

Unnion®

UNNION

# Grande como as suas ideias.

A gente acredita que o poder das suas ideias é muito maior do que você imagina. É por isso que somos os únicos a atender 3 segmentos diferentes, ampliando assim as possibilidades de fazer parte dos seus projetos.

 Componentes

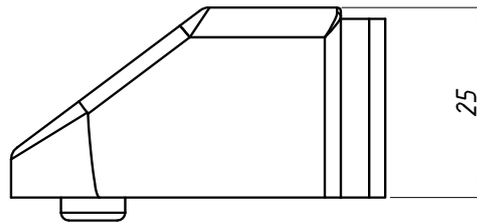
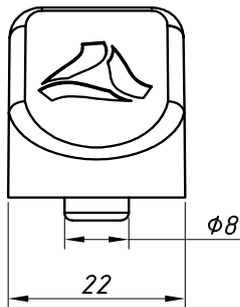
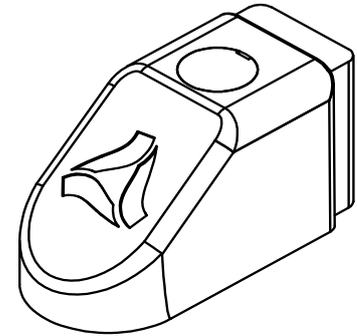
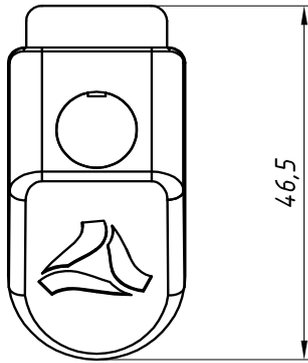
 Perfis

 Persianas

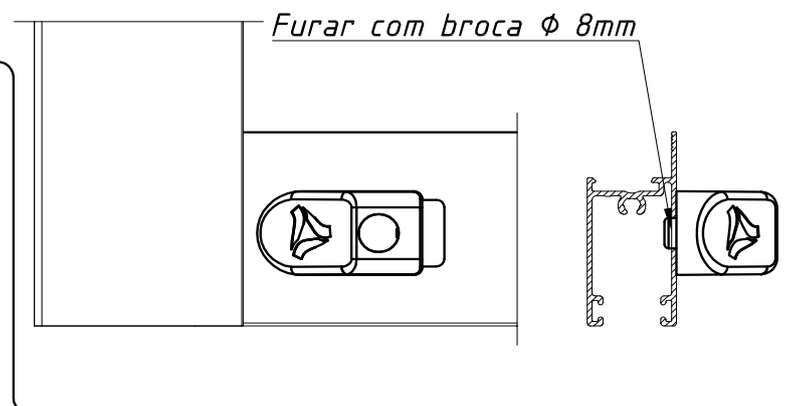


**DIMENSÕES:**  
(escala 1:1)

**PERSPECTIVA:**  
(escala 1:1)



**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(Escala 1:2)



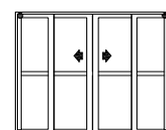
**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Guarnição	EPDM
Parafuso	Aço zincado

Acabamentos	
Preto	Branco

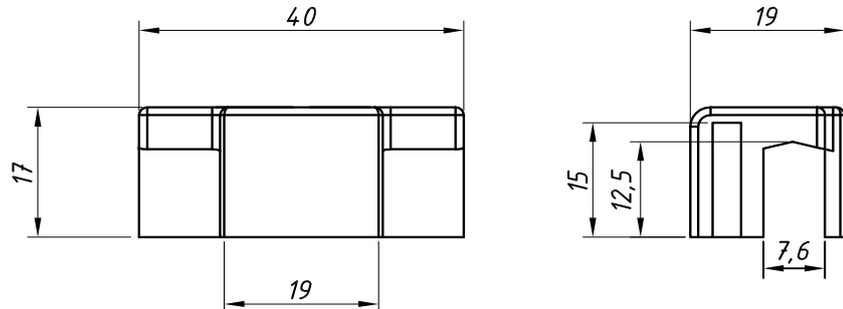
Embalagem	20 peças
-----------	----------

CÓDIGO	ACABAMENTO
BAT0001BC	Branco
BAT0001PT	Preto

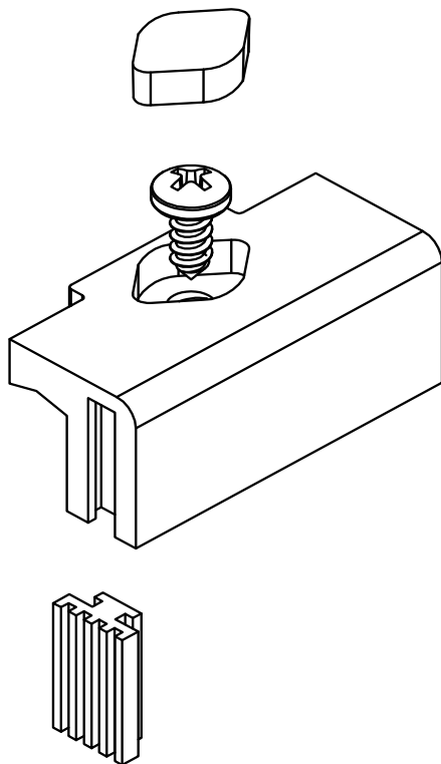


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

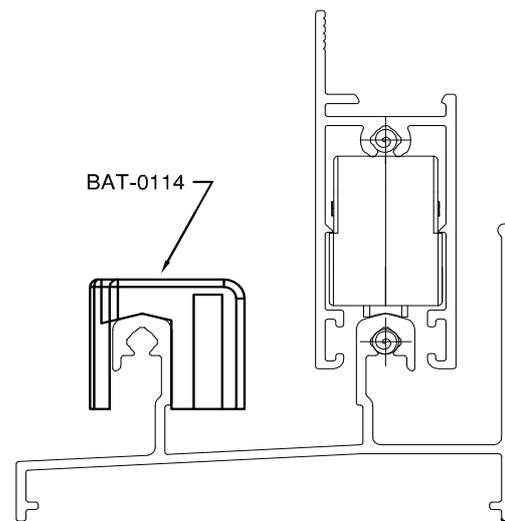
**DIMENSÕES:**  
(escala 1:1)



**PERSPECTIVA SEM ESCALA:**



**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)



**DETALHE DE UTILIZAÇÃO - ESC. 1-1**

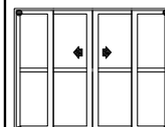
**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Guarnição	EPDM(PRETO)
Parafusos	Inox

Acabamento	Preto
	Branco

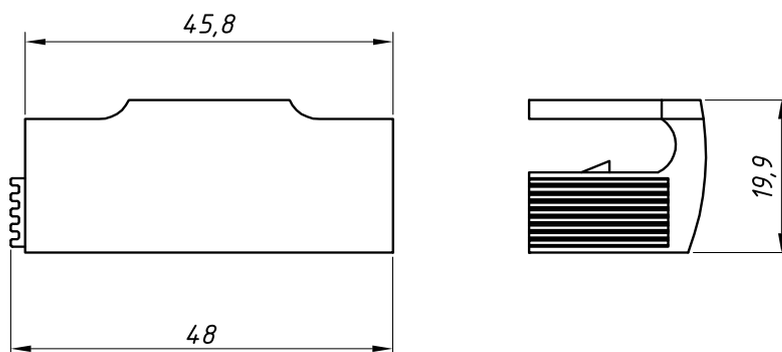
Embalagem	10 Peças
-----------	----------

