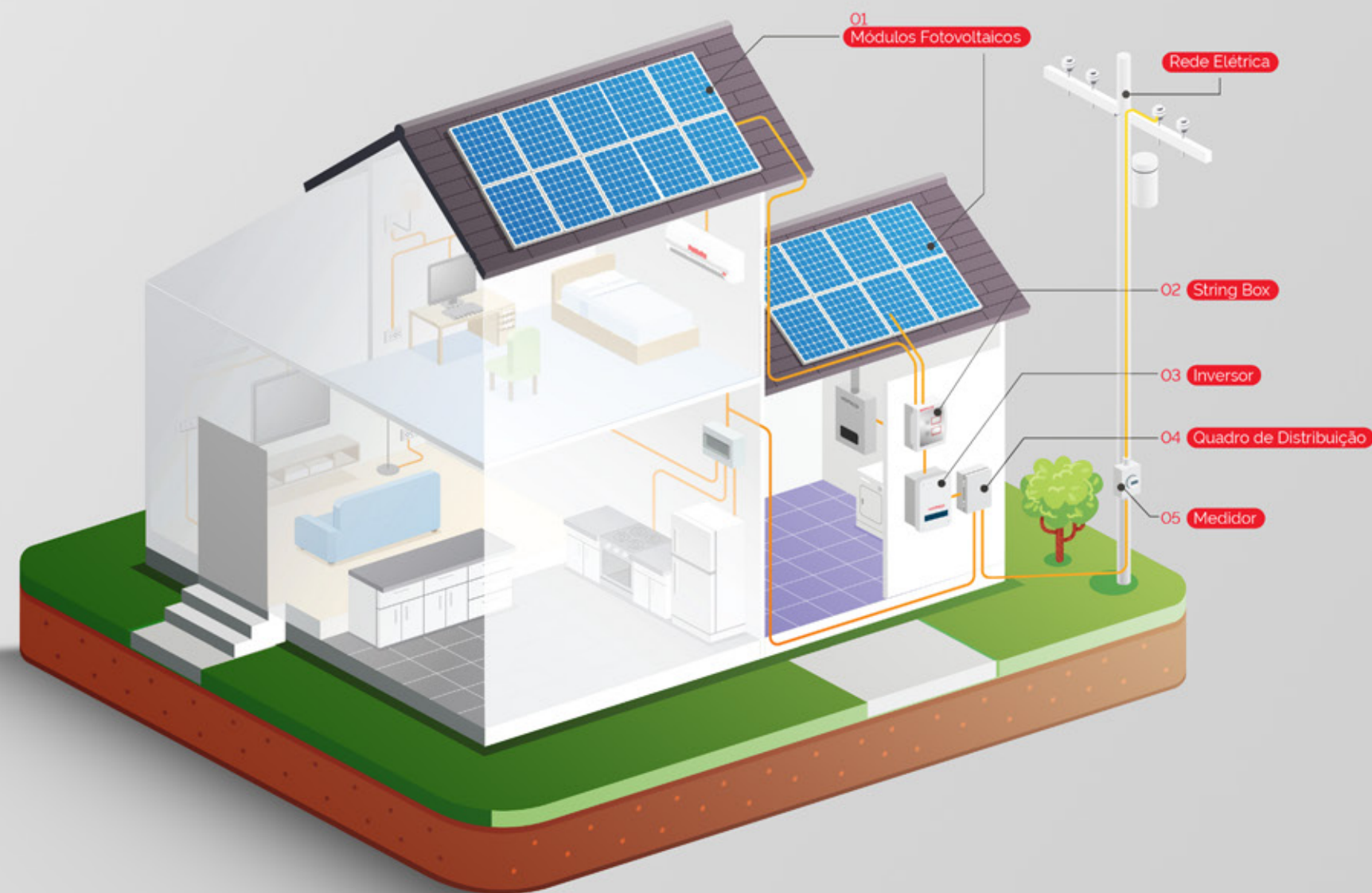
Nossas estruturas fotovoltaicas de telhado são feitas com **alumínio 6061 e 6005 - T6** utilizado em estruturas que são submetidas a elevadas tensões, com alta resistência mecânica e alta resistência a corrosão seguindo as normativas brasileiras.

Além de seguras e duráveis, nossas estruturas permitem a flexibilização de projetos por serem aparafusáveis e podem ser desmontadas e transportadas, aceitando a expansão ou fácil alteração de layout.



## LIGAÇÕES

Parafusos em **AÇO INOX** que contém no mínimo **10,5% de CROMO**, garantindo elevada resistência à oxidação. Os Parafusos Inox diferenciam-se dos Parafusos de Aço Carbono pela quantidade de cromo presente em sua massa. O cromo, quando em contato com o oxigênio do ar, forma uma camada fina de óxido em toda a superfície do aço, bloqueando a difusão de oxigênio em sua estrutura interna, protegendo a peça de ataques corrosivos.



## SAIBA COMO FUNCIONA UM SISTEMA FOTOVOLTAICO

Os **módulos fotovoltaicos** reagem a luz do sol e produzem energia elétrica.

Essa energia passa pela **string box** que faz a proteção do sistema em caso de surto e também permite o seccionamento do sistema para manutenções.

