

Soluções Madeira

Correr, Maxim-ar



Roto Fermax 96h Express'

Mais agilidade e rapidez! Seu pedido faturado em até 4 dias úteis.

Pensado para você!

Preocupada com a satisfação dos nossos clientes e parceiros e como prova do nosso forte compromisso, a Roto Fermax criou o serviço 96h Express.

96h Express, o que é?

Consiste na rápida e eficiente liberação de qualquer pedido¹, garantindo a disponibilidade imediata de um selecionado mix de produtos com um curto prazo de entrega.

Mais de 1.000 produtos!

Entre em contato conosco e solicite a lista completa com os produtos que fazem parte do serviço 96h Express e descubra como se beneficiar. 1) O prazo de 96 horas refere-se ao faturamento do pedido, e não ao prazo de entregal

Conteúdo



Correr

Trilhos 35x35	5
Trilhos 38x38	6
Roldanas	7
Trilhos	10
Fechos	12
Complementos	14
Maxim-ar	
Articulações	17
Fechos	18
Informações Técnicas	
Roldanas	21
Trilhos	32
Trilhos Guia	34
Correr	35
Compenentes	41
Maxim-ar	46

■ Formação do Código do Produto

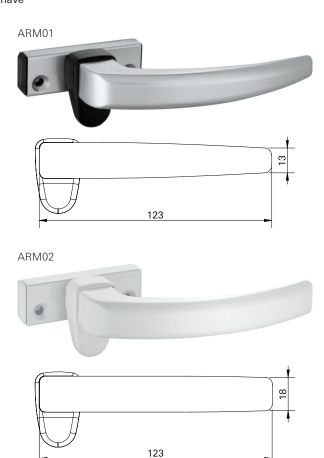


Cores



Cores		
Cor	Acabamento	Código
bronze	anodizado	03
preto	anodizado	05
fosco	anodizado	06
branco	pintado	21
preto	pintado	22
marrom	pintado	23
prata	pintado	24

Cabos Armoni Somente para fechos sem chave





Soluções Madeira Correr

Trilho 35x35



Kit11CHA02- Solução Correr Madeira até 40kg*

Composição

2 roldanas côncavas com esferas 2 rodas (RNC02)

2 chapas retas de fixação

2 roletes guia para trilho guia 1/2"

1 limitador de curso

1 chave de regulagem

Parafusos para instalação

* Carga por folha; Não acompanha porta, puxador e trilhos; Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 12).



Kit12CHA02 -Solução Correr Madeira até 80kg*

Composição

2 roldanas côncavas com rolamento blindado 2 rodas (RRC02)

2 chapas retas de fixação

2 roletes guia para trilho guia 1/2"

1 limitador de curso

1 chave de regulagem

Parafusos para instalação

* Carga por folha; Não acompanha porta, puxador e trilhos; Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 12).



Kit13CHA02 - Solução Correr Madeira até 160kg*

Composição

2 roldanas côncavas com rolamento blindado 4 rodas (RRC04)

2 chapas retas de fixação

2 roletes guia para trilho guia 1/2"

1 limitador de curso

1 chave de regulagem

Parafusos para instalação

* Carga por folha;
 Não acompanha porta, puxador e trilhos;
 Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 12).

Soluções Madeira Correr

Trilho Stanley 38x38



Kit14CHA02 - Solução Correr Madeira até 40kg*

Composição

- 2 roldanas banda com esferas 2 rodas (RNB02)
- 2 chapas retas de fixação
- 2 roletes guia para trilho guia 1/2"
- 1 limitador de curso
- 1 chave de regulagem

Parafusos para instalação

* Carga por folha; Não acompanha porta, puxador e trilhos; Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 12).



Kit15CHA02 - Solução Correr Madeira até 80kg*

Composição

- 2 roldanas banda com rolamentos blindados 2 rodas (RRB02)
- 2 chapas retas de fixação
- 2 roletes guia para trilho guia 1/2"
- 1 limitador de curso
- 1 chave de regulagem

Parafusos para instalação

* Carga por folha; Não acompanha porta, puxador e trilhos; Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 12).



Kit16CHA02 - Solução Correr Madeira até 160kg*

Composição

- 2 roldanas banda com rolamentos blindados 4 rodas (RRB04)
- 2 chapas retas de fixação
- 2 roletes guia para trilho guia 1/2"
- 1 limitador de curso
- 1 chave de regulagem

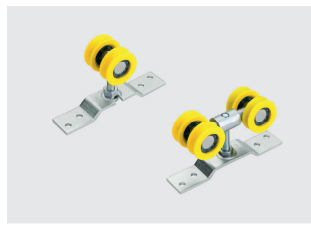
Parafusos para instalação

* Carga por folha;
 Não acompanha porta, puxador e trilhos;
 Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 12).



Roldanas para Trilho 35x35

Côncava com Esferas



Roldanas Côncavas com Esferas - Linha Moveleira		
Descrição	Carga*	N° Material
Roldana simples - 2 rodas	20Kg	ROL48
Roldana dupla - 4 rodas	80Kg	ROL43

* Carga por folha;
 Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 12);
 2 roldanas por embalagem.



Roldanas Côncavas com Esferas		
Descrição	Carga*	N° Material
Roldana simples - 2 rodas	40Kg	RNC02
Roldana dupla - 4 rodas	80Kg	RNC04

* Carga por folha; Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 12); 2 roldanas por embalagem.

Côncava com Rolamento Blindado



Roldanas Côncavas com Rolamer	nto Blindado - Linh	a Moveleira
Descrição	Carga*	N° Material
Roldana simples - 2 rodas	40Kg	ROL45
Roldana dupla - 4 rodas	160Kg	ROL44

* Carga por folha; Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 12); 2 roldanas por embalagem.



Roldanas Côncavas com Rolamento Blindado		
Descrição	Carga*	N° Material
Roldana simples - 2 rodas	80Kg	RRC02
Roldana dupla - 4 rodas	160Kg	RRC04

* Carga por folha; Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 12); 2 roldanas por embalagem.

Roldanas para Trilho 38x38

Banda com Esferas



Roldanas Banda com Esferas		
Descrição	Carga*	N° Material
Roldana simples - 2 rodas	40Kg	RNB02
Roldana dupla - 4 rodas	80Kg	RNB04

* Carga por folha;
 Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 12);
 2 roldanas por embalagem.

Banda com Rolamento Blindado



Roldanas Banda com Rolamento Blindado		
Descrição	Carga*	N° Material
Roldana simples - 2 rodas	80Kg	RRB02
Roldana dupla - 4 rodas	160Kg	RRB04

* Carga por folha;
 Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 12);
 2 roldanas por embalagem.

Roldanas para Trilho 48x48

Côncava com Rolamento Blindado



Roldanas Côncavas com Rolamento Blindado		
Descrição	Carga*	N° Material
Roldana simples - 2 rodas	80Kg	ROL96
Roldana dupla - 4 rodas	160Kg	ROL97

* Carga por folha;
 Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 12);
 2 roldanas por embalagem.

Roldanas para Trilho 55x55

Côncava com Rolamento Blindado



Roldanas Côncavas com Rolament	to Blindado	
Descrição	Carga*	N° Material
Roldana simples - 2 rodas	200Kg	RAN02
Roldana dupla - 4 rodas	400Kg	RAN04

* Carga por folha; Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 13); 1 roldana por embalagem.



Roldanas para Trilho 30/31*

Convexa com Esferas



Roldanas Convexa com Esferas		
Descrição	Carga*	N° Material
Roldana simples - 1 roda - chapa curva	20Kg	ROL24
Roldana simples - 1 roda - chapa reta	20Kg	ROL25

* Carga por folha;
 Trilhos não fornecidos pela Roto Fermax;
 2 roldanas por embalagem.

Roldanas para Trilho 25

Côncavas com Esferas

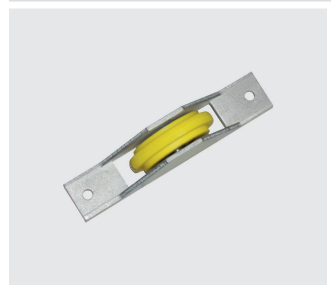


Roldanas Côncavas com Esferas		
Descrição	Carga*	N° Material
Roldana simples - 1 roda - chapa reta	10Kg	ROL26
Roldana simples - 1 roda - chapa curva	10Kg	ROL27

* Carga por folha; Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 12); 2 roldanas por embalagem.