CÓDIGO	ACABAMENTO
BAT-0414-PR	Preto
BAT-0414-BC	Branco

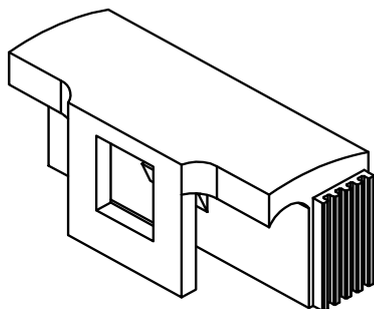


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

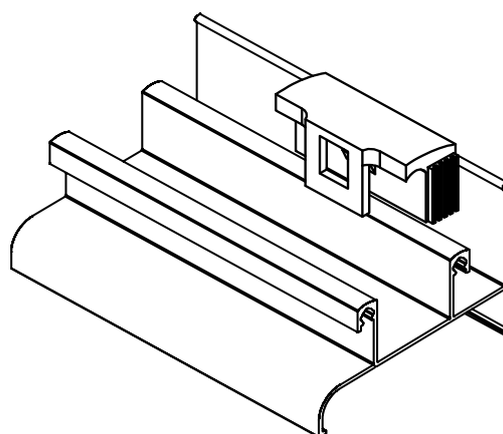
**DIMENSÕES:**  
(escala 1:1)



**PERSPECTIVA:**  
(escala 1:1)



**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)



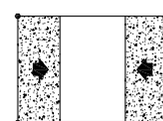
**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Guarnição	EPDM (preto)

Acabamento	Preto / Branco
------------	----------------

Embalagem	20 peças
-----------	----------

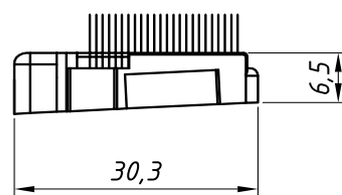
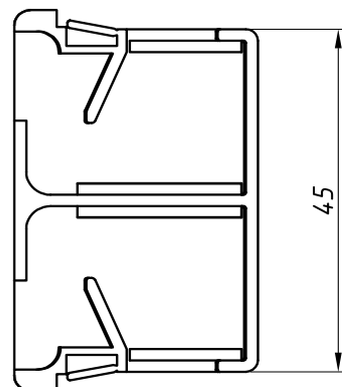
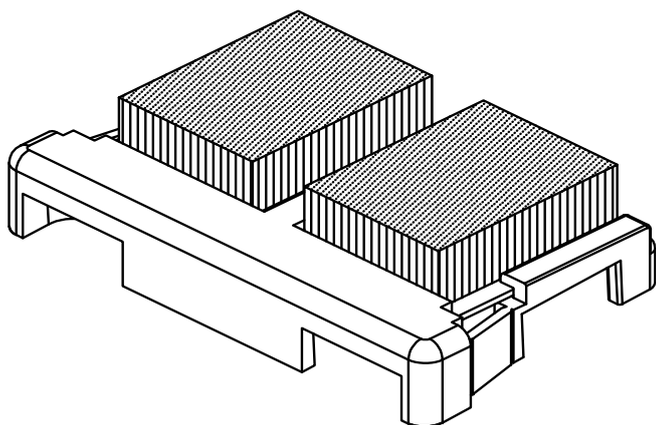
CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL- 442	Preto
NYL- 442NB	Branco



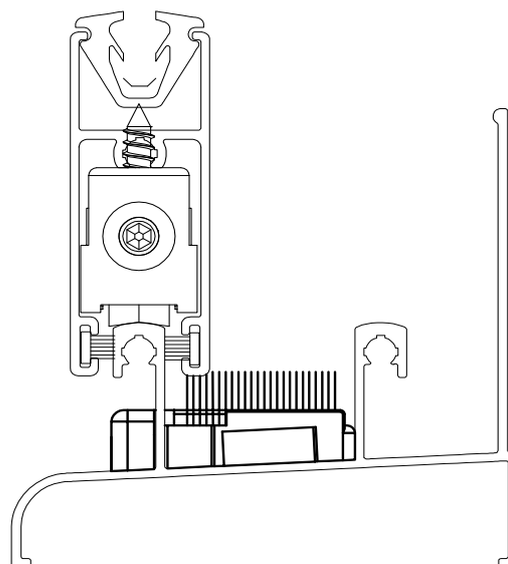
JANELAS  
DE CORRER

**DIMENSÕES:**  
(escala 1:1)

**PERSPECTIVA:**  
(escala 1,5:1)



**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)



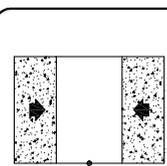
**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Fita Vedadora	Polipropileno

Acabamento	Preto / Branco
------------	----------------

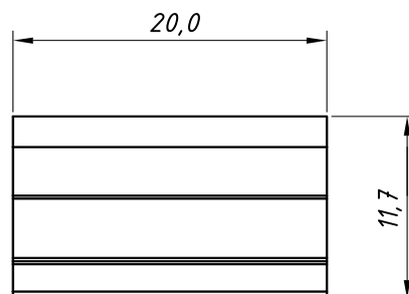
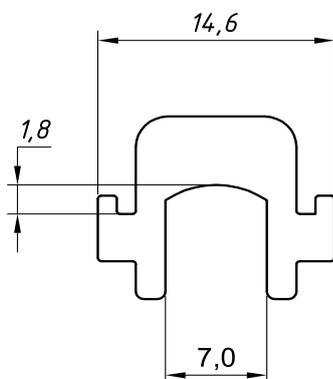
Embalagem	100 Peças
-----------	-----------

CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL- 412	Preto
NYL- 412NB	Branco

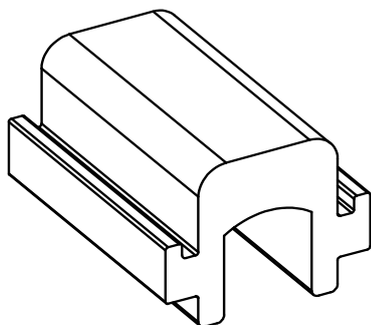


**JANELAS DE CORRER**

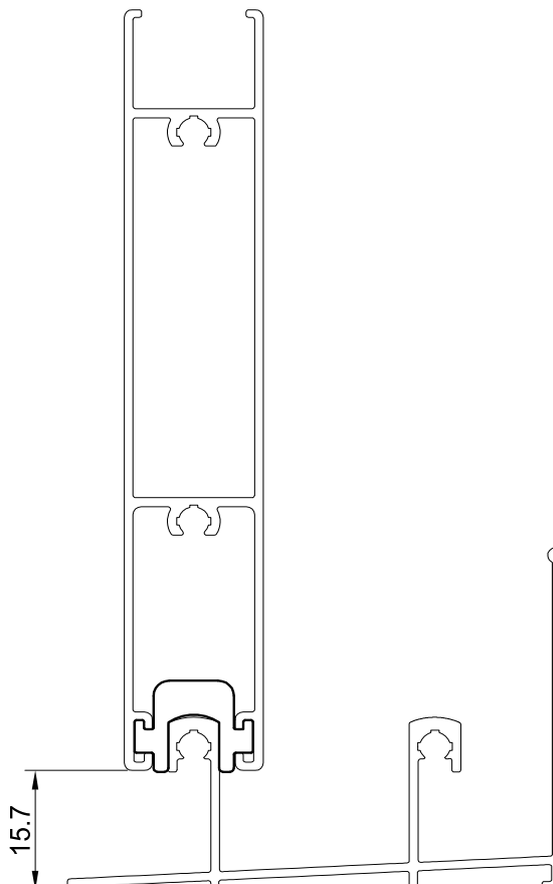
**DIMENSÕES:**  
(escala 2:1)



