



Componentes para Esquadrias

Linha

*Standard*



(19) 3114 5800



[vitacomponentes.com.br](http://vitacomponentes.com.br)



[vitacomponentes](https://www.instagram.com/vitacomponentes)

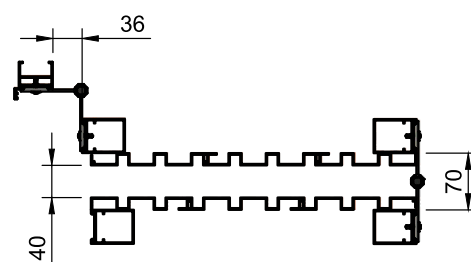
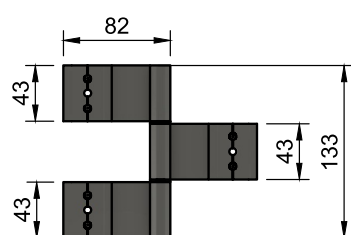


## Dobradiça porta Camarão Linha 42 - Tripla

**DOB PC 42TB** - Branco RAL 9003

**DOB PC 42TM** - Marrom RAL 8014

**DOB PC 42TP** - Preto RAL 9005

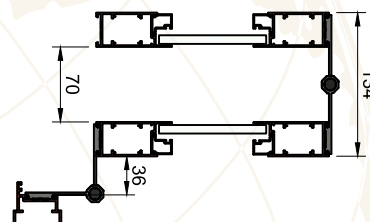
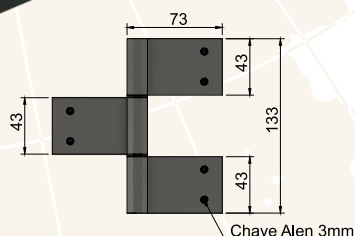


## Dobradiça porta Camarão Linha 32 - Tripla

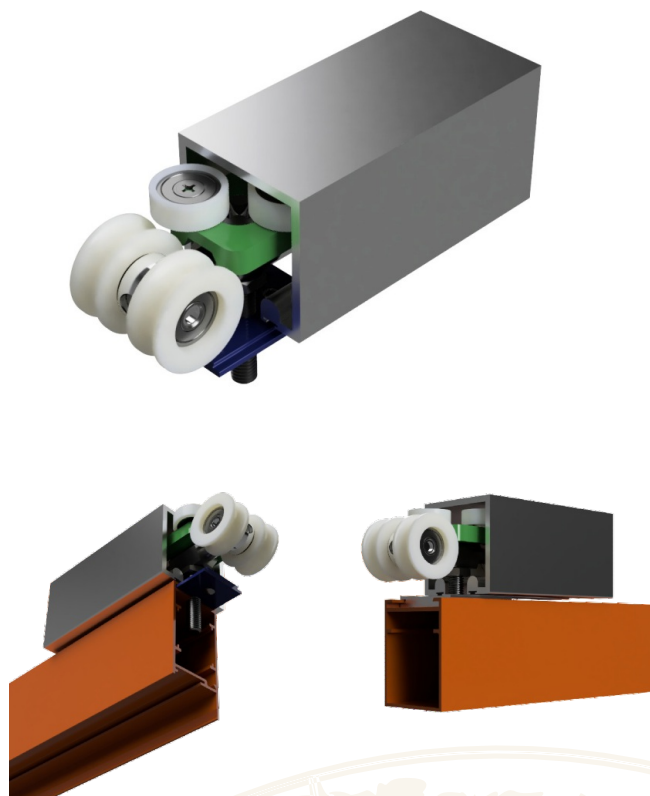
**DOB PC 32TB** - Branco RAL 9003

**DOB PC 32TM** - Marrom RAL 8014

**DOB PC 32TP** - Preto RAL 9005



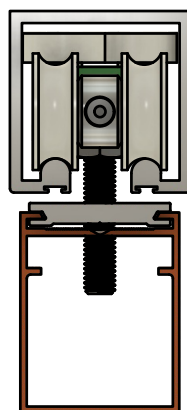
Carga máxima de 90kg/folha  
Largura máxima de 900mm/folha  
Utilizar 3 dobradiças/folha para até 3m de altura  
Utilizar 4 dobradiças/folha para até 4m de altura