Roldana para Trilho com Canal de 6mm

Rolamento Blindado



Roldana com Rolamento Blindado		
Descrição	Carga*	N° Material
Roldana simples - 1 roda	100Kg	ROL70

* Carga por folha;
 Trilhos vendidos separadamente (ver pág. 13);
 2 roldanas por embalagem.

TrilhoTrilhos em Alumínio



Trilho TRF35K	/ TRF006 /	TRF011		
Descrição	Comprimento	Acabamento	Cor	N° Material
Trilho 35x35	1,60m	Bruto	Natural	TRF35K1641
Trilho 35x35	2m	Bruto	Natural	TRF011041
Trilho 35x35	3m	Bruto	Natural	TRF35K3041
Trilho 35x35	6m	Bruto	Natural	TRF006041



Trilho TRF38K / TRF002 / TRF007				
Descrição	Comprimento	Acabamento	Cor	N° Material
Trilho 38x38	1,60m	Bruto	Natural	TRF38K1641
Trilho 38x38	2m	Bruto	Natural	TRF007041
Trilho 38x38	3m	Bruto	Natural	TRF38K3041
Trilho 38x38	6m	Bruto	Natural	TRF002041



Trilho TRF48K / TRF003 / TRF008					
Descrição	Comprimento	Acabamento	Cor	N° Material	
Trilho 48x48	2m	Bruto	Natural	TRF00841	
Trilho 48x48	3m	Bruto	Natural	TRF48K3041	
Trilho 48x48	6m	Bruto	Natural	TRF003041	

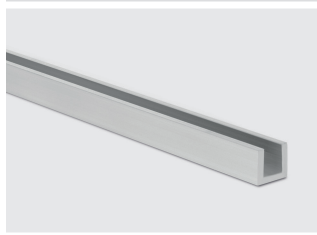


Trilho TRF55K / TRF004 / TRF009				
Descrição	Comprimento	Acabamento	Cor	Nº Material
Trilho 55x60	2m	Bruto	Natural	TRF009041
Trilho 55x60	3m	Bruto	Natural	TRF55K3041
Trilho 55x60	6m	Bruto	Natural	TRF004041



Trilho

Trilhos em Alumínio



Trilho TRF70K / TRF005 / TRF010				
Descrição	Comprimento	Acabamento	Cor	N° Material
Trilho 55x70	2m	Bruto	Natural	TRF01041
Trilho 55x70	3m	Bruto	Natural	TRF70K3041
Trilho 55x70	6m	Bruto	Natural	TRF005041

Trilho Guia

Para Rolete 9mm



TGU01K - Trill	no Guia 1/2"	1		
Descrição	Comprimento	Acabamento	Cor	N° Material
Trilho guia 1/2"	1,60m	Bruto	Natural	TGU01K1641
Trilho guia 1/2"	2m	Bruto	Natural	TGU01K2041
Trilho guia 1/2"	3m	Bruto	Natural	TGU01K3041
Trilho guia 1/2"	6m	Bruto	Natural	TGU01K6041

Para Rolete 12mm



TGU02K - Trilho Guia 5/8"				
Descrição	Comprimento	Acabamento	Cor	Nº Material
Trilho guia 5/8"	1,60m	Bruto	Natural	TGU01K1641
Trilho guia 5/8"	2m	Bruto	Natural	TGU02K2041
Trilho guia 5/8"	3m	Bruto	Natural	TGU02K3041
Trilho guia 5/8"	6m	Bruto	Natural	TGU02K6041

Fechos

Fechos de Embutir



Fecho Alumínio 160mm	
Descrição	N° Material
Fecho manual sem chave	FEC16
Fecho automático sem chave	FEC37
Fecho manual com chave	FEC19
Fecho automático com chave	FEC38

Fecho Alumínio 192mm	
Descrição	N° Material
Fecho manual sem chave	FEC42
Fecho automático sem chave	FEC43
Fecho manual com chave	FEC44
Fecho automático com chave	FEC45

1 fecho por embalagem.

Contratesta para FEC 160 e 192mm	
Descrição	N° Material
Contratesta	CTE04*

- * Solicitar 2 peças por FEC; 1 peça por embalagem.

Fechos Concha



Fecho Concha Alumínio	0	
Descrição	Comprimento	N° Material
Concha cega	160mm	CON04
Concha cega	192mm	CON06

1 concha por embalagem.

Puxadores



	Fecho Concha Alumínio		
	Descrição	Comprimento	N° Material
	Puxador	168mm	PUX11N
ĺ	Puxador	200mm	PUX12N
	Puxador	250mm	PUX14N

1 puxador por embalagem.



Fechos Central



Fecho Central		
Descrição	Comprimento	N° Material
Fecho central	40mm	FEC83
Fecho central	80mm	FEC84

¹ fecho por embalagem.

Fechos Lateral



Fecho Lateral		
Descrição	Comprimento	N° Material
Fecho lateral	40mm	FEC87
Fecho lateral	80mm	FEC88

¹ fecho por embalagem.

Fecho Trava



Fecho Trava		
Descrição	Cor	N° Material
Fecho trava	Preto	FEC01012

Somente na cor preto; 1 fecho por embalagem.

Fecho Sobrepor



Fecho Unha de Sobrepor Cu	rso 15mm	
Descrição	Comprimento	N° Material
Fecho unha de sobrepor	152mm	FEC14

¹ fecho por embalagem.

Complementos

Rolete Guia Chapa Cantoneira



Rolete Guia Chapa Cantoneira para Trilho 1/2"				
Descrição	Acabamento	Cor	N° Material	
Rolete guia - 9mm	Bruto	Natural	RGU02042	
Rolete guia - 9mm	Anodizado	Bronze	RGU02A003	
Rolete guia - 9mm	Anodizado	Preto	RGU02A005	
Rolete guia - 9mm	Pintado	Preto	RGU02P022	
Rolete guia - 9mm	Pintado	Branco	RGU02P021	

Rolete Guia Chapa Cantoneira para Trilho 5/8"				
Descrição	Acabamento	Cor	N° Material	
Rolete guia - 12mm	Bruto	Natural	RGU04042	
Rolete guia - 12mm	Anodizado	Bronze	RGU04A003	
Rolete guia - 12mm	Anodizado	Preto	RGU04A005	
Rolete guia - 12mm	Pintado	Preto	RGU04P022	
Rolete guia - 12mm	Pintado	Branco	RGU04P021	

¹⁰ peças por embalagem.



Rolete Guia Chapa Cantoneira para Trilho 1/2"				
Descrição	Acabamento	Cor	N° Material	
Rolete guia - 9mm	Bruto	Natural	RGU09042	
Rolete guia - 9mm	Anodizado	Bronze	RGU09A003	
Rolete guia - 9mm	Anodizado	Preto	RGU09A005	
Rolete guia - 9mm	Pintado	Preto	RGU09P022	
Rolete guia - 9mm	Pintado	Branco	RGU09P021	

ı	Rolete Guia Chapa Cantoneira para Trilho 5/8"					
	Descrição	Acabamento	Cor	N° Material		
	Rolete guia - 12mm	Bruto	Natural	RGU10042		
	Rolete guia - 12mm	Anodizado	Bronze	RGU10A003		
	Rolete guia - 12mm	Anodizado	Preto	RGU10A005		
	Rolete guia - 12mm	Pintado	Preto	RGU10P022		
	Rolete guia - 12mm	Pintado	Branco	RGU10P021		

¹⁰ peças por embalagem.