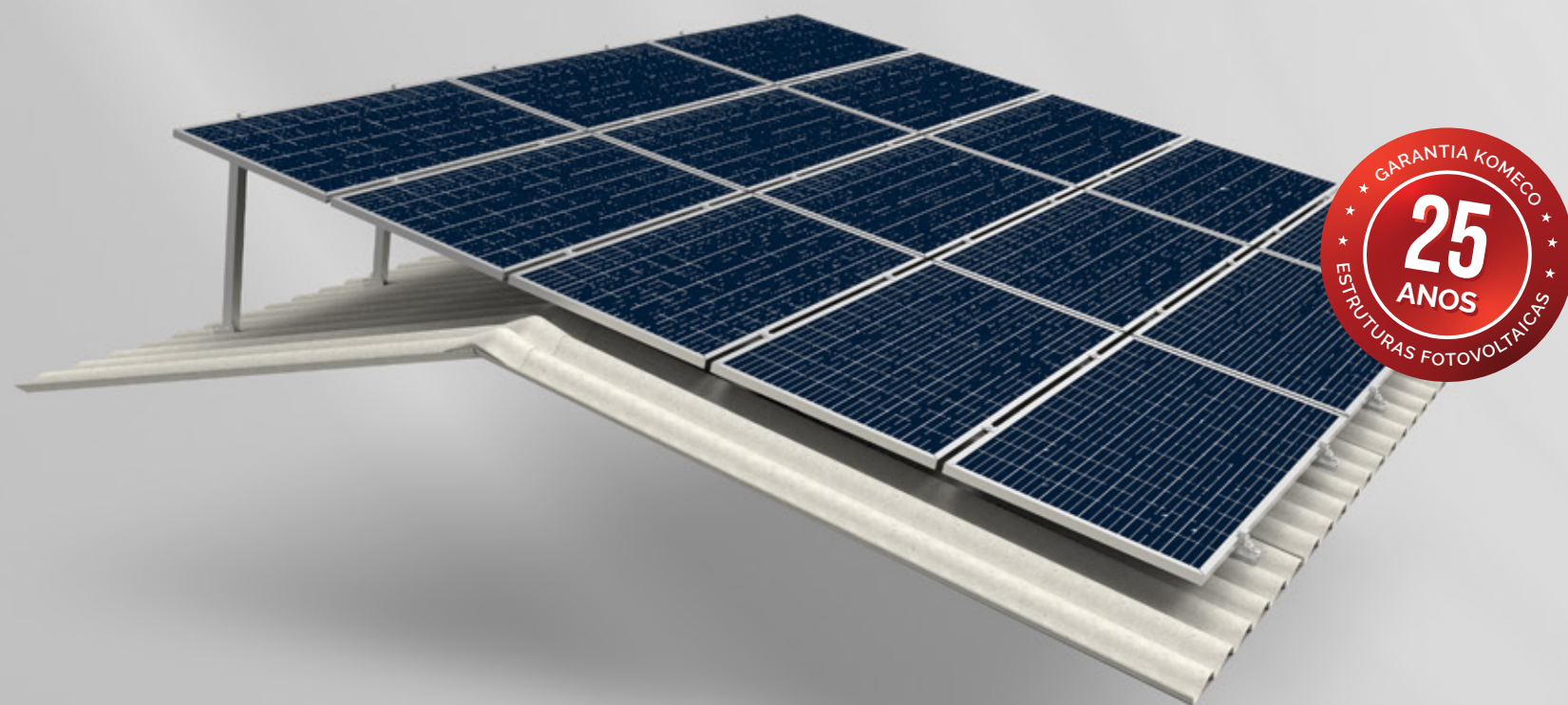
O **inversor** solar converte a energia dos módulos para que possa ser usada na casa.

A energia chega ao **quadro de distribuição**, onde é levada para os pontos de consumo da casa.

O excesso de energia não consumido pela casa é enviado para a rede elétrica, **gerando créditos** que podem ser utilizados depois.



Telhado  
**FIBROCIMENTO**  
 Terça de Madeira



## SUPORTES e PERFIS

Os suportes e perfis precisam ter o tamanho adequado para garantir a segurança da estrutura fotovoltaica.



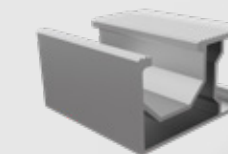
### SUPORTE AVULSO GANCHO PARA VIGA DE CONCRETO

Alumínio/Inox - Telhas  
 Fibrocimento/Concreto/Metálica  
 Vigas de Concreto



### SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 200mm

Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral  
 Telha Fibrocimento/Metálica/Cerâmico  
 Terças de Madeira



### PERFIL AVULSO DE ALUMINIO 50mm - 4400mm

Perfil de fixação lateral e inferior

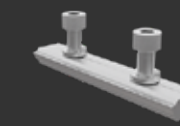
### SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 300mm

Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral  
 Telha Fibrocimento/Metálica/Cerâmico  
 Terças de Madeira

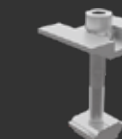
## ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS PARA INSTALAÇÃO:



Terminal avulso para fixação de Micro Inversor



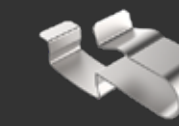
Emenda avulsa para Perfil 120mm



Clamp Intermediário Regulável 30mm/50mm



Clamp Final Regulável 28mm/ 35mm 35mm/40mm

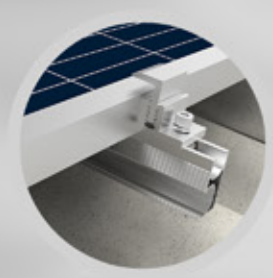


Clip para Cabo de Aterramento

## CERTIFICAÇÕES

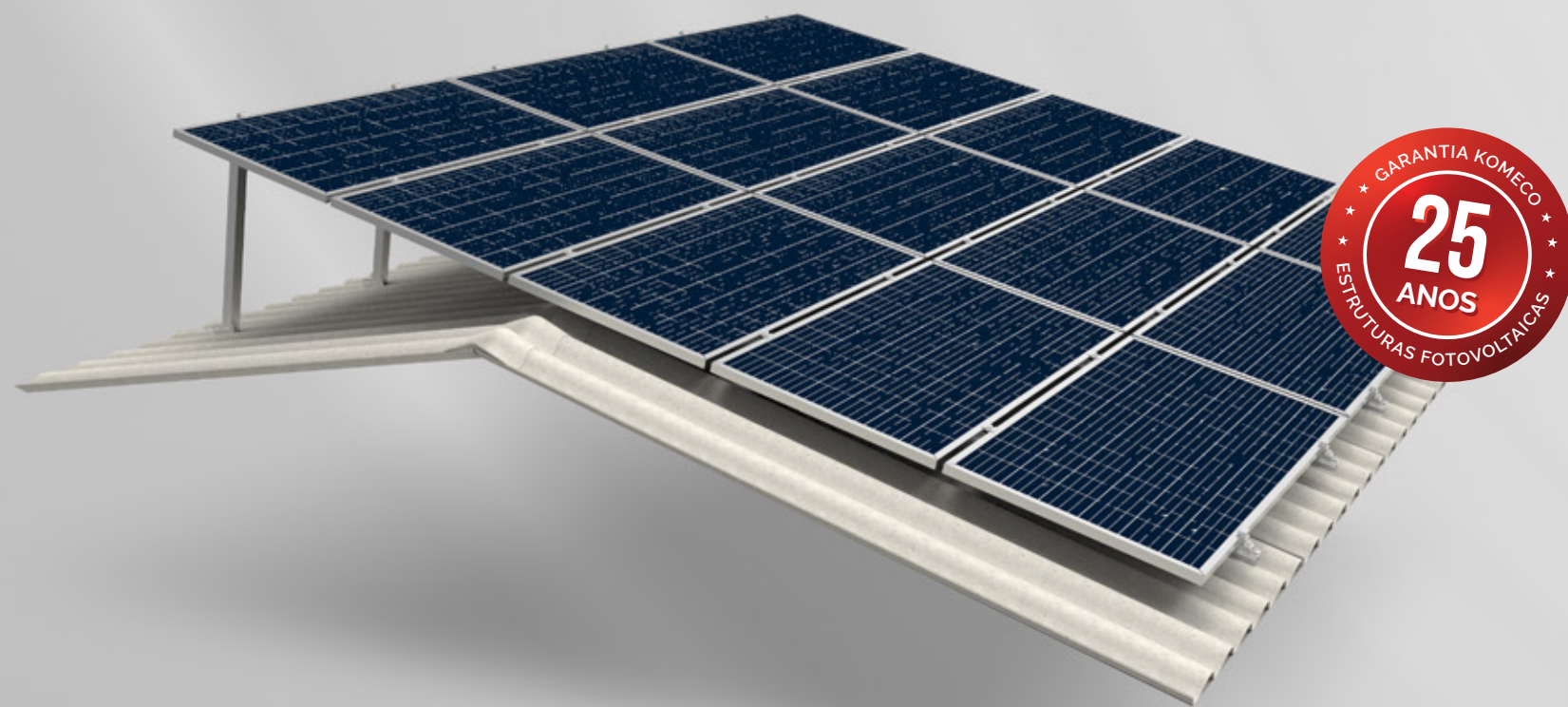
ABNT NBR 8117 – Alumínio e suas ligas;  
 ABNT NBR 8116 – Tolerância dimensionais;  
 ABNT NBR 7549 – Ensaio de tração;  
 ABNT NBR 7000 - Propriedades mecânicas;