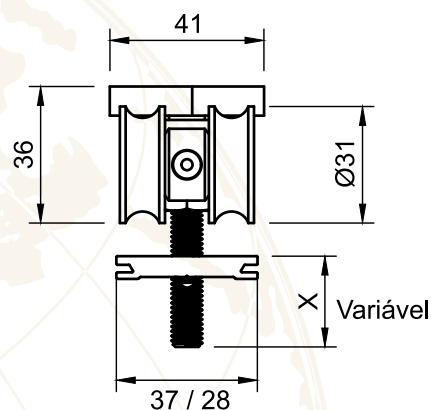
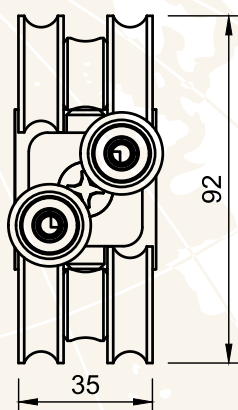
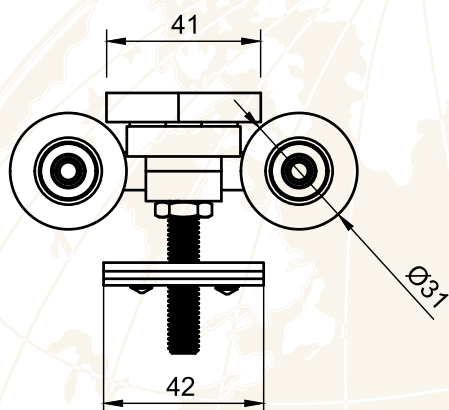
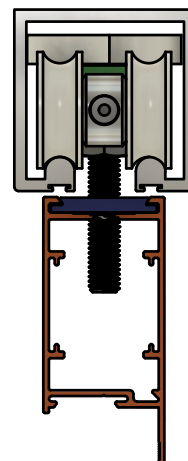
**ROL PC L42** - Roldana dupla Linha 42

**ROL PC L32** - Roldana dupla Linha 32

Aplicação L42



Aplicação L32



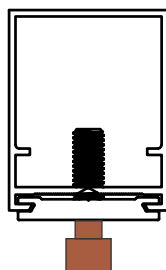
Carga máxima de 90kg/conjunto  
Para trilho Stanley "48x48"mm  
Rolamento blindado, desenvolvido especialmente  
para um deslizamento suave e de alto desempenho

**PIV PC L42** - Guia inferior Linha 42

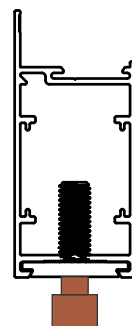
**PIV PC L32** - Guia inferior Linha 32



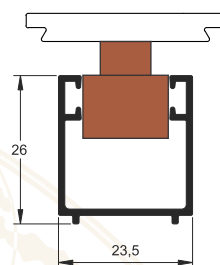
Aplicação L42



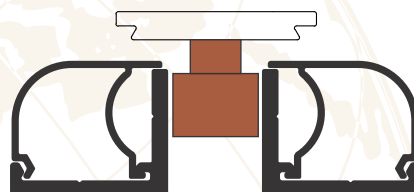
Aplicação L32



Opções de aplicações nos perfis:



**Perfil U-1108**



**Perfil 29-317C + 39-2074C**







■ **MR 9510B**

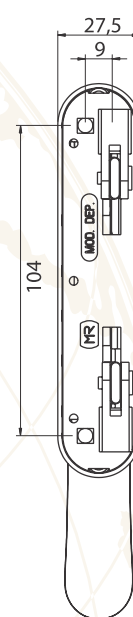
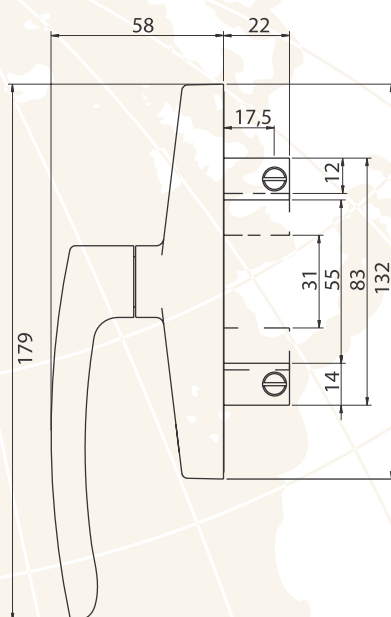
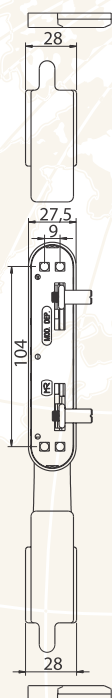
Cremona para camarão com Pat - Branco

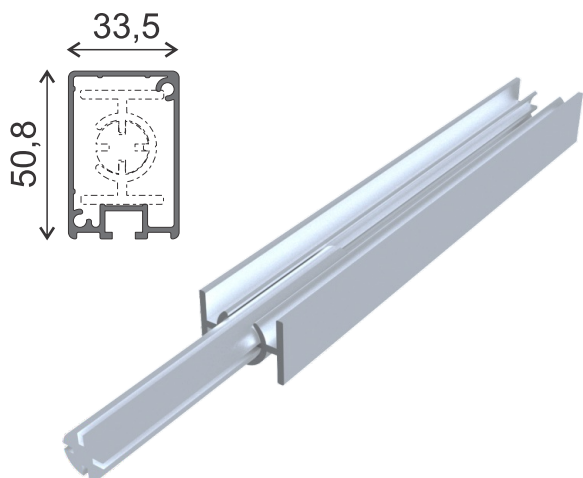
■ **MR 9510P**

Cremona para camarão com Pat - Preto

■ **MR 9510I**

Cremona para camarão com Pat - Inox





## CHU 8593A

Chumbador com 300mm + 100mm de pino  
Para CG077 / TQ013 - Pino de 5/8"