Rolete Guia Chapa Reta



Rolete Guia Chapa Reta para Trilho 1/2"					
Descrição	Acabamento	Cor	N° Material		
Rolete guia - 9mm	Bruto	Natural	RGU01042		
Rolete guia - 9mm	Anodizado	Bronze	RGU01A003		
Rolete guia - 9mm	Anodizado	Preto	RGU01A005		
Rolete guia - 9mm	Pintado	Preto	RGU01P022		
Rolete guia - 9mm	Pintado	Branco	RGU01P021		

Rolete Guia Chapa Reta para Trilho 5/8"				
Descrição	Acabamento	Cor	N° Material	
Rolete guia - 12mm	Bruto	Natural	RGU03042	
Rolete guia - 12mm	Anodizado	Bronze	RGU03A003	
Rolete guia - 12mm	Anodizado	Preto	RGU03A005	
Rolete guia - 12mm	Pintado	Preto	RGU03P022	
Rolete guia - 12mm	Pintado	Branco	RGU03P021	

¹⁰ peças por embalagem.



Complementos

Chapa de Fixação Reta



Chapa de Fixação - Ret	a		
Descrição	Comprimento (mm)	Cor	N° Material
Chapa de fixação - reta	22×102,5	Zincado	CHF02031

10 peças por embalagem.

Chapa de Fixação Cantoneira



Chapa de Fixação - Can	ntoneira		
Descrição	Comprimento (mm)	Cor	N° Material
Chapa de fixação - cant.	26×97	Zincado	CHF04031

10 peças por embalagem.



Chapa de Fixação - Cantoneira			
Descrição	Comprimento (mm)	Cor	N° Material
Chapa de fixação cant.	55x81	Zincado	CHF05031

10 peças por embalagem.



Complementos

Limitador de Curso



Limitador de Curso - Curto		
Descrição	Cor	N° Material
Limitador de curso - curto	Preto	LPT01012

10 peças por embalagem.



Limitador de Curso - Longo		
Descrição	Cor	N° Material
Limitador de curso - longo	Preto	LPT02012

10 peças por embalagem.

Chave de Regulagem



Chave de Regulagem		
Descrição	Cor	N° Material
Chave de regulagem	Zincado	CHA02031

1 peça por embalagem.

Pivot



Pivot para Janelas		
Descrição	Cor	N° Material
Pivot	Preto	PIV01021U

1000 peças por embalagem.



Articulações para Maxim-ar

Articulação Reversível



Articulação Reversível 90° com Regulagem de Freio					
Descrição	Comprimento (mm)	Altura Máx. (mm)	Largura Máx. (mm)	Carga Máx. por Folha	N° Material
Artic. Reversível	320	400	1000	12kg	BRM01
Artic. Reversível	400	650	1000	20kg	BRM02
Artic. Reversível	650	900	1000	27kg	BRM03
Artic. Reversível	900	1200	1000	32kg	BRM04

1 par de braços por embalagem.



Articulação Reversível 90° com Regulagem de Freio					
Descrição	Comprimento (mm)	Altura Máx. (mm)	Largura Máx. (mm)	Carga Máx. por Folha	N° Material
Artic. Reversível	250	320	1000	6,4kg	SRU01
Artic. Reversível	320	400	1000	7,5kg	SRU02
Artic. Reversível	400	600	1000	8,7kg	SRU03
Artic. Reversível	600	1000	1000	10,8kg	SRU04
Artic. Reversível	200	260	1000	6,4kg	SRU05

1 par de braços por embalagem.

Haste de Comando Projetante



Haste de Comando Projetante com Descanso Integrado				
Descrição	Comprimento (mm)	N° Material		
Haste de Comando Projetante	200	HAS26		
Haste de Comando Projetante	250	HAS27		
Haste de Comando Projetante	300	HAS28		
Haste de Comando Projetante	400	HAS38		

1 haste por embalagem.



Fechos Maxim-ar com Fixação Frontal



Fecho Frontal			
Descrição	Comprimento (mm)	Lado	N° Material
Maxi c/arremates s/chave	140	dir/esq	FMA114
Maxi s/arremate c/chave	140	dir/esq	FMA24

Acompanha contrafecho; 1 fecho por embalagem.



Fecho Frontal			
Descrição	Comprimento (mm)	Lado	N° Material
Maxi s/arremate s/chave	111,5	dir/esq	FMA36*
Mini s/arremate s/chave	95	dir/esq	FMA63

* Opção de cabo Armoni; Calços opcionais para FMA63: CAL05 - 2,5mm / CAL06 - 4mm / CAL07 - 6mm; Acompanha contrafecho; 1 fecho por embalagem.



Fecho Frontal			
Descrição	Comprimento (mm)	Lado	N° Material
Mini s/arremate s/chave	95	dir/esq	FMA37
Maxi s/arremate s/chave	111,5	dir/esq	FMA49*

* Opção de cabo Armoni; Acompanha contrafecho; 1 fecho por embalagem.



Fecho Frontal			
Descrição	Comprimento (mm)	Lado	N° Material
Fecho frontal c/arremates s/chave	117	dir/esq	FMA06

Acompanha contrafecho; 1 fecho por embalagem.

Fecho Gatilho



Fecho Gatilho	
Descrição	N° Material
Fecho gatilho	FMA04

1 fecho por embalagem.

Alavanca de Comando para Basculante

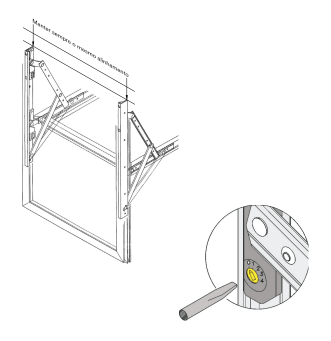


Alavanca de Comando	
Descrição	N° Material
Alavanca de comando	ALA03

1 alavanca por embalagem.

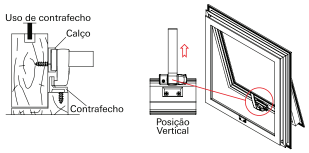


■ ARTICULAÇÕES



■ FECHOS PARA MAXIM-AR

Responsáveis pelo travamento das folhas móveis e devem contribuir para a vedação da parte inferior, sendo que, acima de 1m de largura, recomenda-se o uso de 2 fechos e, quando este vier acompanhado de contrafechos ou batentes, a instalação do mesmo se torna indispensável.

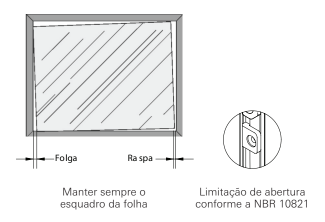


Cuidados a serem tomados

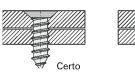
■ HASTES DE COMANDO

Recomendadas para esquadrias com mais de 1,6m de peitoril, permitem variações de posição de abertura da folha. Deverão ser menores que ½ da largura da folha.

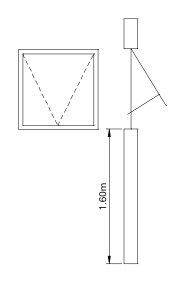
ALINHAMENTO E REGULAGEM DE FREIO

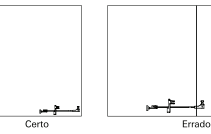


■ FIXAÇÃO CORRETA DOS PARAFUSOS









Posicionamento correto das hastes

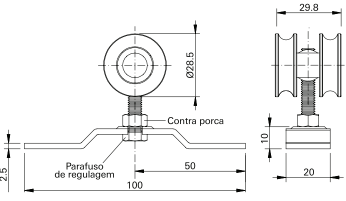
A Roto Fermax reserva-se ao direito de modificar as características técnicas dos seu produtos SEM AVISO PRÉVIO.