ABNT NBR 6599 – Processos e Produtos em alumínio;  
 ABNT NBR 8800 – Projeto de estruturas metálicas;  
 ABNT NBR 6123 – Força devido ao vento;  
 ABNT NBR 15156 – Pintura eletrostática.





Telhado  
**FIBROCIMENTO**  
 Terça Metálica



## SUPORTES e PERFIS

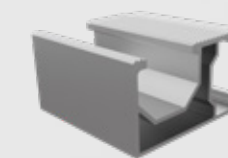
Os suportes e perfis precisam ter o tamanho adequado para garantir a segurança da estrutura fotovoltaica.



**SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 200mm**  
 Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral  
 Telha Fibrocimento/Metálica  
 Terças Metálicas/Aço

**SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 250mm**  
 Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral  
 Telha Fibrocimento/Metálica  
 Terças Metálicas/Aço

**SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 300mm**  
 Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral  
 Telha Fibrocimento/Metálica  
 Terças Metálicas/Aço



**PERFIL AVULSO DE ALUMINIO 50mm - 4400mm**  
 Perfil de fixação lateral e inferior

### CERTIFICAÇÕES

- ABNT NBR 8117 – Alumínio e suas ligas;
- ABNT NBR 8116 – Tolerância dimensionais;
- ABNT NBR 7549 – Ensaio de tração;
- ABNT NBR 7000 - Propriedades mecânicas;
- ABNT NBR 6599 – Processos e Produtos em alumínio;
- ABNT NBR 8800 – Projeto de estruturas metálicas;
- ABNT NBR 6123 – Força devido ao vento;
- ABNT NBR 15156 – Pintura eletrostática.

### ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS PARA INSTALAÇÃO:



Terminal avulso para fixação de Micro Inversor



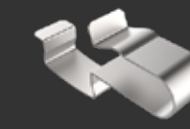
Emenda avulsa para Perfil 120mm



Clamp Intermediário Regulável 30mm/50mm



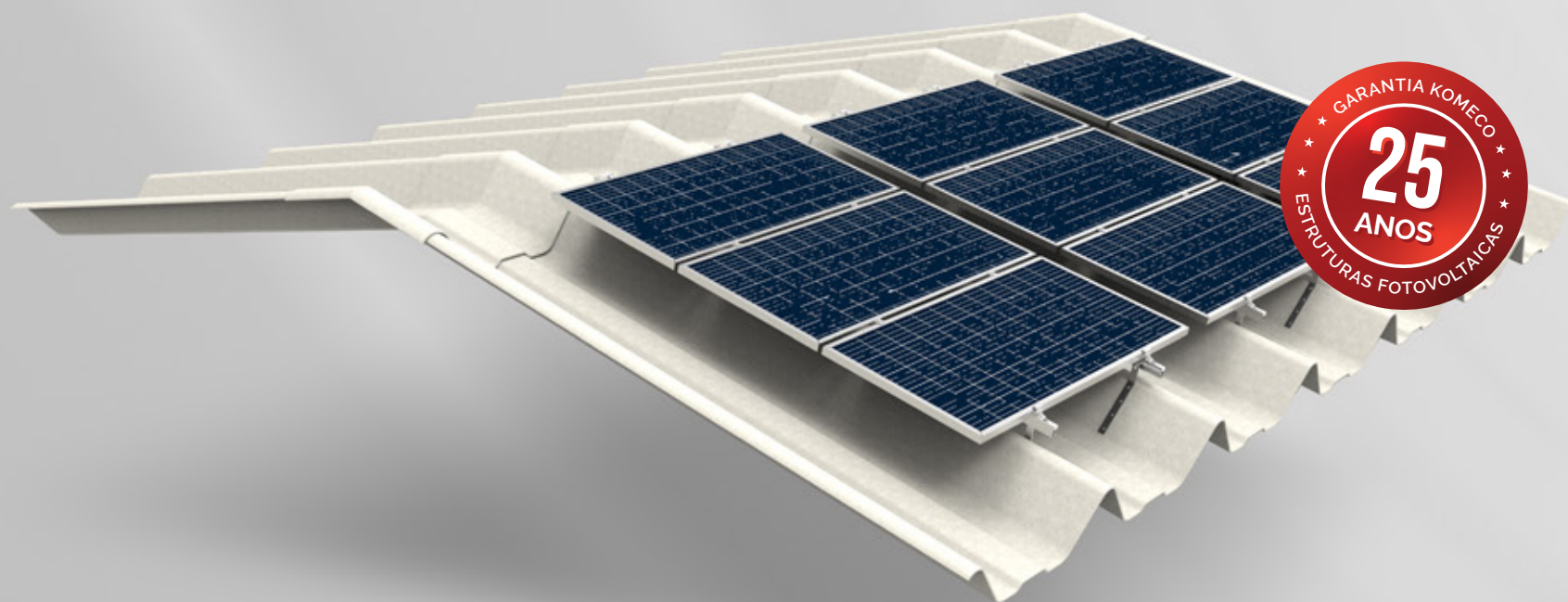
Clamp Final Regulável 28mm/ 35mm 35mm/40mm



Clip para Cabo de Aterramento



# Telhado KALHETÃO

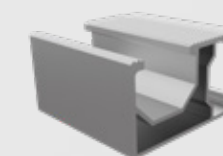


## SUPORTES e PERFIS

Os suportes e perfis precisam ter o tamanho adequado para garantir a segurança da estrutura fotovoltaica.



