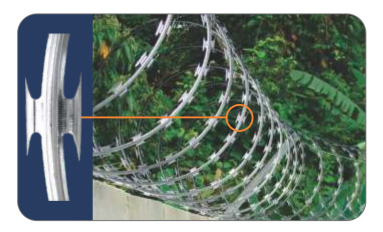


Concertina LINHA SEGURANÇA



Fabricado em formato de espiral, com lâminas pontiagudas espaçadas por toda sua circunferência, o protetor perimetral conhecido também como concertina pode instalado nos perímetros das escolas, condomínios, residências, comércios, indústrias, penitenciárias, aeroportos e propriedades rurais, sendo um dos melhores sistemas de proteção patrimonial utilizado atualmente.

A lâmina possui **reforços** que aumentam sua resistência e contém 4 pontas perfurantes. A distância entre elas é de 22mm na parte externa e 17mm na parte interna, com comp. de 34mm e alt. de 21mm.

#### Tipos de Instalação:









### **Rede Laminada**

L**İ**NHA **SEGURANÇA** 

### **Barra Perfurante**

LINHA SEGURANÇA

Constituída de tiras laminadas, entrelaçadas e soldadas, a rede destaca-se por seus losangos repletos de lâminas pontiagudas de alto poder de perfuração.







Podendo atingir uma altura de até 2m, possibilita uma área de proteção maior sobre os muros, o que desencoraja o invasor. Produzida dentro dos padrões de qualidade ALGE com equipamentos de alta tecnologia, pode ser utilizada sozinha ou em conjunto com o protetor perimetral ou outros sistemas eletrônicos de segurança.

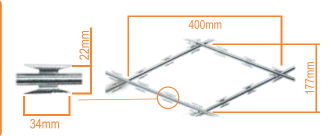




### Kit Fácil

LINHA SEGURANÇA





Não dependa de ninguém para fazer sua segurança, você mesmo pode instalar o seu kit fácil.

- Concertina
- Rede Laminada
- Barra Perfurante



# Tudo de acordo com a sua necessidade

Desenvolvemos qualquer tipo de perfil mediante amostra ou desenho.

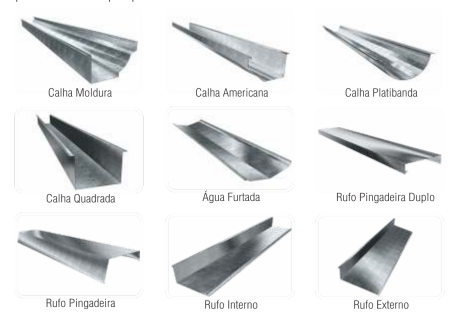
A fabricação pode ser realizada em aço galvanizado, fina a quente ou inox.



#### Calhas e Rufos

LINHA CALHAS E RUFOS

Os modelos de CALHAS e RUFOS padrões são realizados nos cortes 17, 28 e 33, porém fazemos gualquer medida e modelo sob encomenda:





# Produzimos qualquer tipo de acessórios em vários modelos:



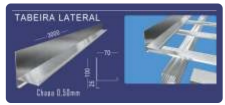
## Estrutura Metálica para Telhados

LINHA CONSTRUÇÃO A SECO



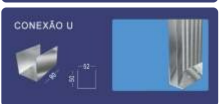




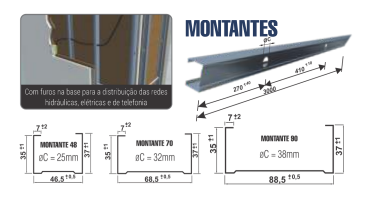






















### Fatores Importantes

- Identificação dos perfis através de gravação que permite ao usuário obter as informações como o fabricante, o comprimento, a espessura, o revestimento, a norma e a data de fabricação.
- Os perfis são fabricados com aço galvanizado de espessura 0,50 mm com camada de zinco de 275 g/ m².
- A ALGE trabalha de acordo com as normas da ABNT 15217 que especifica os padrões técnicos para fabricação dos perfis.

### Canteiro de Obras

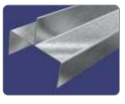
LINHA CONSTRUÇÃO A SECO











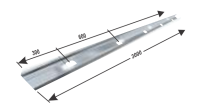
GUIA 70 PERFIL H 70

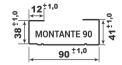
**BATENTE JANELA** 

**BATENTE PORTA** 

Os perfis Steel Frame stick são fabricados em aço galvanizado com revestimento Z 275 g/m², seguindo as normas **ABNT NBR 15253**.

#### **MONTANTES**





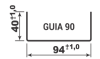


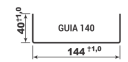


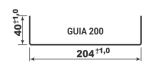


#### **GUIAS**





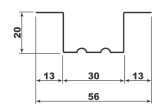






#### **RIPA**







### Acessórios Steel Frame

LINHA CONSTRUÇÃO A SECO



Fita de Contraventamento







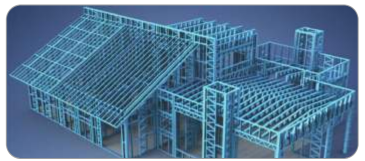
Gousset





Os perfis de **Steel Frame Engenheirados** são produzidos através de um software que informa para a máquina a quantidade dos perfis e todos os detalhes de fabricação de acordo com o projeto imputado.

Fabricamos nas medidas de 90 e 140mm.









A MARCA ALGE É RECONHECIDA PELA EXCELÊNCIA NO ATENDIMENTO AO CLIENTE, PELA INOVAÇÃO E QUALIDADE NA FABRICAÇÃO DE SEUS PRODUTOS.





www.algemetalurgica.com.br



atendimento@algemetalurgica.com.br





Rua Padre Isidoro, 83/115 São Paulo - SP - 03479-020