■ ROL48

Roldana côncava 2 rodas com esferas - linha moveleira



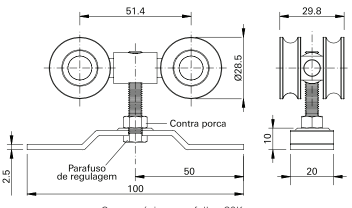


Carga máxima por folha: 20Kg

■ ROL43

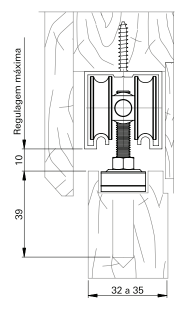
Roldana côncava 4 rodas com esferas - linha moveleira





Carga máxima por folha: 80Kg

Instalação



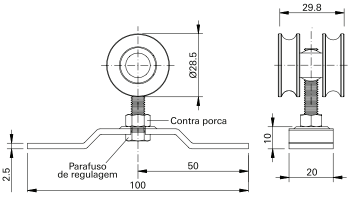
Composição Chapa: Aço carbono Roda: Poliamida 6.6 Eixos: Chumbaloy Esferas: Aço carbono

Parafusos: Aço carbono 4,8 x 25

■ ROL45

Roldana côncava 2 rodas com rolamento blindado - linha moveleira



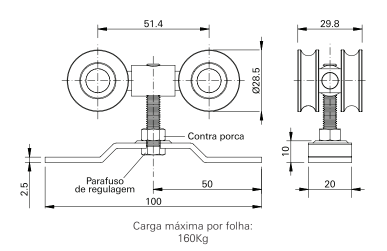


Carga máxima por folha: 40Kg

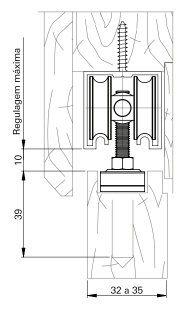
■ ROL44

Roldana côncava 4 rodas com rolamento blindado - linha moveleira





Instalação



Composição Chapa: Aço carbono Roda: Poliamida 6.6 Eixos: Chumbaloy Esferas: Aço carbono

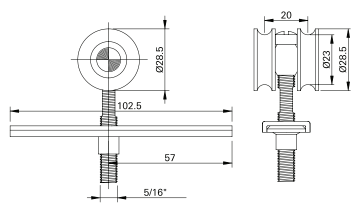
Parafusos: Aço carbono 4,8 x 25



■ RNC02

Roldana côncava 2 rodas com esferas



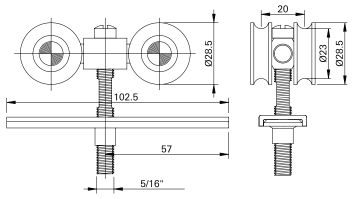


Carga máxima por folha: 40Kg

■ RNC04

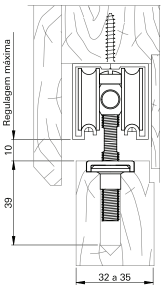
Roldana côncava 4 rodas com esferas





Carga máxima por folha: 80Kg

Instalação



■ Composição Roda: Poliamida 6.6

Eixos: Chumbaloy Bucha e Separadores: Poliamida 6.6

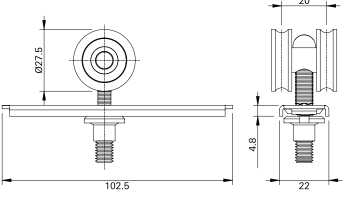
Esferas: Aço carbono

Parafusos: Aço auto-atarrachante 4,2 x 25

■ RRC02

Roldana côncava 2 rodas com rolamento blindado



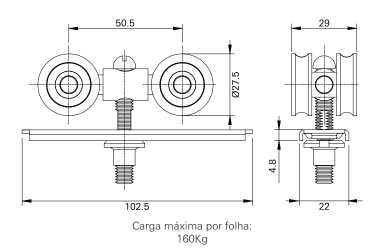


Carga máxima por folha: 80Kg

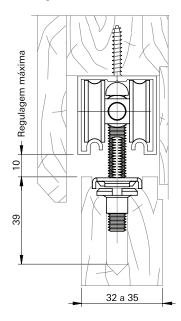
■ RRC04

Roldana côncava 4 rodas com rolamento blindado





Instalação



Composição

Roda: Poliamida 6.6 Eixos: Chumbaloy Rolamento: Blindado

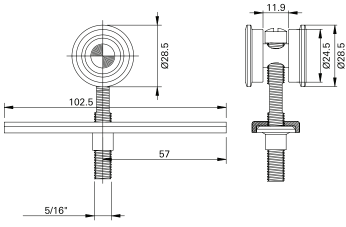
Parafusos: Aço auto-atarrachante 4,2 x 25



■ RNB02

Roldana banda 2 rodas com esferas



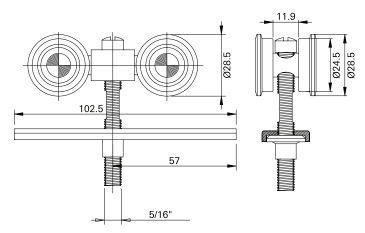


Carga máxima por folha: 40Kg

■ RNB04

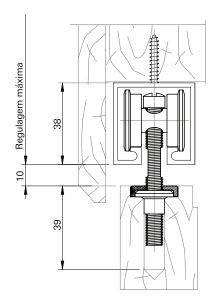
Roldana banda 4 rodas com esferas





Carga máxima por folha: 80Kg

Instalação



Composição Roda: Poliamida 6.6

Eixos: Chumbaloy Bucha e Separadores: Poliamida 6.6

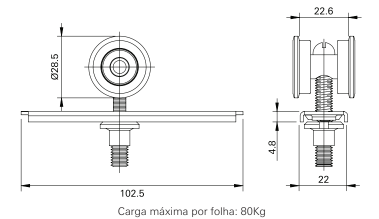
Esferas: Aço carbono

Parafusos: Aço auto-atarrachante 4,2 x 25

■ RRB02

Roldana banda 2 rodas com rolamento blindado



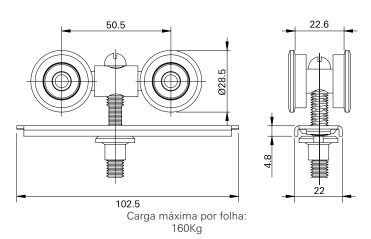


. RRROA

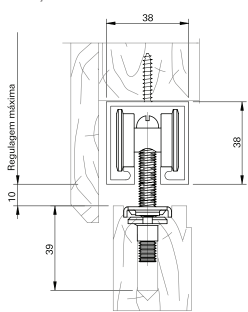
■ RRB04

Roldana banda 4 rodas com rolamento blindado





Instalação



Composição

Roda: Poliamida 6.6 Eixos: Chumbaloy Rolamento: Blindado

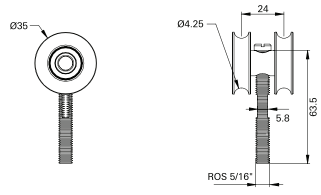
Parafusos: Aço auto-atarrachante $4,2 \times 25$



ROL96

Roldana côncava 2 rodas com rolamento blindado



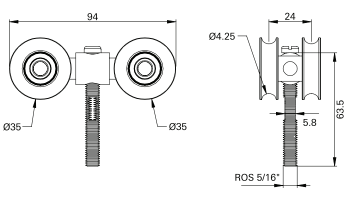


Carga máxima por folha: 80Kg

■ ROL97

Roldana côncava 4 rodas com rolamento blindado





Carga máxima por folha: 160Kg

39 10 Regulagem máxima

32 a 35

Instalação

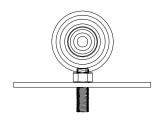
Composição

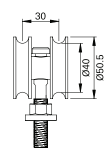
Roda: Poliamida 6.6 Eixos: Aço zincado Rolamento: Blindado Parafusos: Aço zincado

RAN02

Roldana côncava 2 rodas com rolamento blindado





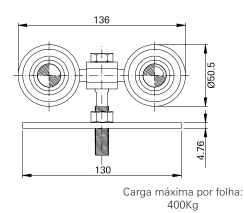


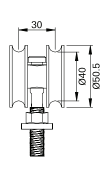
Carga máxima por folha: 200Kg

RAN04

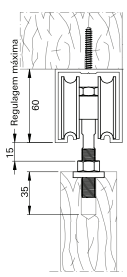
Roldana côncava 4 rodas com rolamento blindado