**SUPORTE AVULSO TELHA KALHETÃO**  
Diversas aplicações em telhados.  
Fibrocimento/Concreto

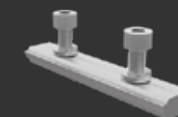


**PERFIL AVULSO DE ALUMINIO**  
50mm - 4400mm  
Perfil de fixação lateral e inferior

### ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS PARA INSTALAÇÃO:



Terminal avulso  
para fixação de  
Micro Inversor



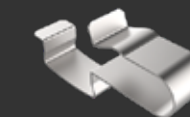
Emenda avulsa para  
Perfil 120mm



Clamp  
Intermediário  
Regulável  
30mm/50mm



Clamp Final Regulável  
28mm/ 35mm  
35mm/40mm



Clip para Cabo de  
Aterramento

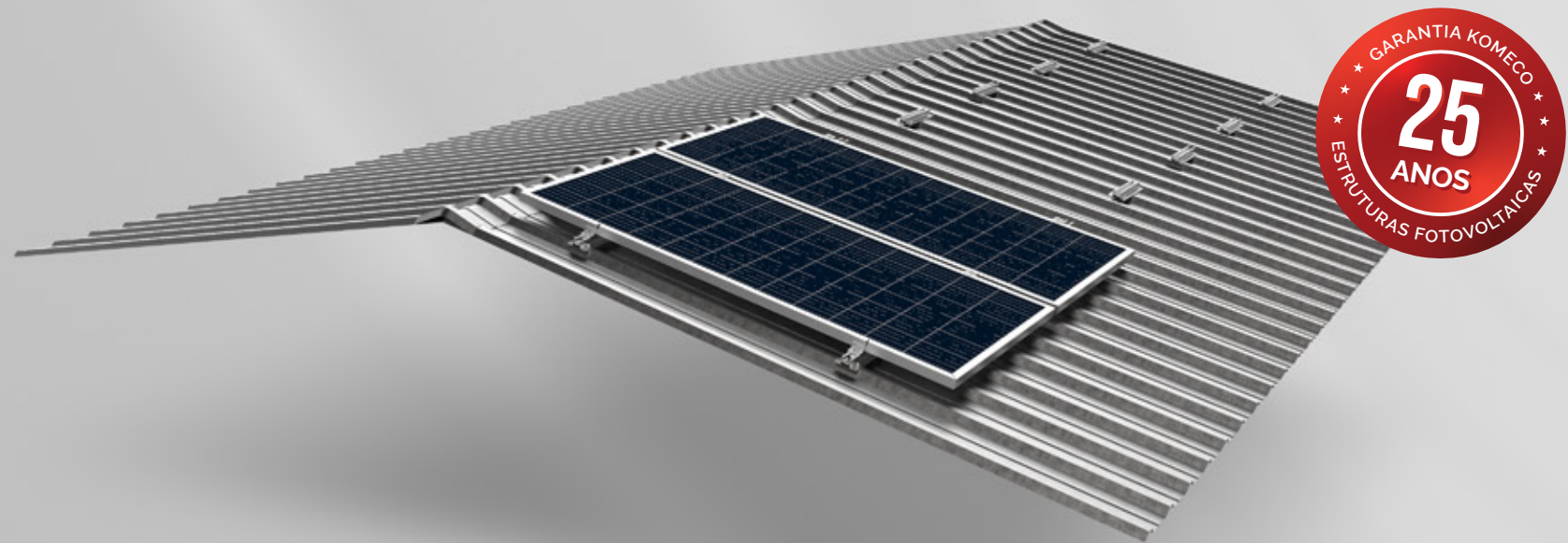
## CERTIFICAÇÕES

ABNT NBR 8117 – Alumínio e suas ligas;  
ABNT NBR 8116 – Tolerância dimensionais;  
ABNT NBR 7549 – Ensaio de tração;  
ABNT NBR 7000 - Propriedades mecânicas;

ABNT NBR 6599 – Processos e Produtos em alumínio;  
ABNT NBR 8800 – Projeto de estruturas metálicas;  
ABNT NBR 6123 – Força devido ao vento;  
ABNT NBR 15156 – Pintura eletrostática.



# Telhado METÁLICO

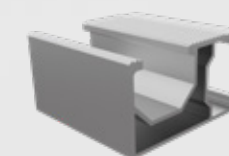


## SUPORTES e PERFIS

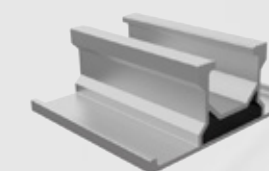
Os suportes e perfis precisam ter o tamanho adequado para garantir a segurança da estrutura fotovoltaica.



**SUPORTE AVULSO TELHA METÁLICA L TRIPLO**  
Fixação Tripla - Telhas Metálica  
Terça Metálica - Todos os tipos de telhas Metálicas