**PERSPECTIVA:**  
(escala 2:1)



**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)



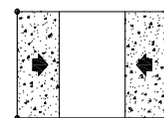
**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida

Acabamento	Preto
------------	-------

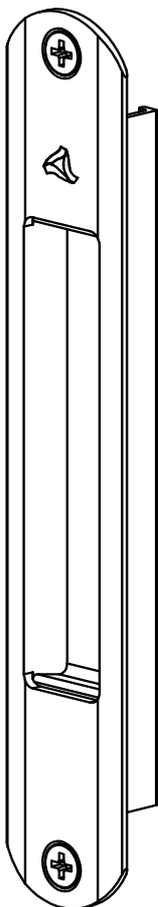
Embalagem	200 peças
-----------	-----------

CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL 443	Preto

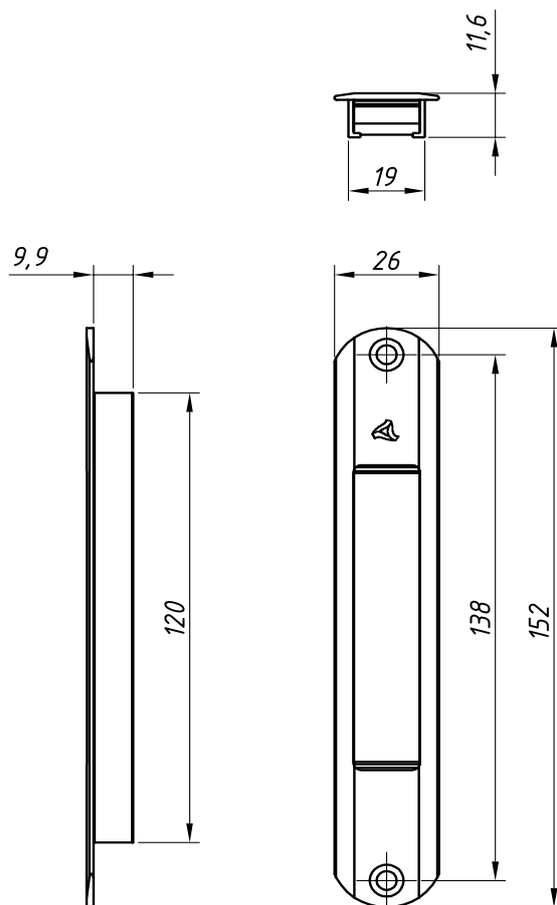


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DIMENSÕES:  
(escala 1:2)

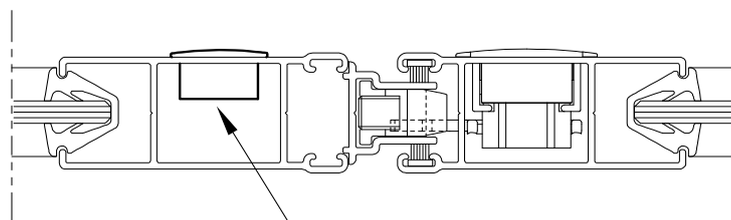


### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox

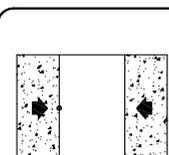
Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto	Fosco	Branco

Embalagem	20 Conchas Cegas
	40 Parafusos



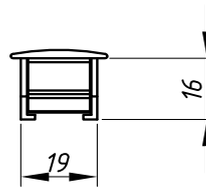
CONCHA CEGA

CÓDIGO	ACABAMENTO
CON-276	Fosco
CON-277	Preto
CON-277EB	Branco

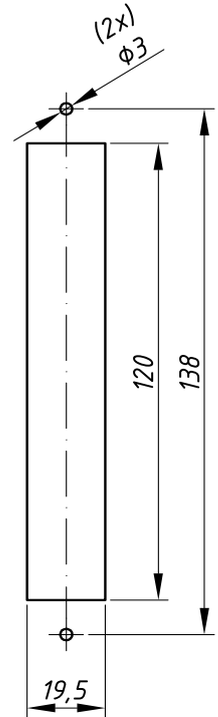


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

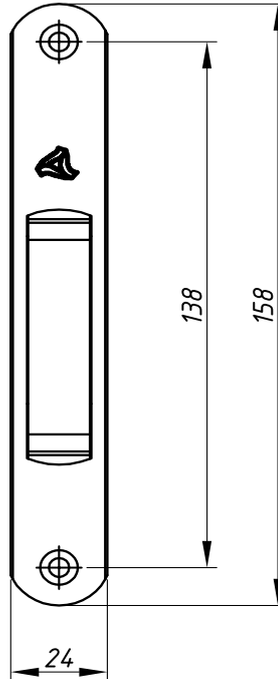
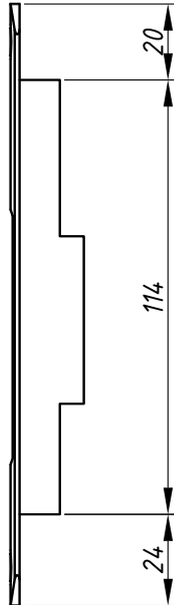
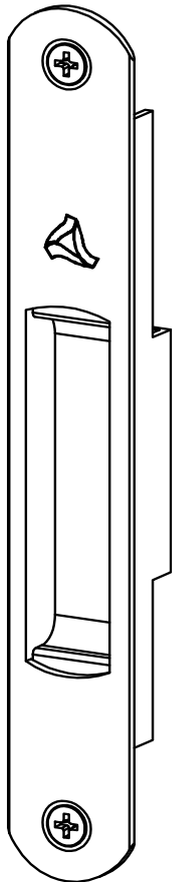
**DIMENSÕES:**  
(escala 1:2)



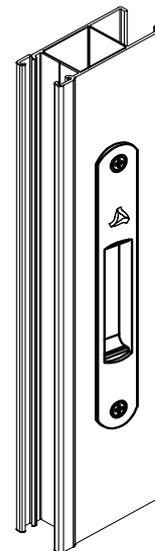
**USINAGEM:**  
(escala 1:2)



**PERSPECTIVA:**  
(sem escala)



**DETALHE DE MONTAGEM**  
(Sem Escala)



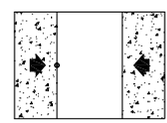
### CARACTERÍSTICAS:

<b>Componentes:</b>	<b>Matéria-prima:</b>
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox

<b>Acabamento Anodizado e Pintado</b>		
Preto	Fosco	Branco

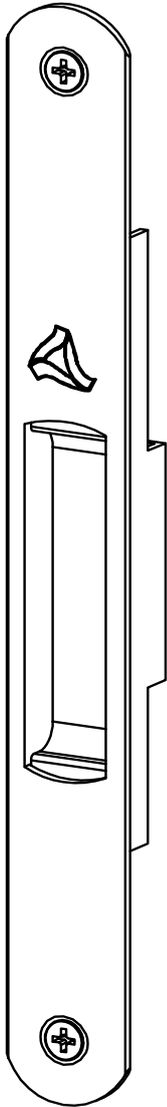
<b>Embalagem</b>	20 Conchas Cegas
	40 Parafusos