## CHU 8595A

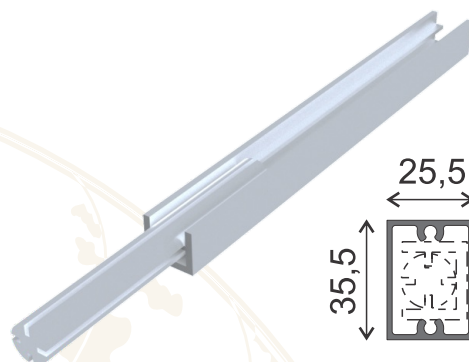
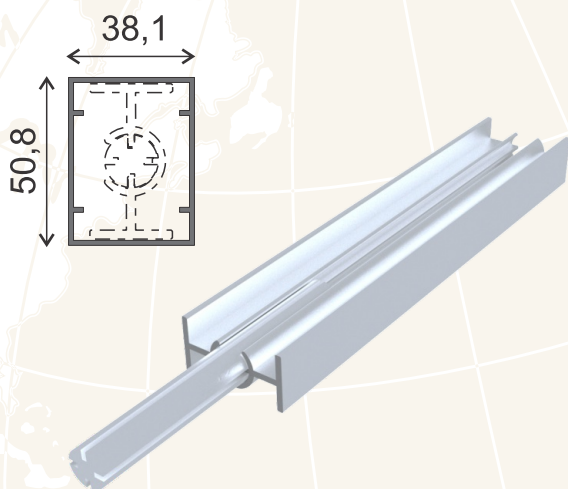
Chumbador com 500mm + 100mm de pino  
Para CG077 / TQ013 - Pino de 5/8"

## CHU 8623A

Chumbador com 300mm + 100mm de pino  
Para CG012 / D055 - Pino de 5/8"

## CHU 8625A

Chumbador com 500mm + 100mm de pino  
Para CG012 / D055 - Pino de 5/8"



## CHU D0783A

Chumbador com 300mm + 100mm de pino  
Para D078 / PC004 / TQ017 - Pino de 5/8"

## CHU D0785A

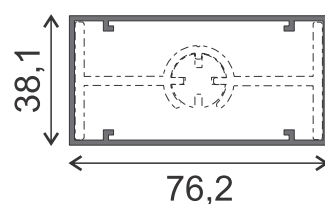
Chumbador com 500mm + 100mm de pino  
Para D078 / PC004 / TQ017 - Pino de 5/8"



## CHU TQ019A

Chumbador com **500mm** + 100mm de pino

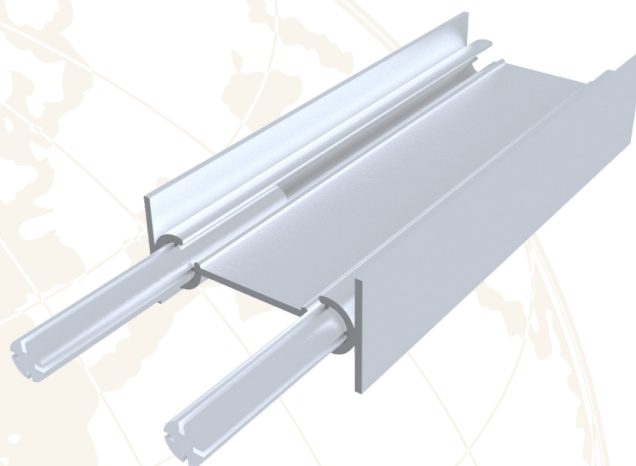
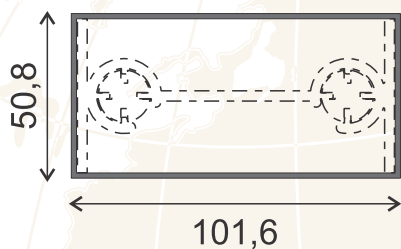
Para **TQ019 / D-069**



## CHU TG072A

Chumbador com **500mm** + 100mm de pino

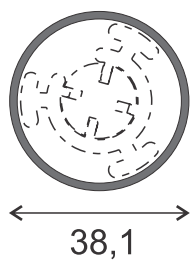
Para **TG072**



## CHU TR070A

Chumbador com **500mm** + 100mm de pino

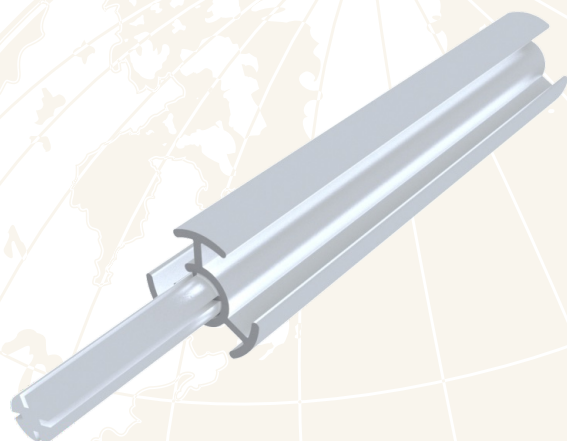
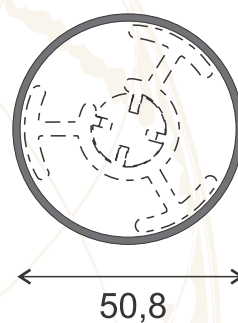
Para tubo redondo 1.1/2"