Instalação



Composição

Roda: Poliamida 6.6 Eixos: Chumbaloy

Capa do Rolamento: Poliamida 6.6

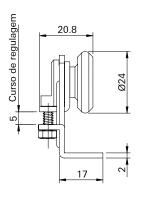
Rolamento: Aço carbono

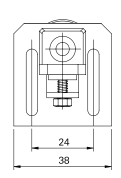


ROL24

Roldana convexa 1 roda com esferas - chapa curva





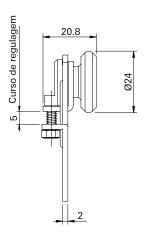


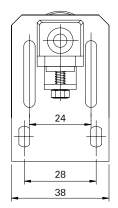
Carga máxima por folha: 20Kg

ROL25

Roldana convexa 1 roda com esferas - chapa reta

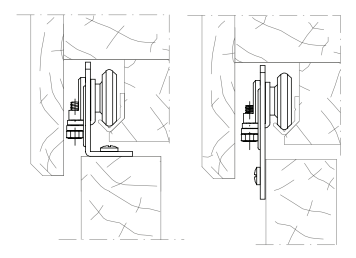






Carga máxima por folha: 20Kg

Instalação



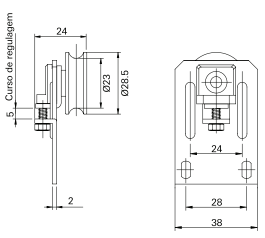
Composição Roda e Suporte: Poliamida 6.6 Esferas: Aço carbono Cavalete: Aço zincado

ROL26

Roldana côncava 1 roda com esferas - chapa reta

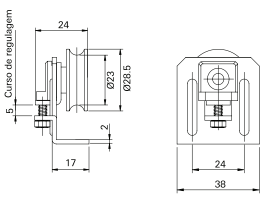


■ ROL27 Roldana côncava 1 roda com esferas - chapa curva



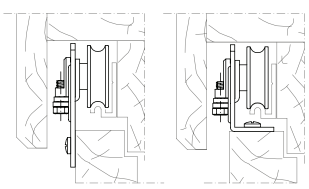
Carga máxima por folha: 10Kg





Carga máxima por folha: 10Kg

Instalação

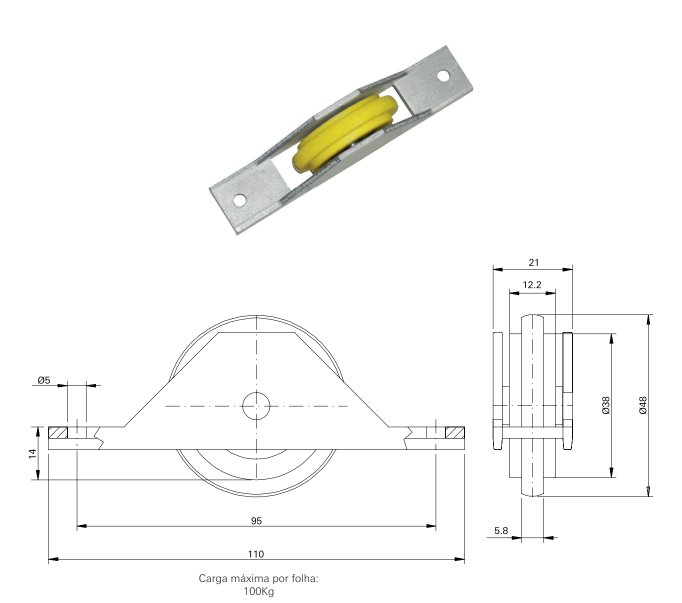




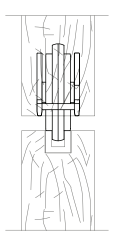
Esferas: Aço carbono Cavalete: Aço zincado



■ ROL70 Roldana 1 roda com rolamento blindado

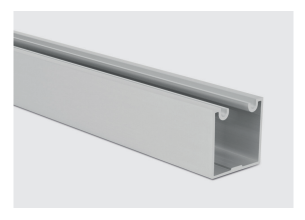


Instalação



■ Composição Rolamento: Blindado Cavalete e Eixo: Alumínio Roda: Poliamida 6.6

■ TRF35K



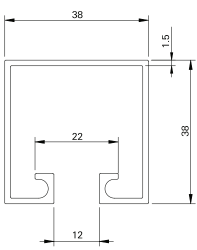
35

Composição
 Material: Alumínio
 Comprimento da Barra: 1,6m / 2m / 3m / 6m

Unidade de Fornecimento Peça

■ TRF38K





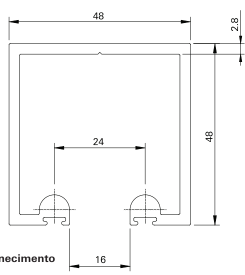
Composição
 Material: Alumínio
 Comprimento da Barra: 1,6m / 2m / 3m / 6 metros

Unidade de Fornecimento Peça

■ TRF48K



Composição
 Material: Alumínio
 Comprimento da Barra: 2m / 3m / 6m



Unidade de Fornecimento Peça



■ TRF55K



Composição
 Material: Alumínio
 Comprimento da Barra: 2m / 3m / 6m

55 9 Unidade de Fornecimento 30

■ TRF70K



Composição
 Material: Alumínio
 Comprimento da Barra: 2m / 3m / 6m

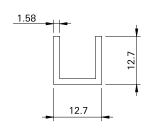
■ Unidade de Fornecimento Peça

Peça

■ TGU01K

1/2" para rolete 9mm





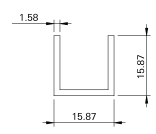
Composição

Material: Alumínio Comprimento da Barra: 1,6m, 2m, 3m e 6m ■ Unidade de Fornecimento Peça

■ TGU02K

5/8" para rolete 12mm





Composição
 Material: Alumínio
 Comprimento da Barra: 1,6m, 2m, 3m e 6m

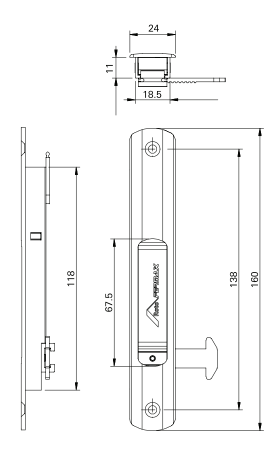
 Unidade de Fornecimento Peça



■ FEC16 / 19 / 37 / 38

Fechos de embutir 160mm com e sem chave





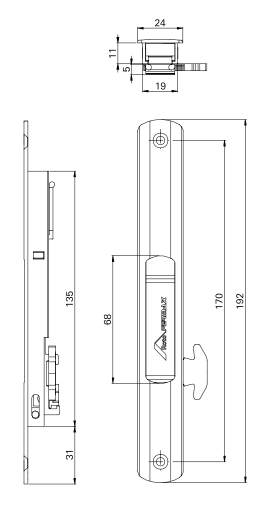
Instalação

Composição
 Estrutura: Alumínio
 Lingueta/Parafusos: Inox
 Chave: Cromada (FEC19/38)

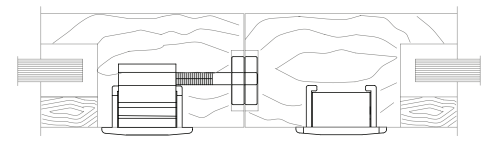
■ FEC42 / 43 / 44 / 45

Fechos de embutir 192mm com e sem chave









Composição

Estrutura: Alumínio Lingueta: Zamak

Mola: Aço carbono (FEC43/45)

Parafusos: Inox



■ FEC83 / 84

Fecho central

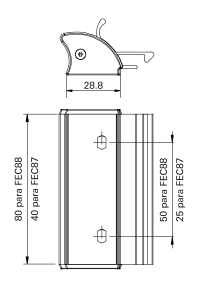


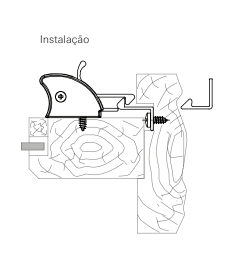
Composição

Base e Cabo: Alumínio Tampas: Poliamida 6.6 Mola: Aço carbono Borracha de Fixação: PVC flexível Parafusos: Inox

■ FEC87 / 88 Fecho lateral



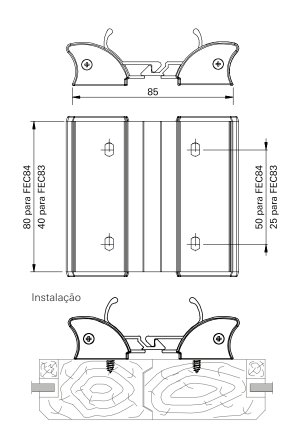




Composição

Base e Cabo: Alumínio Contrafecho: Alumínio (FEC87/88) Tampas: Poliamida 6.6 Mola: Aço carbono Borracha de Fixação: PVC flexível