<b>CÓDIGO</b>	<b>ACABAMENTO</b>
CON-448	Preto
CON-4480	Fosco
CON-448EB	Branco

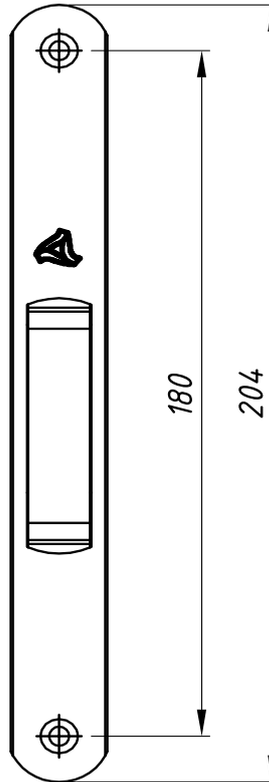
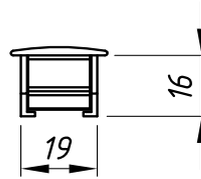
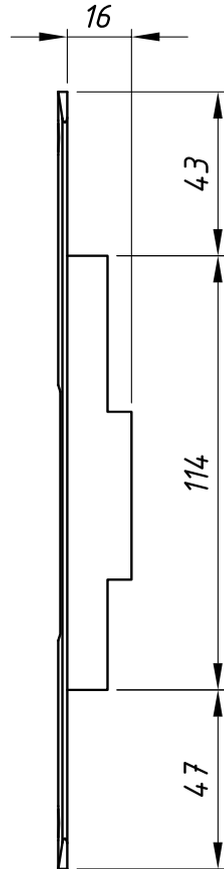


**JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER**

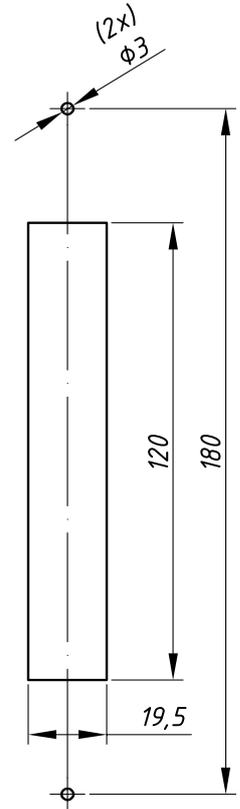
**PERSPECTIVA:**  
(sem escala)



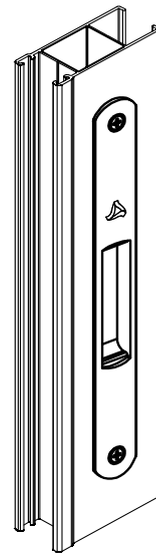
**DIMENSÕES:**  
(escala 1:2)



**USINAGEM:**  
(escala 1:2)



**DETALHE DE MONTAGEM**  
(Sem Escala)



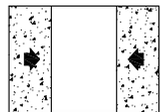
**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox

Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto	Fosco	Branco

Embalagem	20 Conchas Cegas
	40 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
CON-449	Preto
CON-4490	Fosco
CON-449EB	Branco

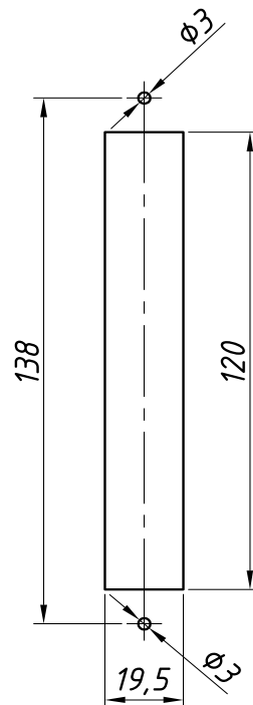
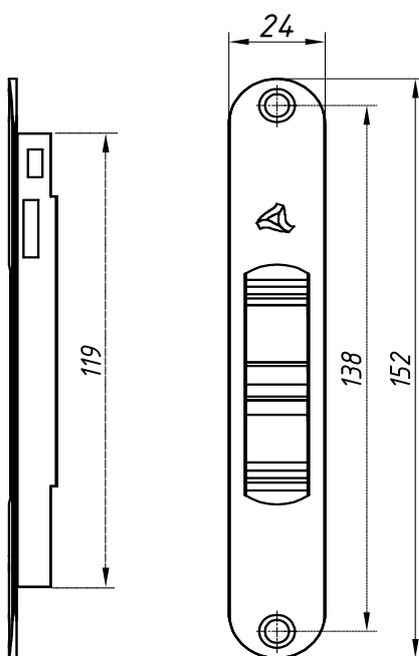
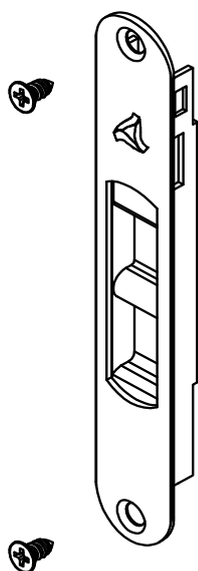


**JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER**

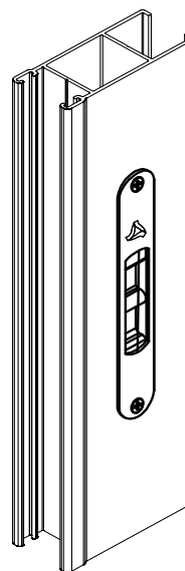
DIMENSÕES:  
(escala 1:2)

USINAGEM:  
(escala 1:2)

PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



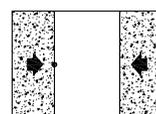
CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox

Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto	Fosco	Branco

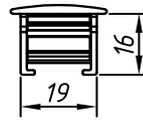
Embalagem	20 Conchas cegas
	40 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
CON-200	Preto
CON-2000	Fosco
CON-200EB	Branco

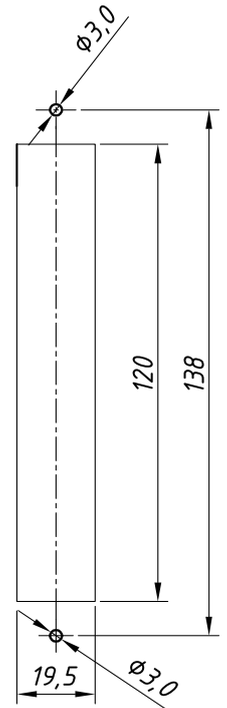
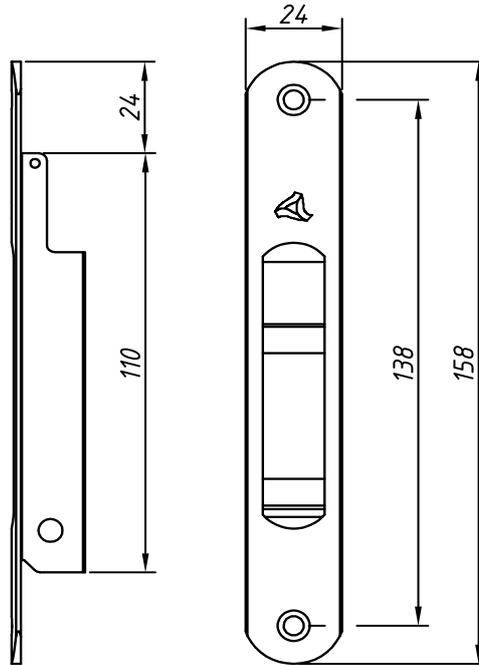


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

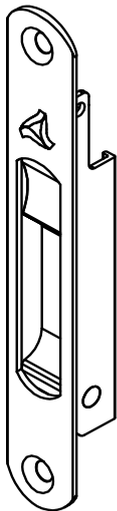
DIMENSÕES:  
(escala 1:2)



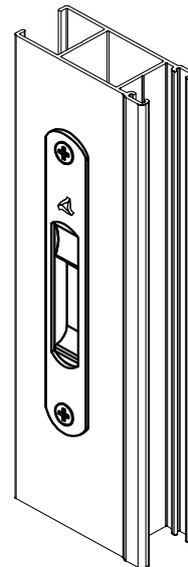
USINAGEM:  
(escala 1:2)



PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(Sem escala)



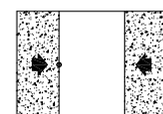
CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox

Acabamento Anodizado e Pintado			
Branco	Fosco	Preto	Bronze

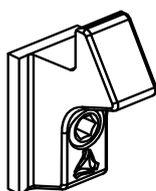
Embalagem	20 Conchas cegas
	40 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
CON-0130BC	Branco
CON-0130FS	Fosco
CON-0130PT	Preto
CON-0130BZ	Bronze

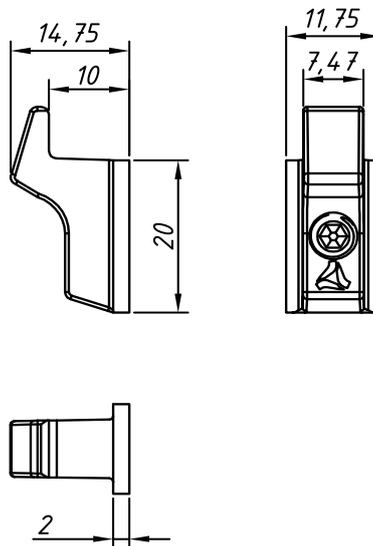


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

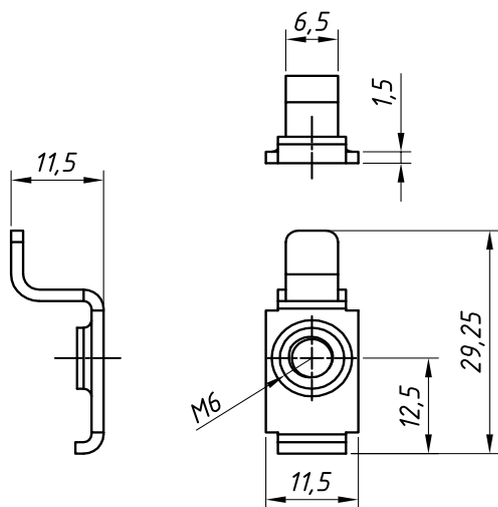
PERSPECTIVA:  
(sem escala)



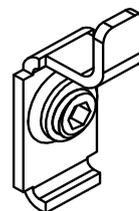
DIMENSÕES:  
(escala 1:1)



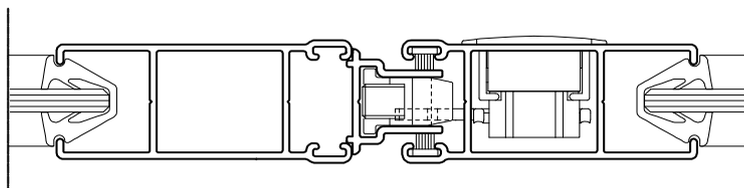
Utiliza 01 parafuso de Aço Inox Allen sem cabeça M6 x 8



PERSPECTIVA:  
(sem escala)



APLICAÇÃO:  
(sem escala)



Utiliza 01 parafuso de Aço Inox Allen sem cabeça M6 x 6

### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura CON370/CON370EB	Zamac
Estrutura CON370NP/CON370NB	Poliamida 6 - 30% FV
Estrutura CON371	Aço Inox
Parafusos	Aço Inox

Acabamento	Preto	Branco	Natural
------------	-------	--------	---------

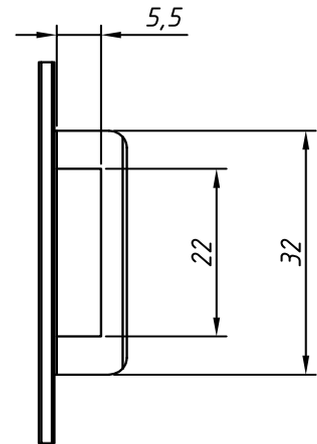
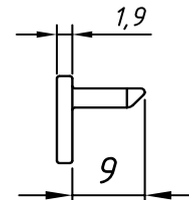
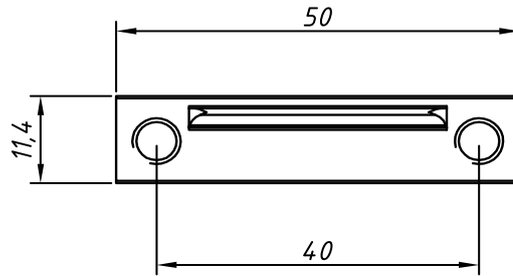
Embalagem	100 contrafechos
	100 parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
CON-370	Preto
CON-370EB	Branco
CON-370NP	Preto
CON-370NB	Branco
CON-371	Natural

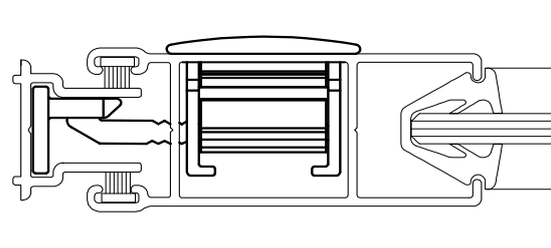
JANELAS E PORTAS DE CORRER

PERSPECTIVA:  
(sem escala)

DIMENSÕES:  
(escala 1:1)



ATENÇÃO: USO EXCLUSIVO  
PARA O FEC-0230



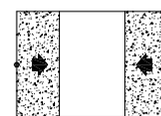
CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox

Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto	Fosco	Branco

Embalagem	20 Contra testas
	40 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
CON-0230PT	Preto
CON-0230FS	Fosco
CON-0230BC	Branco

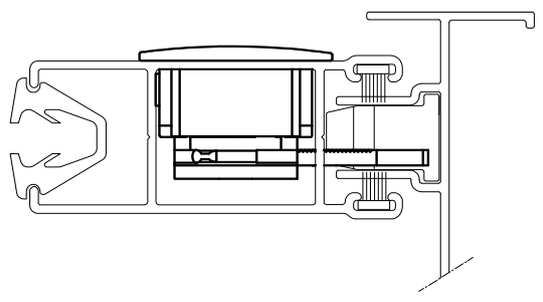
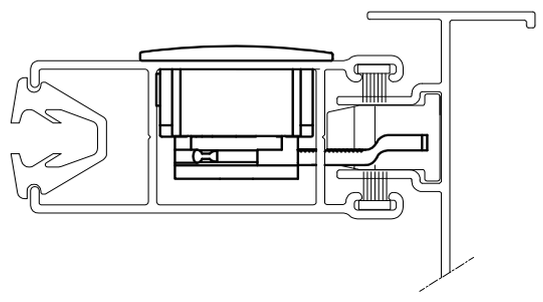
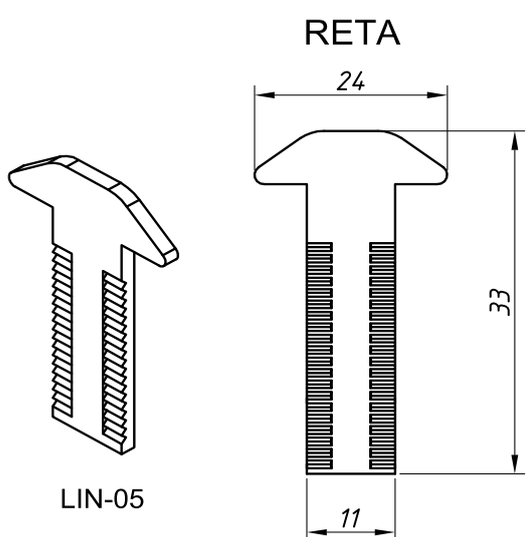
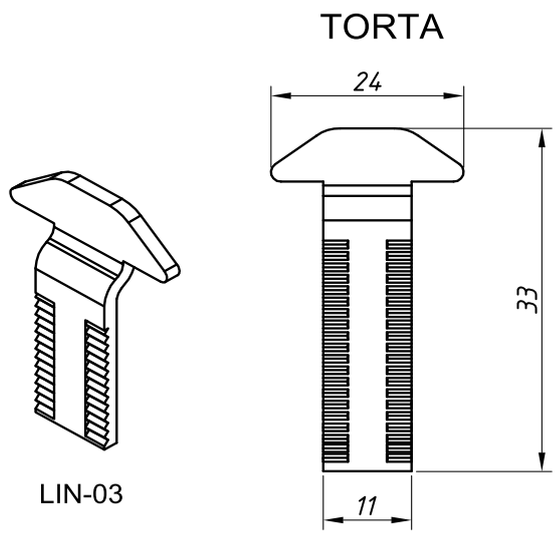