## CHU TR098A

Chumbador com **500mm** + 100mm de pino

Para tubo redondo de 2"

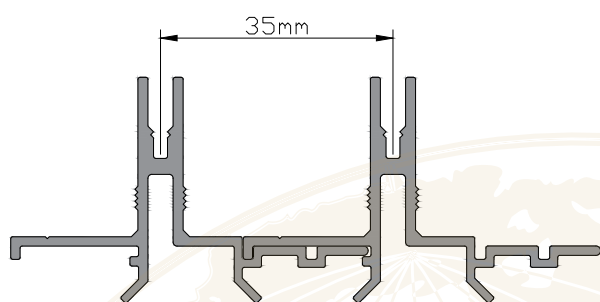


A **Vita Componentes** traz com exclusividade o perfil de contramarco para trilhos tipo côncavo, U e Slim, a qual tem como objetivo facilitar e dar qualidade à montagem destes tipos de trilho em obra.

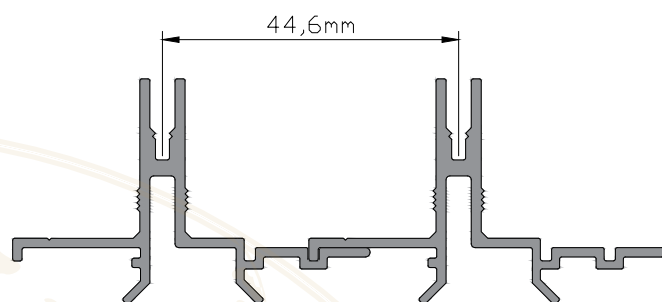
- Contramarco escalonável: Quantas folhas desejar!
- Gabaritado para precisão na distância entre eixos,
- Medidas de eixos para linhas 25 e 32
- Canal para fixação dos trilhos com selante
- Abas em formato de grapa para melhor adesão ao chumbar



patente requerida  
BR 10 2021 009368 4  
BR 10 2021 009369 2



Posicionamento  
para linha 25

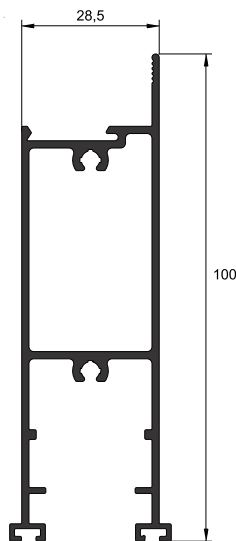


Posicionamento  
para linha 32



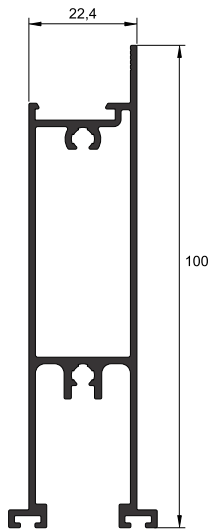
Ganhe tempo, evite problemas como:

- Corte de pedras em obra;
- Usinagens fora do padrão;
- Risco de danificação no piso;
- Desalinhamento nos trilhos;
- Tempo extenso de instalação



■ **Montante linha 32**

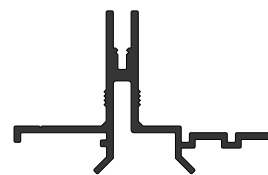
**MON-32** - Natural  
**MON-32B** - Branco  
**MON-32P** - Preto  
Barra de 6 metros



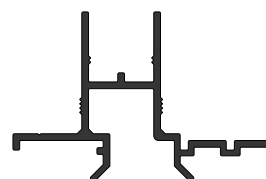
■ **Montante linha 25**

**MON-25** - Natural  
**MON-25B** - Branco  
**MON-25P** - Preto  
Barra de 6 metros

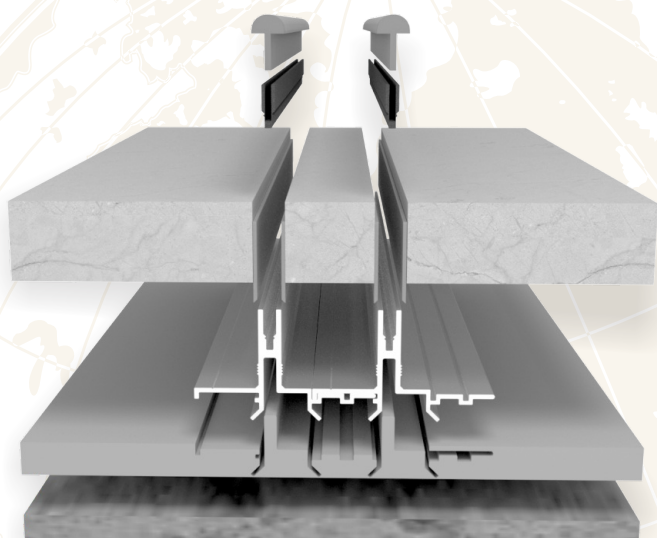
Desenvolvidos para Roldanas Plus Vita Componentes