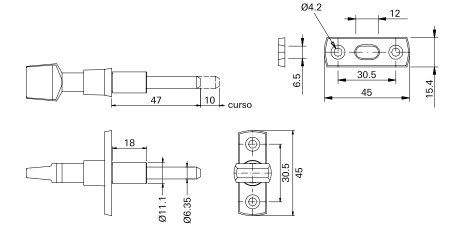
Parafusos: Inox



■ FEC01012

Fecho trava





Instalação

Composição

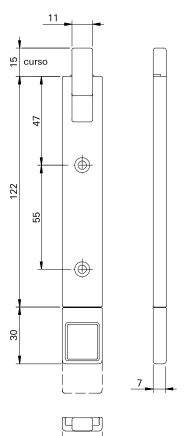
Base e Cabo: Poliacetal Capa da Base: Alumíno Pino Trava: Latão

■ FEC14

Fecho unha de sobrepor curso 15mm



ComposiçãoBase: AlumínoGuia: Poliamida 6.6

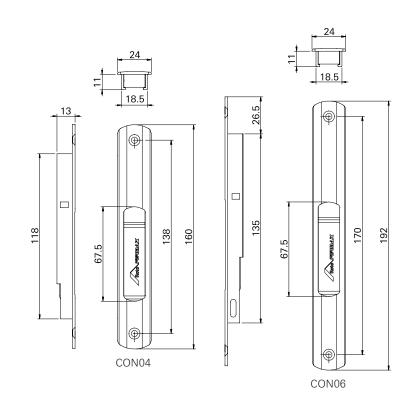


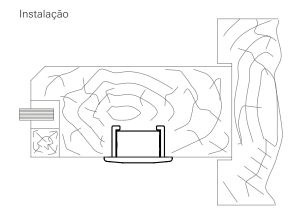
Instalação



■ CON04 / 06 Fechos concha alumínio - 160 e 192mm





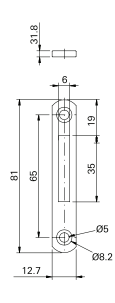


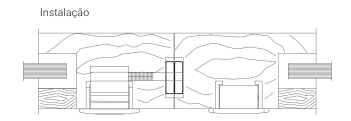
Composição
 Estrutura: Alumínio
 Parafusos: Inox

■ CTE04

Contratesta para FEC 160 e 192mm





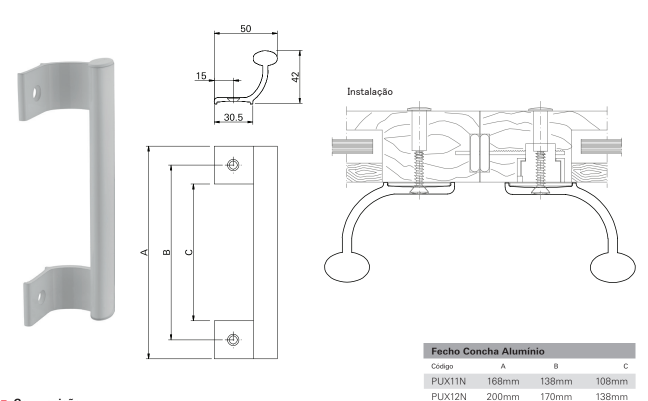


Composição

Estrutura: Alumínio Parafusos: Inox 4,2 x 16

PUX11N / 12N / 14N

Fecho concha alumínio



ComposiçãoEstrutura: Alumínio

250mm

170mm

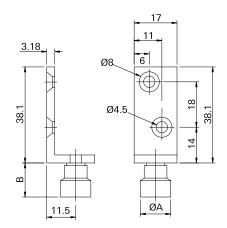
108mm

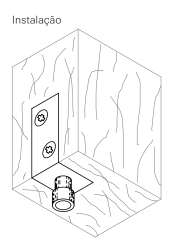
PUX14N



■ RGU09 / RGU10 Rolete guia - chapa curva







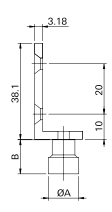
■ Composição Chapa: Alumínio Rolete: poliamida 6.6

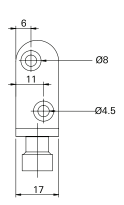
Eixo: Alumínio

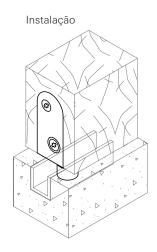
Rolete Guia							
Código	Trilho	ØA	В				
RGU09	1/2"	9	10,5				
RGU10	5/8"	12	13,5				

■ RGU02 / RGU04 Rolete guia - chapa curva







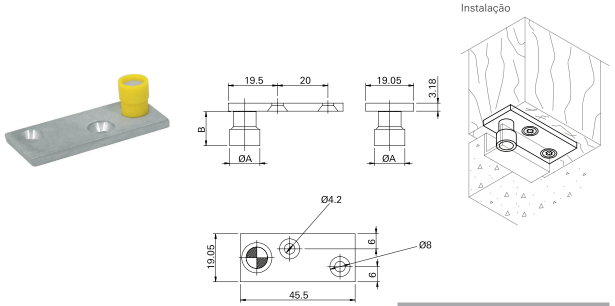


■ Composição Chapa: Alumínio Rolete: Poliamida 6.6 Eixo: Alumínio

Rolete Gui	Rolete Guia						
Código	Trilho	ØA	В				
RGU02	1/2"	9	10,5				
RGU04	5/8"	12	13,5				

■ RGU01 / RGU03

Rolete guia - chapa reta

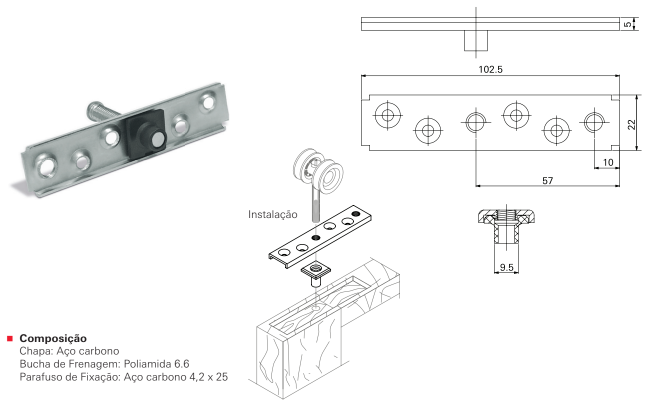


■ Composição Chapa: Alumínio Rolete: Poliamida 6.6 Eixo: Alumínio

Rolete Guia Código Trilho ØΑ В RGU01 1/2" 9 10,5 RGU03 5/8" 12 13,5

■ CHF02

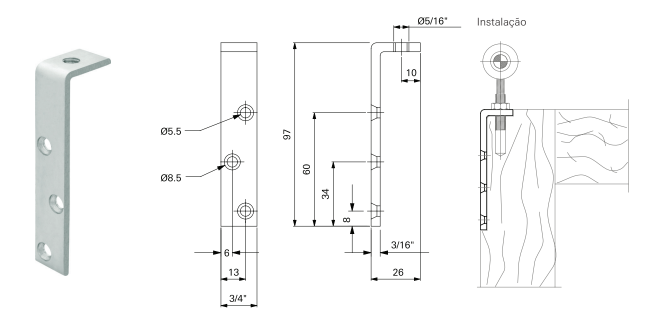
Chapa de fixação reta - 22 x 102,5 mm





■ CHF04

Chapa de fixação cantoneira - 26 x 97 mm

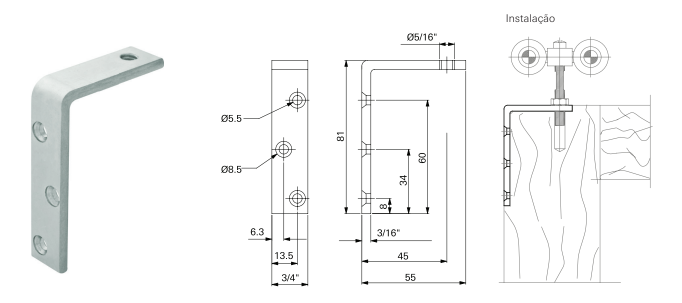


Composição

Chapa: Aço carbono Parafuso de Fixação: Aço carbono 4,2 x 25

■ CHF05

Chapa de fixação cantoneira - 55 x 81 mm



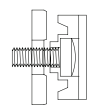
Composição

Chapa: Aço carbono

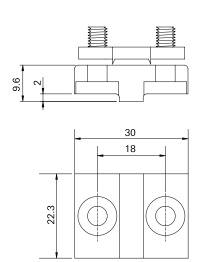
Parafuso de Fixação: Aço carbono 4,2 x 25