**PERFIL AVULSO DE ALUMINIO 50mm - 4400mm**  
Perfil de fixação lateral e inferior

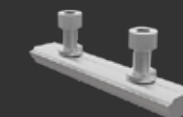


**PERFIL AVULSO SPEED COM ABA 50mm - 4400mm**  
Perfil de fixação lateral e inferior

## ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS PARA INSTALAÇÃO:



Terminal avulso para fixação de Micro Inversor



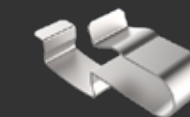
Emenda avulsa para Perfil 120mm



Clamp Intermediário Regulável 30mm/50mm



Clamp Final Regulável 28mm/ 35mm 35mm/40mm



Clip para Cabo de Aterramento

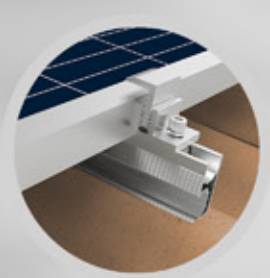
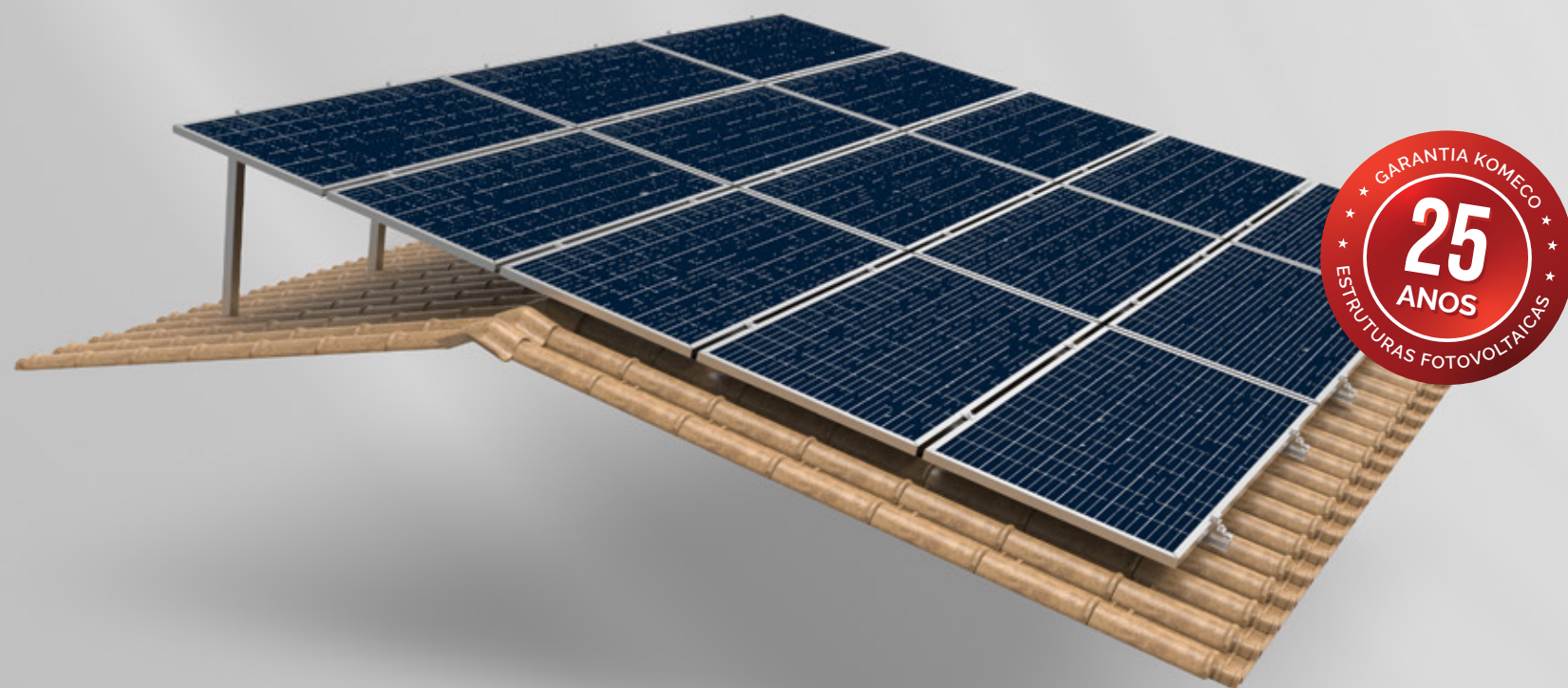
## CERTIFICAÇÕES

ABNT NBR 8117 - Alumínio e suas ligas;  
ABNT NBR 8116 - Tolerância dimensionais;  
ABNT NBR 7549 - Ensaio de tração;  
ABNT NBR 7000 - Propriedades mecânicas;

ABNT NBR 6599 - Processos e Produtos em alumínio;  
ABNT NBR 8800 - Projeto de estruturas metálicas;  
ABNT NBR 6123 - Força devido ao vento;  
ABNT NBR 15156 - Pintura eletrostática.



# Telhado CERÂMICO

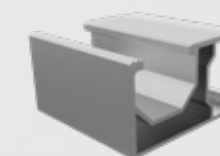


## SUPORTES e PERFIS

Os suportes e perfis precisam ter o tamanho adequado para garantir a segurança da estrutura fotovoltaica.



**SUPORTE AVULSO GANCHO TELHA CERÂMICA**  
Alumínio/Inox - Telhas Cerâmicas/Concreto

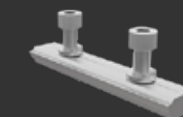


**PERFIL AVULSO DE ALUMÍNIO**  
50mm - 4400mm  
Perfil de fixação lateral e inferior

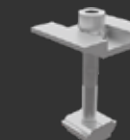
### ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS PARA INSTALAÇÃO:



Terminal avulso  
para fixação de  
Micro Inversor



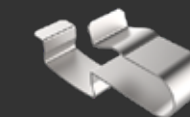
Emenda avulsa para  
Perfil 120mm



Clamp  
Intermediário  
Regulável  
30mm/50mm



Clamp Final Regulável  
28mm/ 35mm  
35mm/40mm



Clip para Cabo de  
Aterramento

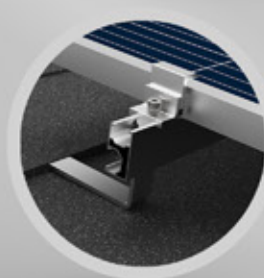
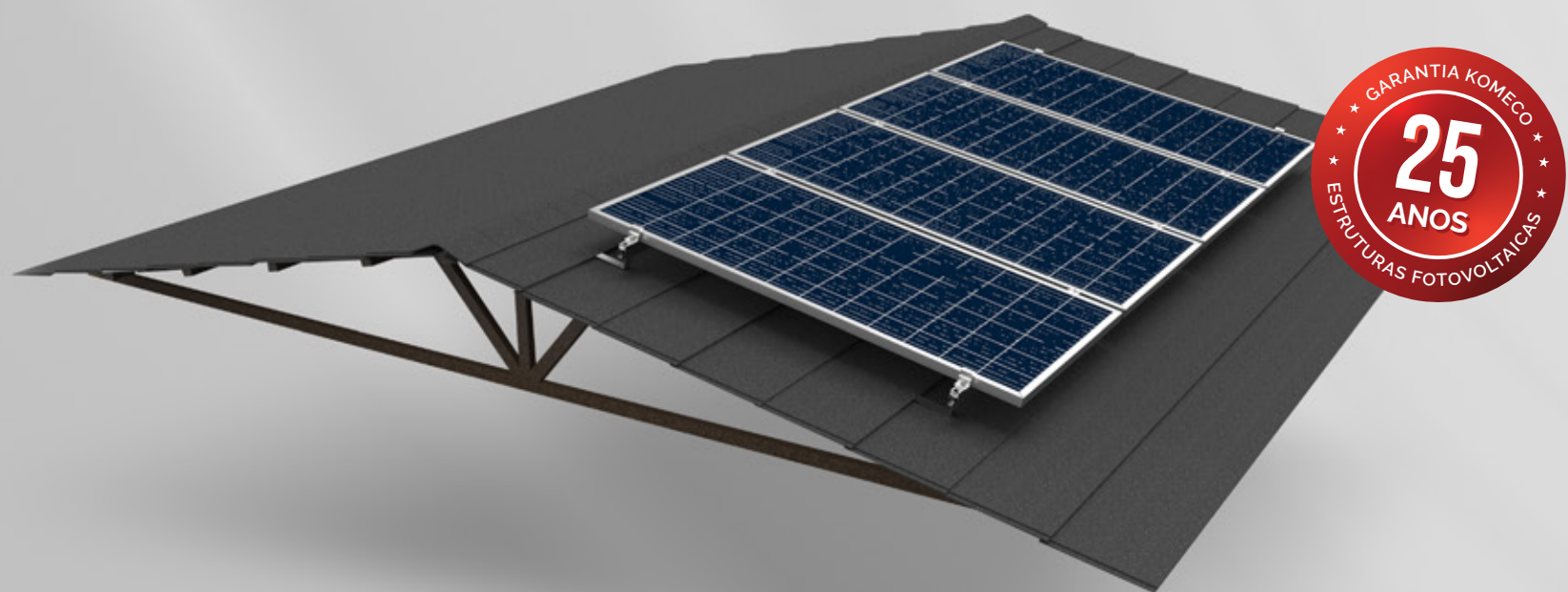
### CERTIFICAÇÕES

ABNT NBR 8117 – Alumínio e suas ligas;  
ABNT NBR 8116 – Tolerância dimensionais;  
ABNT NBR 7549 – Ensaio de tração;  
ABNT NBR 7000 - Propriedades mecânicas;

ABNT NBR 6599 – Processos e Produtos em alumínio;  
ABNT NBR 8800 – Projeto de estruturas metálicas;  
ABNT NBR 6123 – Força devido ao vento;  
ABNT NBR 15156 – Pintura eletrostática.



# Telhado SHINGLE



## SUPORTES e PERFIS

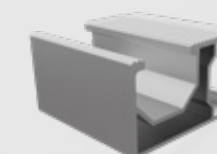
Os suportes e perfis precisam ter o tamanho adequado para garantir a segurança da estrutura fotovoltaica.



**SUPORTE AVULSO L SIMPLES**  
Fixação Telha Shingle - Simples  
Fixação - Todos os tipos de telhas  
Shingle - Madeira/Metálico



**SUPORTE AVULSO L DUPLO**  
Fixação Telha Shingle - Dupla  
Fixação - Todos os tipos de telhas  
Shingle - Madeira/Metálico

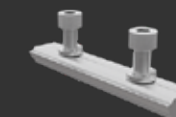


**PERFIL AVULSO DE ALUMINIO**  
50mm - 4400mm  
Perfil de fixação lateral e inferior

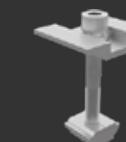
### ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS PARA INSTALAÇÃO:



Terminal avulso  
para fixação de  
Micro Inversor



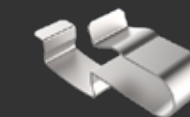
Emenda avulsa para  
Perfil 120mm



Clamp  
Intermediário  
Regulável  
30mm/50mm



Clamp Final Regulável  
28mm/ 35mm  
35mm/40mm



Clip para Cabo de  
Aterramento

### CERTIFICAÇÕES

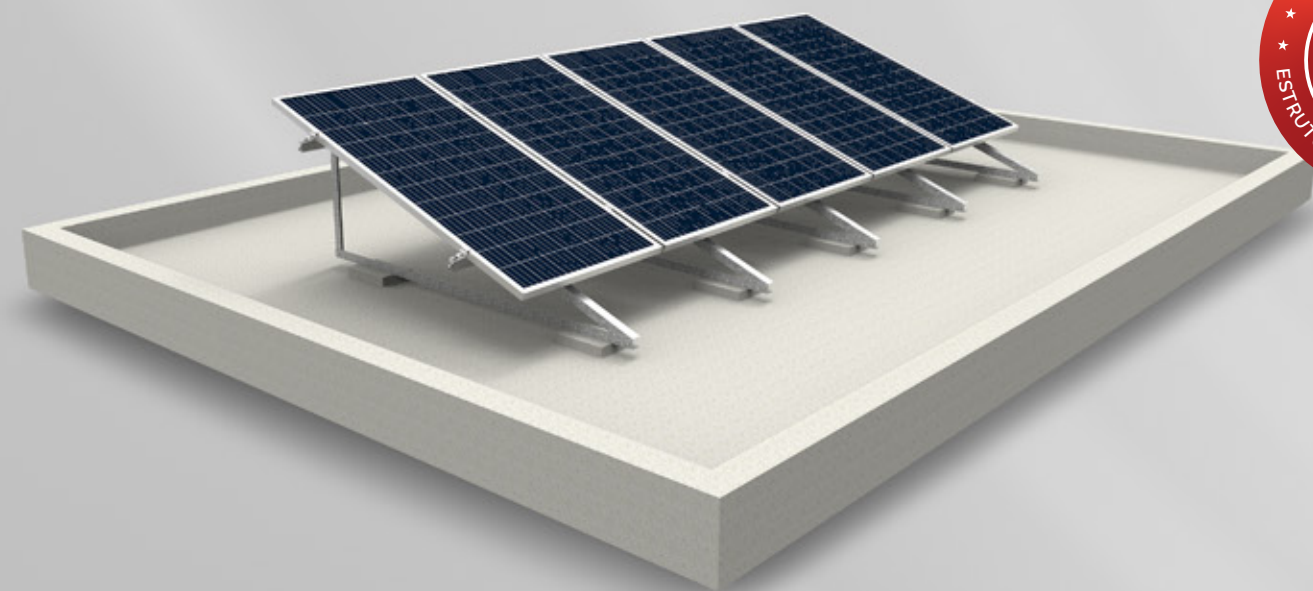
ABNT NBR 8117 – Alumínio e suas ligas;  
ABNT NBR 8116 – Tolerância dimensionais;  
ABNT NBR 7549 – Ensaio de tração;  
ABNT NBR 7000 - Propriedades mecânicas;

ABNT NBR 6599 – Processos e Produtos em alumínio;  
ABNT NBR 8800 – Projeto de estruturas metálicas;  
ABNT NBR 6123 – Força devido ao vento;  
ABNT NBR 15156 – Pintura eletrostática.