■ **Contramarco trilho Côncavo**  
**CM-C** - Natural - barra de 6m

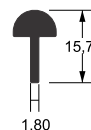


■ **Contramarco trilho U**  
**CM-U** - Natural - barra de 6m



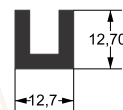
■ **Perfil Côncavo**

**PER-02F** - Anodizado fosco  
**PER-02I** - Anodizado inox  
Barra de 6 metros



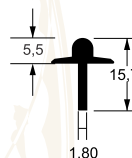
■ **Perfil U - (parede 3mm)**

**PER-03F** - Anodizado fosco  
**PER-03I** - Anodizado inox  
Barra de 6 metros



■ **Perfil Slim**

**PER-02F SLIM** - Anodizado fosco  
**PER-02I SLIM** - Anodizado inox  
Barra de 6 metros







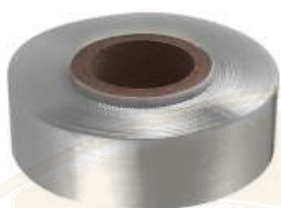
**STRE 01**

Filme Stretch Tubete 50mm



**STRE 02**

Filme Stretch com cabo 50mm



**STRE P**

Filme Stretch pequeno 50mm



**STRE M**

Filme Stretch médio 100mm



**STRE G**

Filme Stretch grande 250mm



**BOLHA 01**

Plástico bolha 1,30 x 100m



**BOLHA 02**

Plástico bolha 0,32 x 100m



**PAP CRE**

Papel crepado pardo 100mm largo



**FA ACR**

Fita adesiva PP 48mm x 100mm



**FA CRE18**

Fita crepe adesiva 18mm x 50m



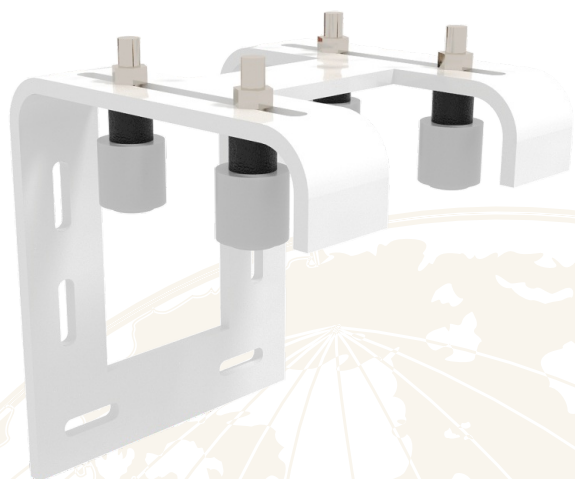
**FA CRE48**

Fita crepe adesiva 48mm x 50m

## ROL 302DAP

Guia em alumínio, duplo para  
Portão de correr - Cor Preto

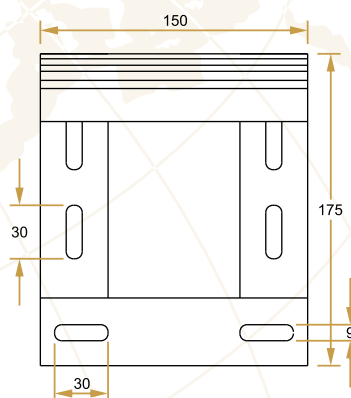
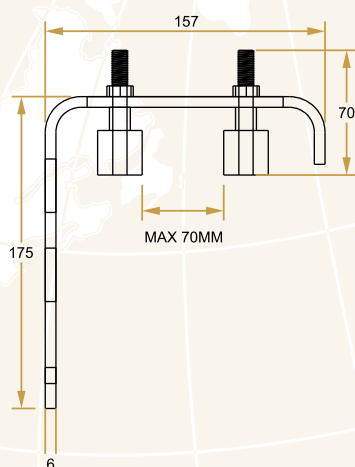
Com 4 rolamentos  
Acompanha parafusos de fixação  
Pintura eletrostática



## ROL 302DAB

Guia em alumínio, duplo para  
Portão de correr - Cor Branco

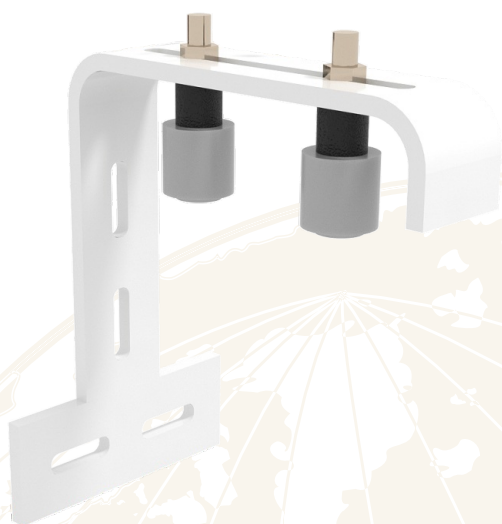
Com 4 rolamentos  
Acompanha parafusos de fixação  
Pintura eletrostática