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

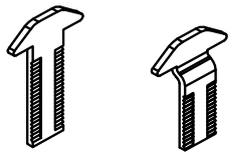


# LINGUETAS EM INOX

APLICAÇÃO:  
UNNION®



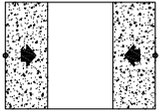
**ATENÇÃO:**  
VERIFICAR QUAL O TIPO DE TRAVA IDEAL PARA O PROJETO



CÓD: LIN-04    CÓD: LIN-03

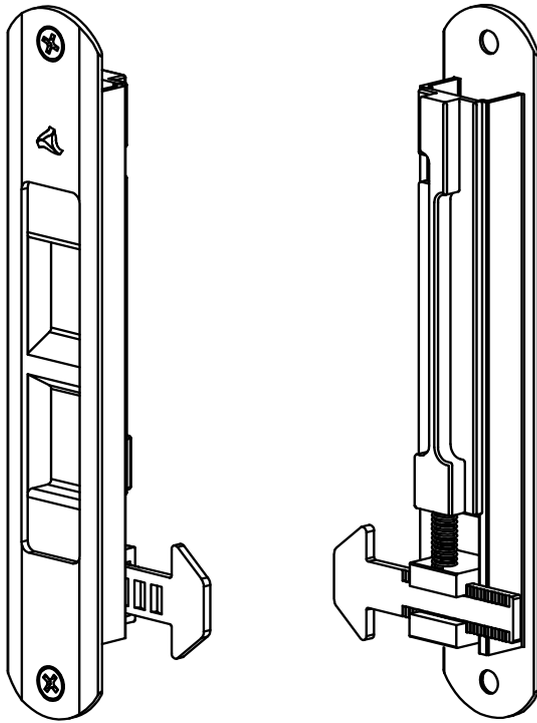
Embalagem	20 Linguetas
-----------	--------------

CÓDIGO:	ACABAMENTO
LIN-03	Natural
LIN-04	Natural

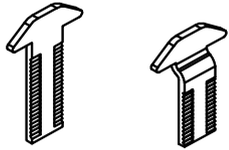
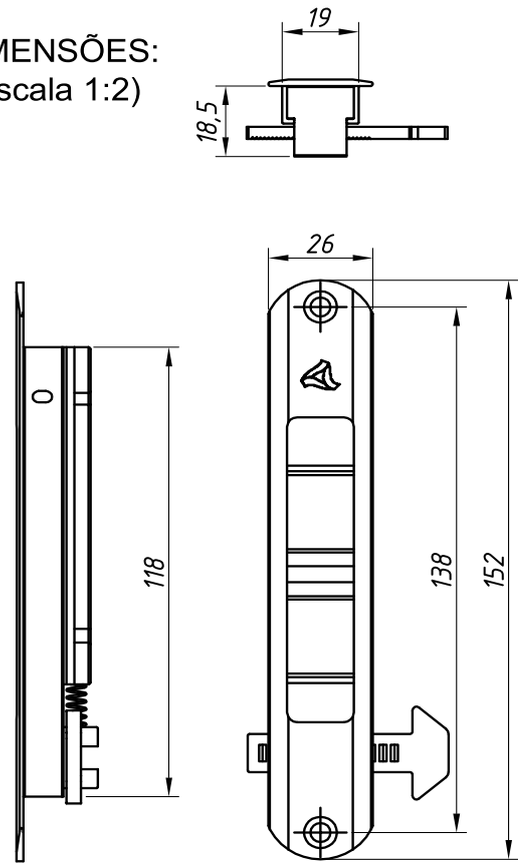


JANELAS E PORTAS DE CORRER

PERSPECTIVA:  
(sem escala)



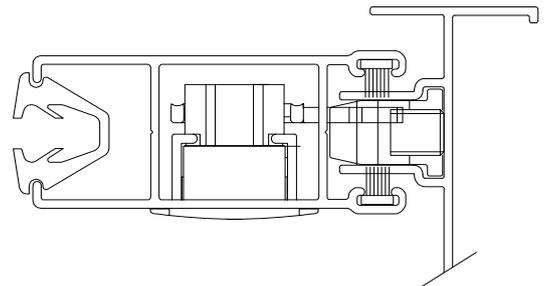
DIMENSÕES:  
(escala 1:2)



CÓD: LIN-04    CÓD: LIN-03

**ATENÇÃO:**  
VERIFICAR QUAL O TIPO DE  
TRAVA IDEAL PARA O PROJETO

DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



### CARACTERÍSTICAS:

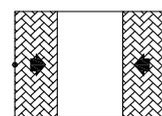
Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Lingueta	Aço Inox
Parafusos	Aço Inox
Mola	Aço Inox
Limitador	Poliamida

### Acabamento Anodizado e Pintado

Preto      Fosco      Branco

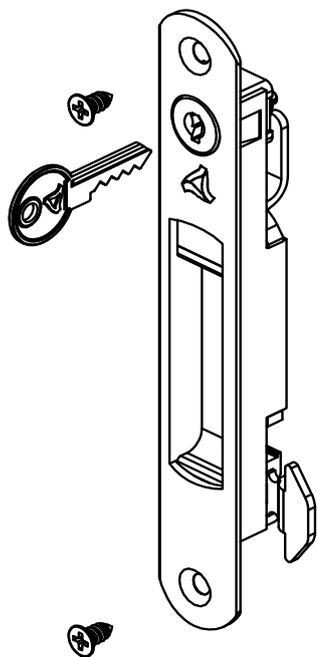
Embalagem	20 Fechos
	20 Linguetas
	40 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-634 (Manual)	Fosco
FEC-636 (Manual)	Preto
FEC-636EB (Manual)	Branco
FEC-634A (Autom.)	Fosco
FEC-636A (Autom.)	Preto
FEC-636AEB (Autom.)	Branco

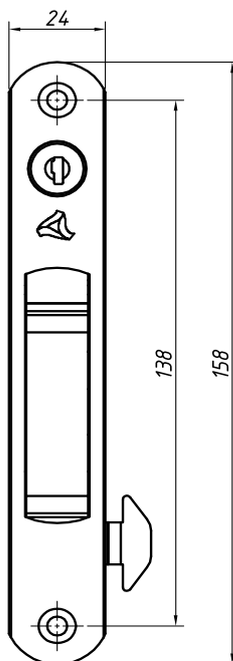
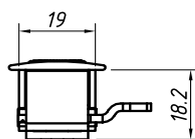
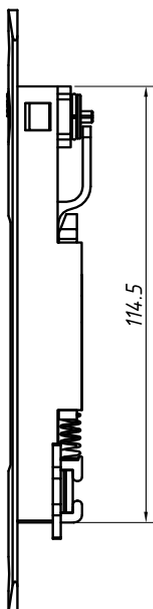