# LAJES

e Superfícies Planas

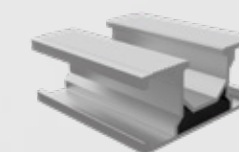


## SUPORTES e PERFIS

Os suportes e perfis precisam ter o tamanho adequado para garantir a segurança da estrutura fotovoltaica.



**SUPORTE TRIANGULO P/ LAJE E SUPERFICIES PLANAS**  
Suporte Triângulo para Lajes e superfícies planas

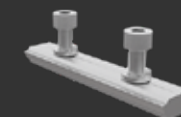


**PERFIL AVULSO DE ALUMINIO 60mm - 4150mm**  
Perfil de fixação lateral e inferior

### ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS PARA INSTALAÇÃO:



Terminal avulso para fixação de Micro Inversor



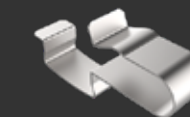
Emenda avulsa para Perfil 120mm



Clamp Intermediário Regulável 30mm/50mm



Clamp Final Regulável 28mm/ 35mm 35mm/40mm



Clip para Cabo de Aterramento



### CERTIFICAÇÕES

ABNT NBR 8117 – Alumínio e suas ligas;  
ABNT NBR 8116 – Tolerância dimensionais;  
ABNT NBR 7549 – Ensaio de tração;  
ABNT NBR 7000 - Propriedades mecânicas;

ABNT NBR 6599 – Processos e Produtos em alumínio;  
ABNT NBR 8800 – Projeto de estruturas metálicas;  
ABNT NBR 6123 – Força devido ao vento;  
ABNT NBR 15156 – Pintura eletrostática.



# ACESSÓRIOS



**SUPORTE AVULSO GANCHO PARA VIGA DE CONCRETO**  
Alumínio/Inox - Telhas Fibrocimento/Concreto/Metálica Vigas de Concreto  
**Código do produto:** 3300910850



**SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 200mm**  
Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral Telha Fibrocimento/Metálica/Cerâmico Terças de Madeira  
**Código do produto:** 3300910854

**SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 300mm**  
Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral Telha Fibrocimento/Metálica/Cerâmico Terças de Madeira  
**Código do produto:** 3300910856



**SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 200mm**  
Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral Telha Fibrocimento/Metálica Terças Metálicas/Aço  
**Código do produto:** 3300910857

**SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 250mm**  
Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral Telha Fibrocimento/Metálica Terças Metálicas/Aço  
**Código do produto:** 3300910858

**SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 300mm**  
Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral Telha Fibrocimento/Metálica Terças Metálicas/Aço  
**Código do produto:** 3300910859



**SUPORTE TRIÂNGULO P/ LAJE E SUPERFÍCIES PLANAS**  
Suporte Triângulo para Lajes e superfícies planas  
**Código do produto:** 3300910039



**SUPORTE AVULSO GANCHO COM EXTENSOR - TELHA CERÂMICA**  
Alumínio/Inox - Telhas Cerâmicas/Concreto  
**Código do produto:** 3300910851



**SUPORTE AVULSO L SIMPLES**  
Simple Fixação - Todos os tipos de telhas Shingle - Madeira/Metálico  
**Código do produto:** 3300910860



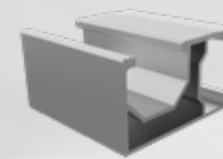
**SUPORTE AVULSO L DUPLO**  
Fixação Telha Shingle - Dupla Fixação - Todos os tipos de telhas Shingle - Madeira/Metálico  
**Código do produto:** 3300910861



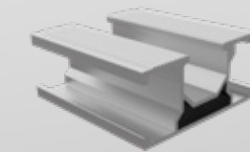
**SUPORTE AVULSO TELHA METÁLICA L TRIPLO**  
Fixação Tripla - Telhas Metálica Terça Metálica - Todos os tipos de telhas Metálicas  
**Código do produto:** 3300910862



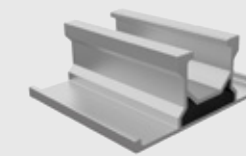
**SUPORTE AVULSO TELHA KALHETÃO**  
Diversas aplicações em telhados. Fibrocimento/Concreto  
**Código do produto:** 3300910853



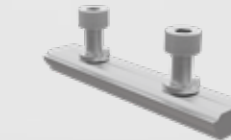
**PERFIL AVULSO DE ALUMÍNIO 50mm - 4400mm**  
Perfil de fixação lateral e inferior  
**Código do produto:** 3300910848



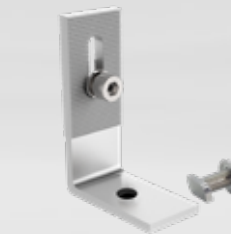
**PERFIL AVULSO DE ALUMÍNIO 60mm - 4400mm**  
Perfil de fixação lateral e inferior  
**Código do produto:** 3300910849  
3300910486



**PERFIL AVULSO SPEED C/ABA TELHA TRAPEZOIDAL - 500mm**  
Perfil de alumínio para telha metálica trapezoidal.  
**Código do produto:** 3300910847



**EMENDA AVULSO PARA PERFIL 120mm**  
Acessório para junção de dois perfis  
**Código do produto:** 3300910864



**TERMINAL AVULSO PARA FIXAÇÃO DE MICROINVERSOR**  
Acessório para fixação de MicroInversor Fotovoltaico  
**Código do produto:** 3300910863



**SUPORTE METÁLICO REGULADOR**  
Suporte metálico para regulagem em diferentes tamanhos  
**Código do produto:** 3300910867



**SUPORTE AVULSO TELHA ZIPADA**  
Fixação Tripla - Telhas Metálica Terça Metálica - Todos os tipos de telhas Metálicas  
**Código do produto:** 3300910852