## ROL 303SAP

Guia em alumínio, simples para  
portão de correr - Cor Preto

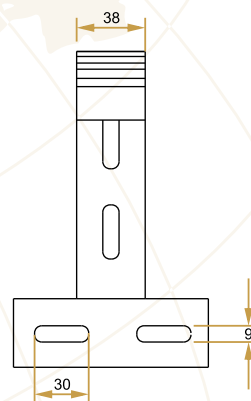
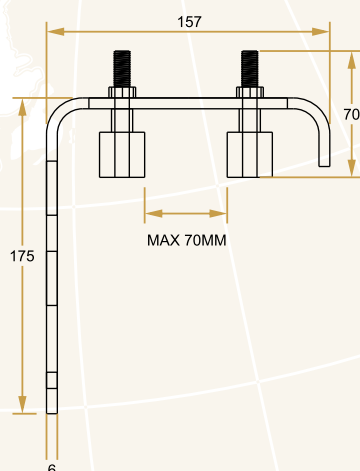
Com 2 rolamentos  
Acompanha parafusos de fixação  
Pintura Eletrostática

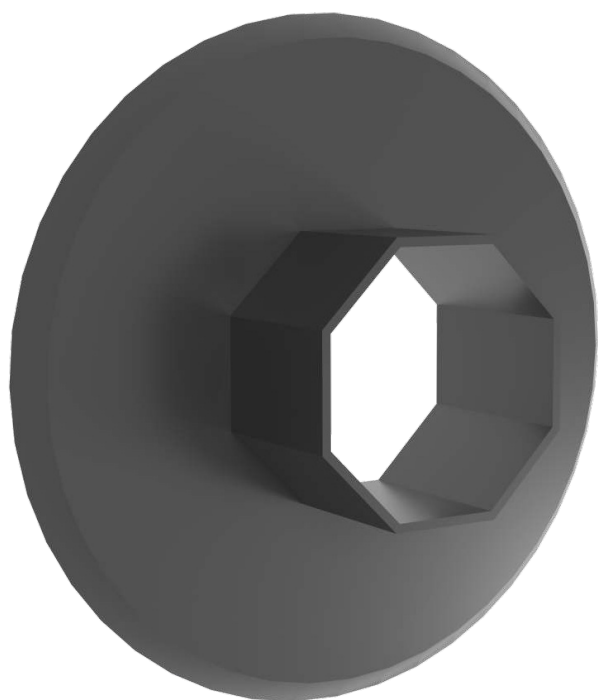


## ROL 303SAB

Guia em alumínio, simples para  
Portão de correr - Cor Branco

Com 2 rolamentos  
Acompanha parafusos de fixação  
Pintura eletrostática

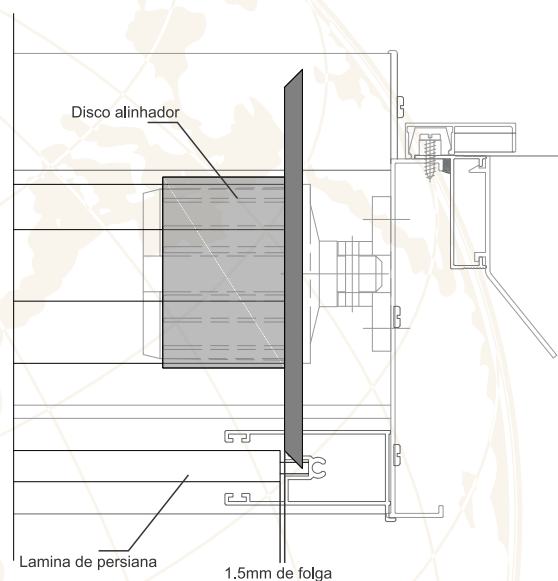
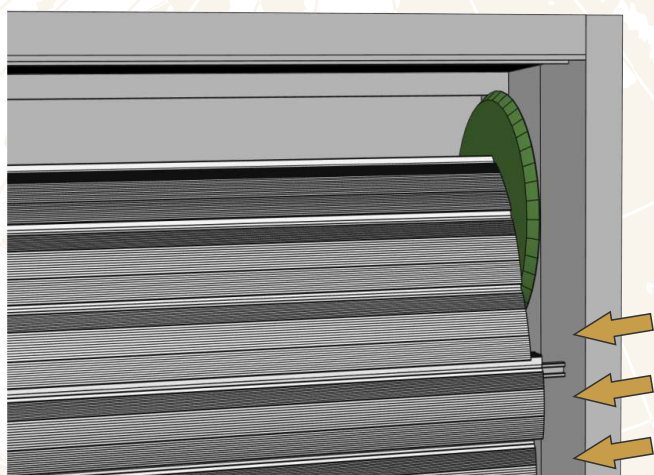