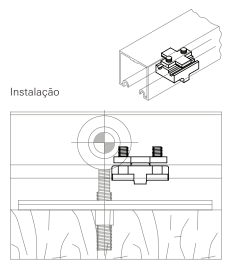
■ LPT01

Limitador de curso - curto







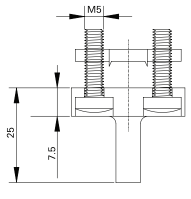


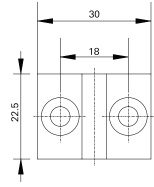
 Composição
 Chapa: Aço zincado
 Batente: Poliamida 6.6
 Parafusos: Aço zincado M5 x 18

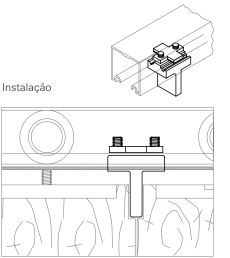
■ LPT02

Limitador de curso - longo









CTL_Madeira_V02 •

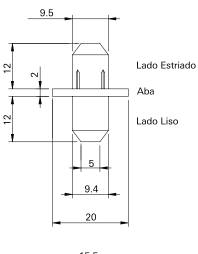
 Composição
 Chapa de Aperto: Aço zincado
 Batente: Poliamida 6.6 Parafusos: Aço zincado M5 x 18

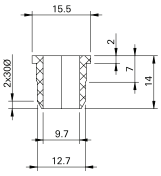


PIV01

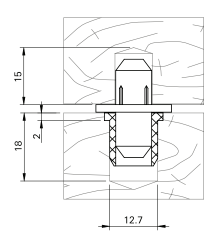
Pivot - aplicação em janelas Pivotantes, Maxim-ar, de Correr e Basculantes



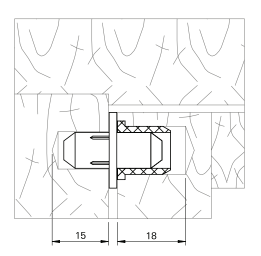




Instalação para janela basculante



Instalação para janela pivotante



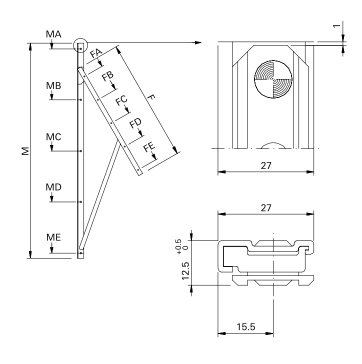
Composição

Pivot e bucha: poliamida 6.6 Embalagem: 1000 peças

BRM01 / 02 / 03 / 04

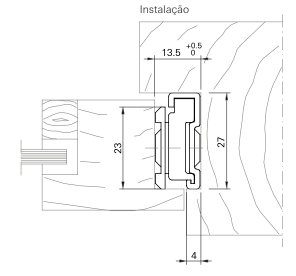
Articulação reversível 90° com regulagem de freio





Articulação em Alumínio BRM								
Código	Comprimento	Folha Altura Máxima	Folha Largura Máxima	Folha Carga Máxima				
BRM 01	320	400	1200	12kg				
BRM 02	400	650	1200	20kg				
BRM 03	650	900	1200	27kg				
BRM 04	900	1200	1200	32kg				

Referência de Furação									
Medida	BRM01		BRN	BRM02		BRM03		BRM04	
Me	320		40	400		650		900	
M	Esq.	Dir.	Esq.	Dir.	Esq.	Dir.	Esq.	Dir.	
MA	35	25	35	25	35	25	35	25	
MB	176	166	156	146	239	229	250	240	
MC	-	-	276	266	443	433	465	455	
MD	-	-	-	-	-	-	680	670	
ME	313	306	393	386	643	636	893	886	
F	193		26	261		420		582	
FA	FA 34		3	34		34		4	
FB	FB 104,5		138	138,5		156		166,6	
FC		-		-		-		299	
FD	FD - FE 154,5			-		-		-	
FE			20	200		302,4		434,6	
	Fixação: Parafusos Ø4,2x16 cabeça chata phillips (aço inox)								
Qt.	Qt. 12		1	14		16		18	
Medidas em milímetros (mm).									



Composição

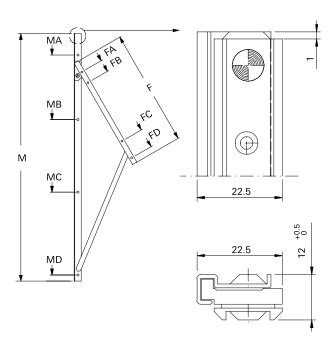
Estrutura: Alumínio Buchas e Guia: Poliamida 6.6

Rebites: Alumínio Roseta: Poliacetal



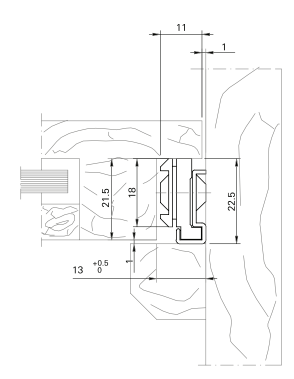
■ SRU01 / 02 / 03 / 04 / 05 Articulação reversível 90° com regulagem de freio





Articulação em Alumínio BRM							
Código	Comprimento	Folha Altura Máxima	Folha Largura Máxima	Folha Carga Máxima			
SRU 01	250	320	1000	6,4kg			
SRU 02	320	400	1000	7,5kg			
SRU 03	400	600	1000	8,7kg			
SRU 04	600	1000	1000	10,8kg			
SRU 05	200	260	1000	6,4kg			

Tama	anhos	dispo	oníveis	5							
Medida	SRU01		SRU02		SRU	SRU03		SRU04		SRU05	
Mec	250		320		400		600		200		
Μ	Esq.	Dir.	Esq.	Dir.	Esq.	Dir.	Esq.	Dir.	Esq.	Dir.	
MA	45	50	45	50	45	50	45	50	30	50	
MB	123	127	150	170	195	205	216	205	188	184	
MC	-	-	-	-	-	-	430,5	384	-	-	
MD	238	234	308	304	388	384	588	584	-	-	
F	11	7	16	32	19	97	28	1	11	17	
FA	3	0	3	0	3	0	30)	3	0	
FB			62		62		62		-		
FC	C -		-			-		229		-	
FD	FD 110		15	155		190		274		110	
		Fixaç	ão: Paraf	usos Ø3,	9x16 cab	eça chat	a fenda ph	illips			
Qt.	Qt. 10		1	12		12		16		08	
Medidas em milímetros (mm).											