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

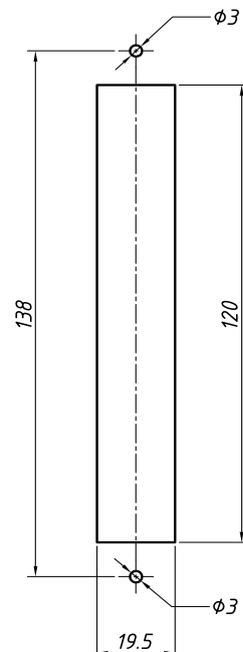
PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DIMENSÕES:  
(escala 1:2)



USINAGEM:  
(escala 1:2)



### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Lingueta	Aço Inox
Parafusos	Aço Inox
Limitador	Poliamida
Acabamentos	Poliamida
Chave	Latão
Cilindro	Zamac

### Acabamento Anodizado e Pintado

Preto      Fosco      Branco

Embalagem	20 Fechos
	20 Linguetas
	40 Parafusos

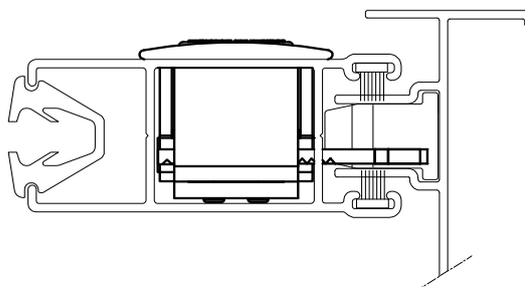


ATENÇÃO:

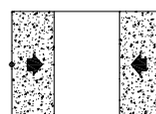
VERIFICAR QUAL O TIPO DE TRAVA IDEAL PARA O PROJETO

CÓD: LIN-04    CÓD: LIN-03

### DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)

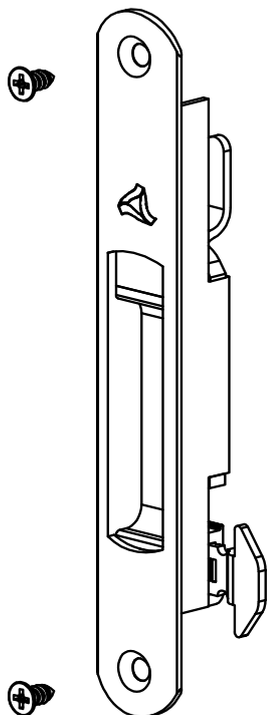


CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-1035 (Manual)	Preto
FEC-10350 (Manual)	Fosco
FEC-1035EB (Manual)	Branco
FEC-1036 (Autom.)	Preto
FEC-10360 (Autom.)	Fosco
FEC-1036EB (Autom.)	Branco

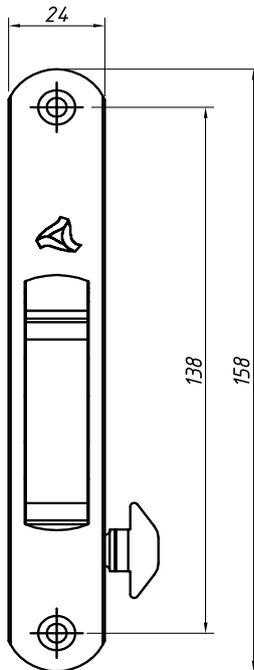
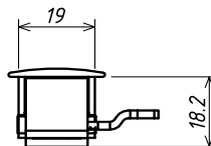
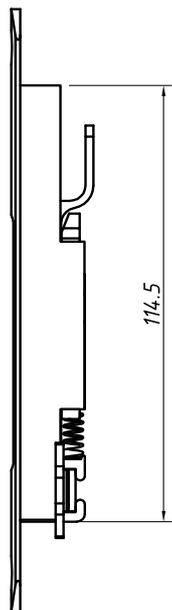


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

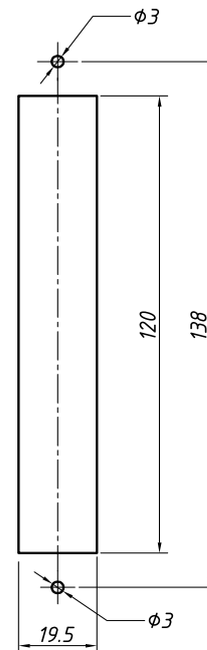
PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DIMENSÕES:  
(escala 1:2)



USINAGEM:  
(escala 1:2)



**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Lingueta	Aço Inox
Parafusos	Aço Inox
Limitador	Poliamida
Acabamentos	Poliamida

**Acabamento Anodizado e Pintado**

Preto      Fosco      Branco

Embalagem	20 Fechos
	20 Linguetas
	40 Parafusos

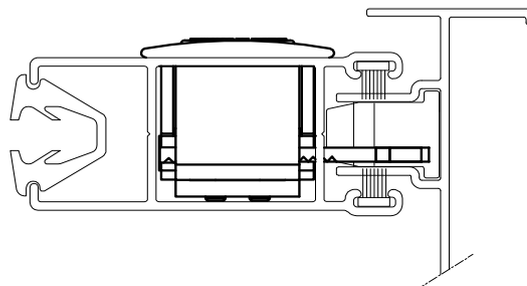


**ATENÇÃO:**

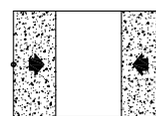
VERIFICAR QUAL O TIPO DE TRAVA IDEAL PARA O PROJETO

CÓD: LIN-04    CÓD: LIN-03

**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)

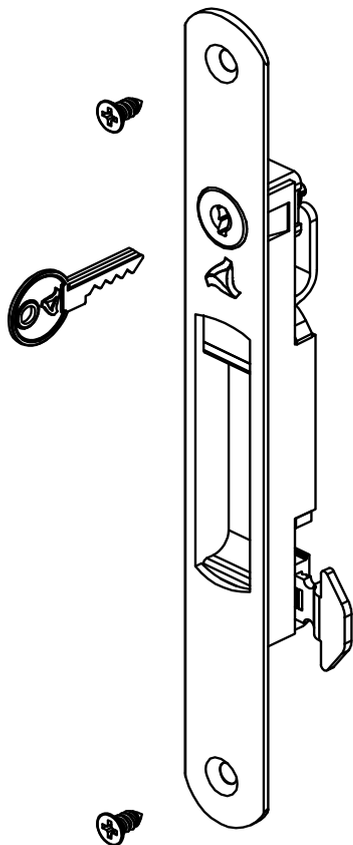


CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-1037 (Manual)	Preto
FEC-10370 (Manual)	Fosco
FEC-1037EB (Manual)	Branco
FEC-1038 (Autom.)	Preto
FEC-10380 (Autom.)	Fosco
FEC-1038EB (Autom.)	Branco

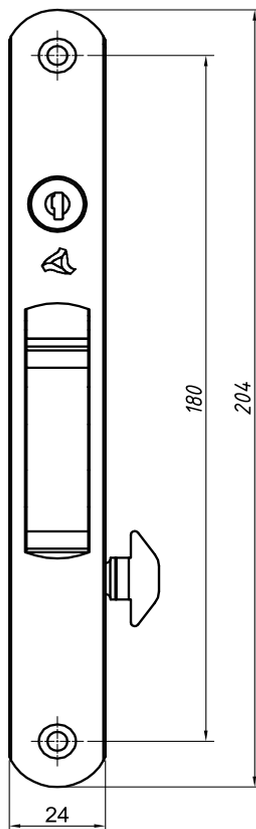
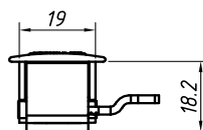
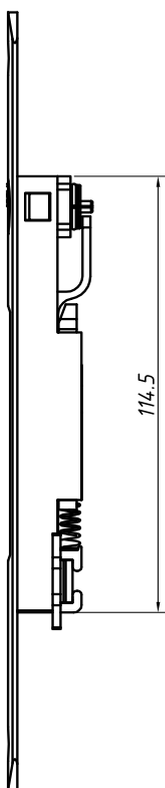