**Dispensa o uso de tampas laterais com grampos,**  
facilitando na instalação,  
transporte e funcionamento

Modelo	Diâmetro	Eixo	Perfis de Caixa
<b>DISC 120X40</b>	120	40	MH007 / IN014
<b>DISC 120X60</b>	120	60	
<b>DISC 135X40</b>	135	40	MN031 / ES20-808 MG25-515
<b>DISC 135X60</b>	135	60	
<b>DISC 158X40</b>	158	40	MN032 / ES20-810 MG25-517 / MN008 IN038
<b>DISC 158X60</b>	158	60	
<b>DISC 170X60</b>	170	60	ECO-791
<b>DISC 190X60</b>	190	60	MN005 / MN006 / VT-854

## APLICAÇÃO







## ■ PRE 03 Tirante Rígido 1 Gomo

Tubo de 40mm, fixação aparafusado  
1 tirante a cada 500mm  
Para palhetas E45 e M45



## ■ PRE 04 Tirante Rígido 2 Gomos

Tubo de 40mm, fixação aparafusado  
com mola. 1 tirante a cada 500mm  
Para palhetas E45 e M45



## ■ PRE 02 Tirante Octoclick 2 Gomos

Tubo de 60mm, fixação com click e aparafusado  
1 tirante a cada 800mm  
Para palhetas E45, M45, PM49 e A56

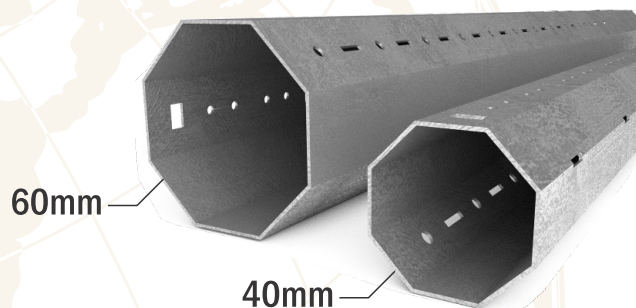


## ■ PRE 01F Tirante Flecha de Inox

Tubo de 40mm e 60mm  
1 tirante a cada 500mm  
Para palhetas E45 e M45

## ■ TUB-040R / TUB-060R

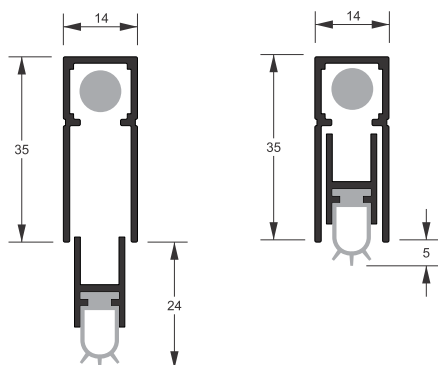
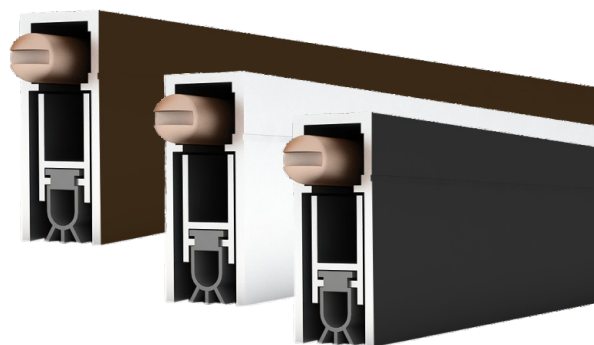
Tubos octogonal em aço galvanizado, estampados  
de 40mm e 60mm - Barras de 5,8m  
Tubo de 40mm máximo de 2200 de largura ou 25kg  
Tubo de 60mm máximo de 3000 de largura ou 50kg





## Automático

Sistema exclusivo e automático de acionamento ao fechar a porta. Muito mais praticidade e segurança. Utiliza gaxeta para vedação junto ao piso.



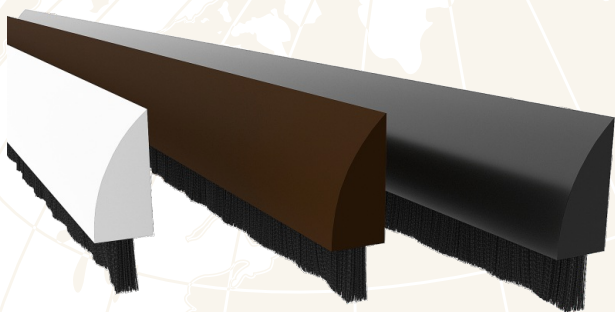
Em alumínio pintado, kit completo

Regulagem de pressão e altura no acionamento

Disponível nas cores Branco, Preto e Marrom

Acompanha contrafecho, fita dupla face para auxílio na instalação e parafusos de fixação

Branco	Marrom	Preto	Medidas
VPAU 112B	VPAU 112M	VPAU 112P	112cm : Ajuste para folhas de 97cm a 112cm
VPAU 132B	VPAU 132M	VPAU 132P	132cm : Ajuste para folhas de 117cm a 132cm
VPAU 152B	VPAU 152M	VPAU 152P	152cm : Ajuste para folhas de 137cm a 152cm

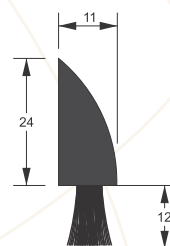


## Fixo em PVC

Sistema fixo, ajustável e com escova, para atender com qualidade a vedação inferior de portas de giro e pivotante.