Composição

Estrutura: Alumínio Buchas e Guia: Poliamida 6.6

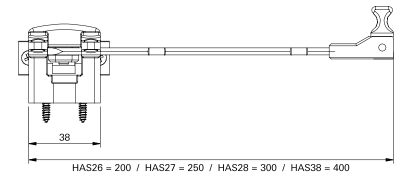
Rebites: Alumínio Roseta: Poliacetal

HAS26 / 27 / 28 / 38

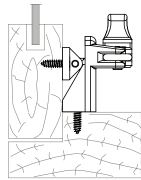
Haste de comando projetante com descanso integrado







Instalação



Composição

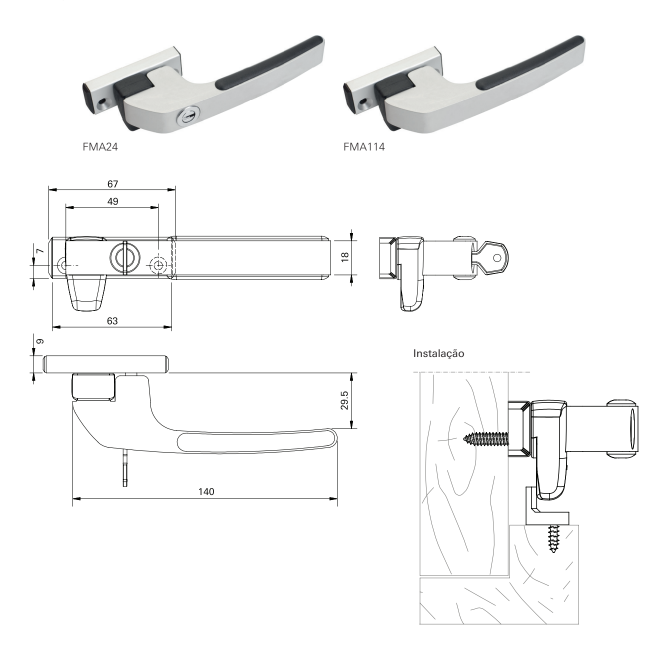
Haste e Eixo da Base: Alumínio Cabo e Contrafecho: Poliamida 6.6 Parafusos: Inox



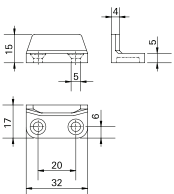


■ FMA24 / 114

Fecho puxadores central - frontal



Contrafecho



Composição

Base e Cabo: Alumínio Fechadura: Latão (FMA24)

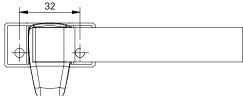
Contrafecho, Arremates e Lingueta: Nylon

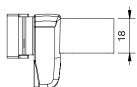
Parafusos: Inox

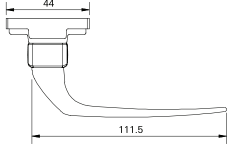
■ FMA36 / 63

Fecho puxadores central - frontal





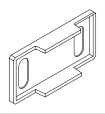




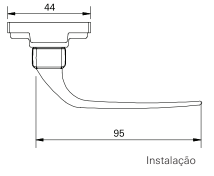


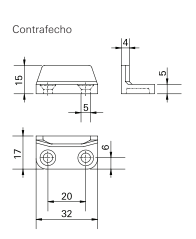
FMA63

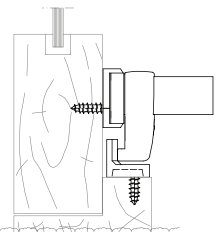




Calços Opcionais para FMA63					
Código	Medida				
CAL05	2,5mm				
CAL06	4,0mm				
CAL07	6.0mm				







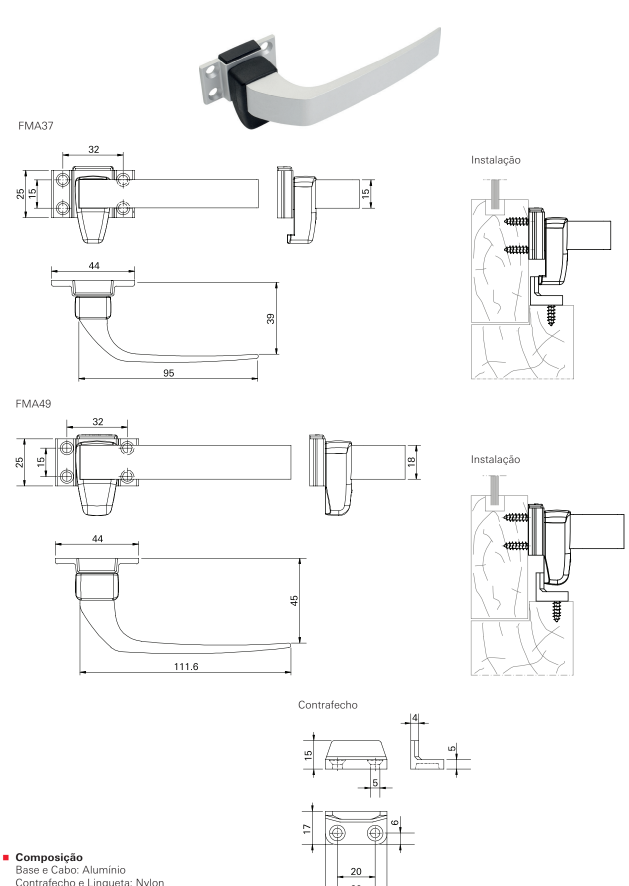
■ Composição Base e Cabo: Alumínio Contrafecho e Lingueta: Nylon Parafusos: Inox

15



■ FMA37 / 49

Fecho puxadores central - frontal

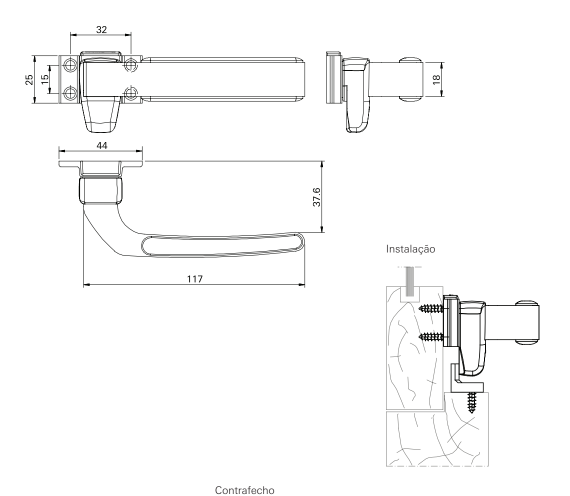


Contrafecho e Lingueta: Nylon Parafusos: Inox

■ FMA06

Fecho puxadores central - frontal





20

■ Composição Base e Cabo: Alumínio Contrafecho, Arremates e Lingueta: Nylon Parafusos: Inox



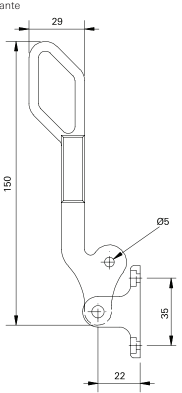
32

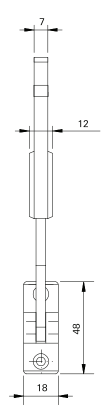


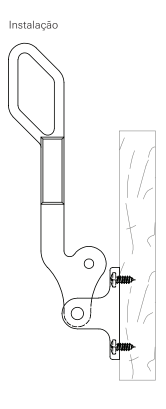
ALA03

Alavanca de comando para basculante







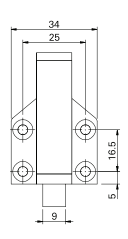


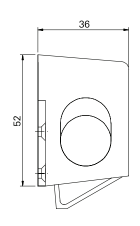
■ Composição Base e Cabo: Nylon Suporte do Cabo e Eixo: Alumínio Parafusos: Inox 3,9 x 9,5

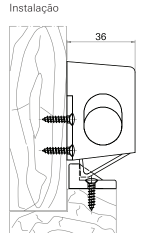
■ FMA04

Fecho gatilho









Composição Caixa: Zamak

Lingueta: Poliamida 6.6 Mola: Aço carbono





De um único fornecedor.

Sistemas de ferragens para atender a todos os tipos de projetos:

Roto Sliding

Sistema de ferragem para portas e janelas de correr

Roto Door

Inovação e tecnologia, tudo para portas

Roto OO

Sistema de ferragem para janelas maxim-ar e fachadas

Roto NT

Sistema de ferragem oscilobatente, o mais vendido no mundo

Roto & Fermax do Brasil Ltda.

Rodovia da Uva, 3911 Jardim Arapongas Colombo - Paraná 83402-000 Brasil

Tel.: +(55) (41) 3301-3536 info.br@roto-frank.com www.rotofermax.com.br