**CLAMP FINAL REGULAVEL 35mm/40mm**  
**Código do produto:** 3300910866  
3300910040



**CLAMP FINAL REGULAVEL 28mm/35mm**  
**Código do produto:** 3300911248



**CLAMP INTERMEDIÁRIO**  
Acessório regulável 30mm/50mm  
**Código do produto:** 3300910865  
3300910043



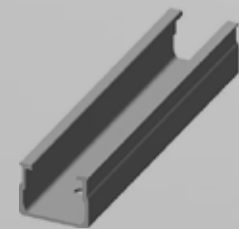
# ACESSÓRIOS



**GANCHO AJUSTÁVEL DE AÇO INOX 304 PARA TELHA CERÂMICA**  
Aço Inox - Telhas Cerâmica  
Código do produto: 3300912515



**TERMINAL PARA CABO DE ATERRAMENTO**  
Acessório para cabo de aterramento  
Código do produto: 3300912517



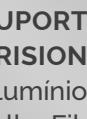
**MINI TRILHO - 550MM**  
Perfil de alumínio para telha metálica trapezoidal  
Código do produto: 3300912668



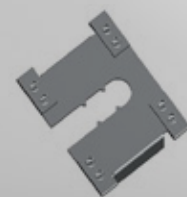
**SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 200mm**  
Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral  
Telha Fibrocimento/Metálica/Cerâmico  
Terças de Madeira  
Código do produto: 3300912512



**SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 250mm**  
Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral  
Telha Fibrocimento/Metálica/Cerâmico  
Terças de Madeira  
Código do produto: 3300912671



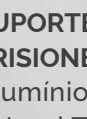
**SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 300mm**  
Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral  
Telha Fibrocimento/Metálica/Cerâmico  
Terças de Madeira  
Código do produto: 3300912672



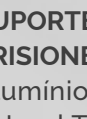
**CLIP DE ATERRAMENTO**  
Aço inoxidável - Chapa de aterramento dos módulos  
Código do produto: 3300912516



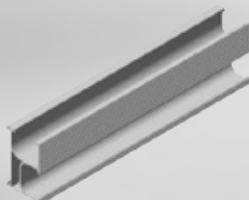
**SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 200mm**  
Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral  
Telha Fibrocimento/Metálica  
Terças Metálicas/Aço  
Código do produto: 3300912513



**SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 250mm**  
Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral  
Telha Fibrocimento/Metálica  
Terças Metálicas/Aço  
Código do produto: 3300912673



**SUPORTE AVULSO L COM PARAFUSO PRISIONEIRO - 300mm**  
Alumínio/Inox - Haste Fixação Lateral  
Telha Fibrocimento/Metálica  
Terças Metálicas/Aço  
Código do produto: 3300912674



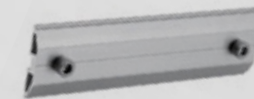
**PERFIL DE ALUMÍNIO - 4400mm**  
Perfil de fixação lateral e inferior  
Código do produto: 3300912514



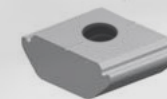
**CLAMP INTERMEDIÁRIO REGULÁVEL 30mm-40mm**  
Código do produto: 3300912519



**CLAMP UNIVERSAL 30mm-40mm**  
Acessório para suporte de fixação  
Código do produto: 3300912518



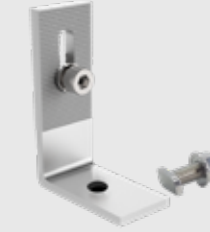
**JUNÇÃO DE PERFIL**  
Acessório para suporte de fixação de perfil  
Código do produto: 3300912520



**PORCA T**  
Porca de alumínio para encaixe no perfil  
Código do produto: 3300912669



**PARAFUSO CABEÇA MARTELO COM PORCA**  
Parafuso de inox para fixação no perfil  
Código do produto: 3300912670



**TERMINAL AVULSO PARA FIXAÇÃO DE MICROINVERSOR**  
Acessório para fixação de MicroInversor Fotovoltaico  
Código do produto: 3300910864



# Quem tem Komeco fica tranquilo.

A garantia dos nossos produtos é o nosso comprometimento com a qualidade.

**2416**

ASSISTÊNCIAS TÉCNICAS  
CREDENCIADAS

REPOSIÇÃO IMEDIATA  
DE PEÇAS  
ORIGINAIS

PRODUTOS  
E SERVIÇOS  
ESPECIALIZADOS

**497**

DISTRIBUIDORES EM  
TODO BRASIL  
DE PEÇAS ORIGINAIS KOMECO

+  
RAPIDEZ E  
EFICIÊNCIA

AGILIDADE NO  
ATENDIMENTO  
PÓS VENDA



## Central de atendimento.

**SAC - SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR**

0800 701 4805 - Capitais e regiões metropolitanas (Ligações de fixo).

4007 1806 - Demais regiões (Ligações de celular).



VENHA FAZER PARTE DESSA  
**COMUNIDADE QUE CRESCE  
CADA DIA MAIS!**

Aqui você vai ter acesso a clientes reais que podem ajudar a alavancar suas vendas e maximizar seus resultados.

### Funciona assim...

A Komeco inicia o atendimento virtual da venda através do nosso site. Entendemos a necessidade do consumidor e acionamos o parceiro Komeco mais próximo do endereço do consumidor para que possa concluir o atendimento.

[komeco.com.br/comunidadevendas](http://komeco.com.br/comunidadevendas).

# Soluções completas

.... que impulsionam a

**SUSTENTABILIDADE**



Venha conhecer nossas soluções em  
**[komeco.com.br](http://komeco.com.br)**



# KOMEKO

komeco.com.br



komeco



komecobrasil



komecobrasil



komeco

As imagens deste catálogo são meramente ilustrativas. Os elementos utilizados na ambientação/composição das imagens não acompanham o produto. Alguns itens mostrados ou mencionados são opcionais ou referem-se a um modelo específico. A Komeco reserva-se o direito de, a qualquer momento, modificar, acrescentar, ou remover os produtos exibidos neste catálogo da sua linha de produção, sem aviso prévio. A garantia dos produtos Komeco varia de acordo com cada modelo. A garantia especial dos produtos Komeco somente será válida caso o consumidor solicite um instalador credenciado Komeco para realizar a instalação do seu produto. Alguns aparelhos podem sofrer alterações em suas informações técnicas, sem nada alterar no desempenho do produto.