Disponível nas cores Branco, Preto e Marrom

Branco	Marrom	Preto	Medidas
VPAD 100B	VPAD 100M	VPAD 100P	100cm : Ajuste para folhas até 100cm
VPAD 130B	VPAD 130M	VPAD 130P	130cm : Ajuste para folhas até 130cm
VPAD 150B	VPAD 150M	VPAD 150P	150cm : Ajuste para folhas até 150cm



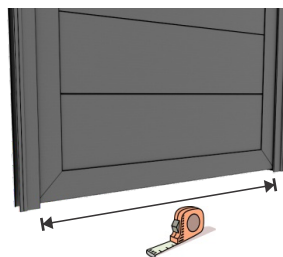
Acompanha fita dupla face 3M® para fixação

## ITENS INCLUSOS



- 01 - Veda porta automático
- 01 - Kit de Fitas dupla face
- 03 - Contra fechos
- 04 - parafusos de fixação

01

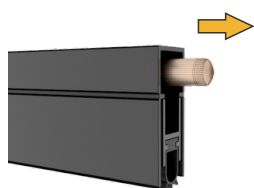


Fazer a medição da largura da folha, para que possa ajustar o tamanho do veda porta

**Atenção:** Verificar a tabela de medidas mínimas e máximas para usar o veda porta na medida adequada

Instalação em portas de alumínio deve ser do lado interno

02



Se necessário ajustar a medida

Efetuar a desmontagem do veda porta para que possa ajustar a medida.

Faça um movimento de puxar o pino para fora no sentido horizontal. Não faça o movimento somente para baixo, pois terá risco de danificar o mecanismo

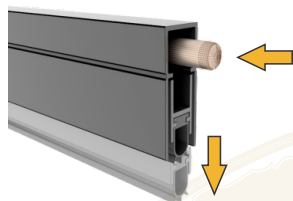
03



Efetuar o corte da base na medida desejada. Retire qualquer rebarba para ter um melhor acabamento.

**Atenção:** A parte móvel deverá ser ajustada no fim com 5mm menor do que a base, para o correto funcionamento do mecanismo

04

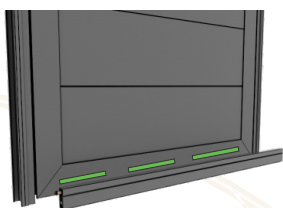


Após o corte, fazer a montagem do mecanismo da forma inversa a qual foi desmontada.

Efetue o teste para ver se está funcionando corretamente.

É normal baixar mais o lado do acionamento antes de ser instalado

05

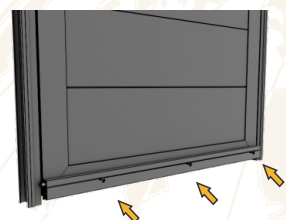


Utilize das fitas dupla face para auxiliar na fixação. Cole a fita no veda porta e depois o conjunto de forma nivelada na porta.

A altura deve ficar afastado do piso, porém faça um teste rápido para ver se o quanto mecanismo desce é suficiente

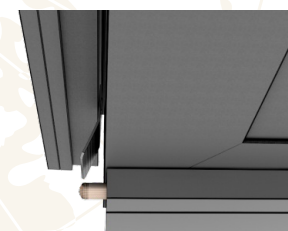
**Atenção:** Não utilize apenas dupla face para manter fixado. Ela é apenas para auxílio na fixação.

06



Feito o posicionamento correto do mecanismo, utilize dos parafusos para fixar por definitivo o veda porta no montante

07



Posicione o contrafecho alinhado com o eixo do acionador

Utilize de parafusos para concluir a fixação

**Atenção:** Contém 3 tipos de contrafechos, verifique qual melhor atende sua necessidade no momento da instalação

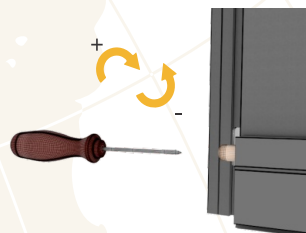
08



Faça o teste de funcionamento:

Veja se está na medida correta  
Se o contrafecho está posicionado na altura correta e  
Se o mecanismo funciona com qualidade

09



Para ajuste de pressão do mecanismo, utilize de uma chave de fenda para girar o eixo acionador.

O mesmo aumenta e diminui a pressão, e o quanto mecanismo irá pressionar o piso para dar melhor vedação

Manual de caráter informativo para auxiliar na montagem e instalação do veda porta. Qualquer tipo de adaptação nas esquadrias é de total responsabilidade do instalador, bem como a perda de garantia ou de troca se cortado em medidas não satisfatórias ou montado de forma não adequada, danificando mecanismos internos que impossibilitam o bom funcionamento. Dúvidas consultar a Vita Componentes: 19 3114-5800



**19 3114.5800**

[www.vitacomponentes.com.br](http://www.vitacomponentes.com.br)  
[contato@vitacomponentes.com.br](mailto:contato@vitacomponentes.com.br)

Av. Benjamin de Paula Franca, 368  
Vale Verde - Valinhos/SP