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

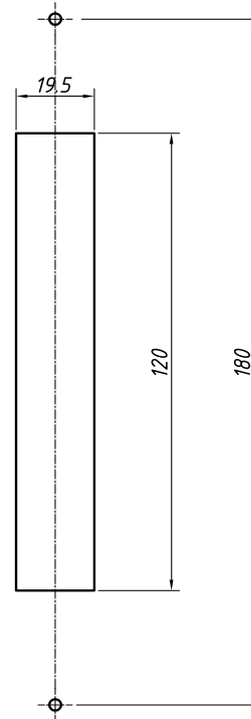
PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DIMENSÕES:  
(escala 1:2)



USINAGEM:  
(escala 1:2)



CARACTERÍSTICAS:

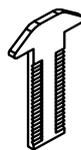
Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Lingueta	Aço Inox
Parafusos	Aço Inox
Limitador	Poliamida
Acabamentos	Poliamida
Chave	Latão
Cilindro	Zamac

Acabamento Anodizado e Pintado

Preto      Fosco      Branco

Embalagem

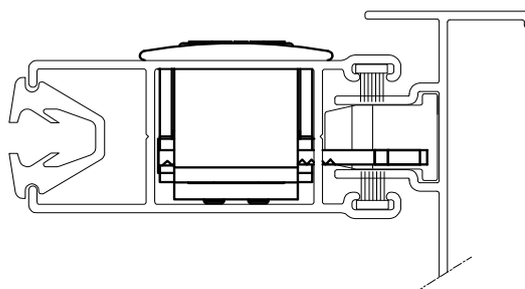
20 Fechos  
20 Linguetas  
40 Parafusos



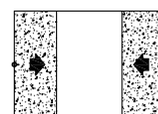
ATENÇÃO:  
VERIFICAR QUAL O TIPO DE  
TRAVA IDEAL PARA O PROJETO

CÓD: LIN-05    CÓD: LIN-03

DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-1039 (Manual)	Preto
FEC-10390 (Manual)	Fosco
FEC-1039EB (Manual)	Branco
FEC-1040 (Autom.)	Preto
FEC-10400 (Autom.)	Fosco
FEC-1040EB (Autom.)	Branco



JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

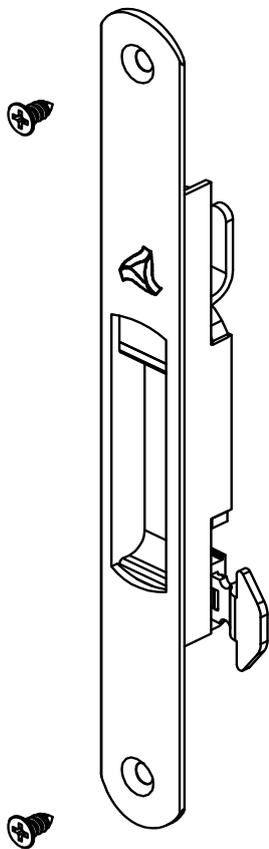


## FECHO CONCHA AUTOMÁTICO E MANUAL

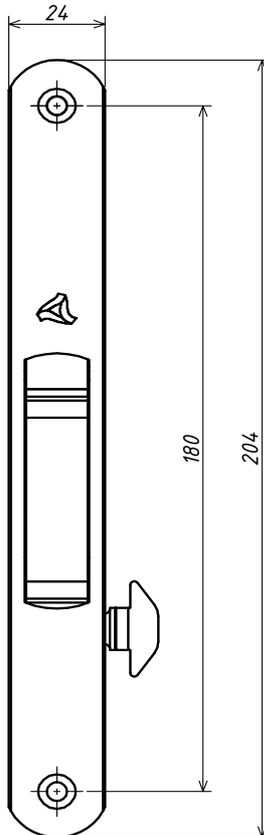
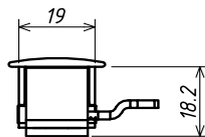
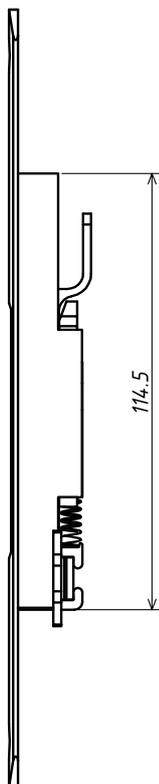
APLICAÇÃO:

UNNION®

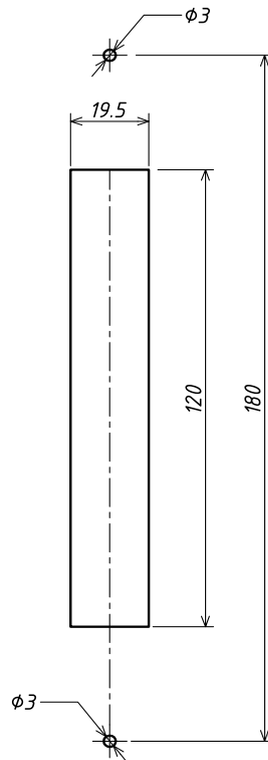
**PERSPECTIVA:**  
(sem escala)



**DIMENSÕES:**  
(escala 1:2)



**USINAGEM:**  
(escala 1:2)



### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Lingueta	Aço Inox
Parafusos	Aço Inox
Limitador	Poliamida
Acabamentos	Poliamida

#### Acabamento Anodizado e Pintado

Preto      Fosco      Branco

Embalagem	20 Fechos
	20 Linguetas
	40 Parafusos

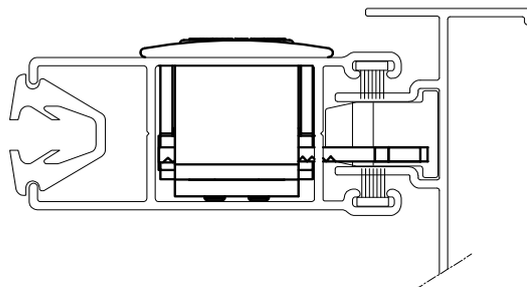


**ATENÇÃO:**

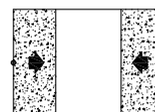
VERIFICAR QUAL O TIPO DE TRAVA IDEAL PARA O PROJETO

CÓD: LIN-04    CÓD: LIN-03

**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)

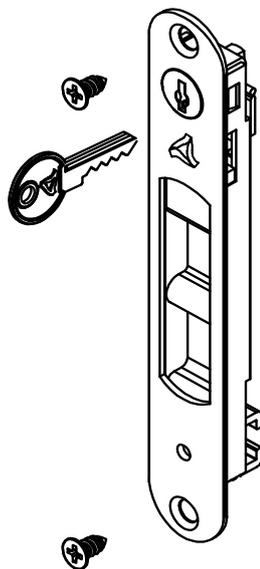


CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-1041 (Manual)	Preto
FEC-10410 (Manual)	Fosco
FEC-1041EB (Manual)	Branco
FEC-1042 (Autom.)	Preto
FEC-10420 (Autom.)	Fosco
FEC-1042EB (Autom.)	Branco

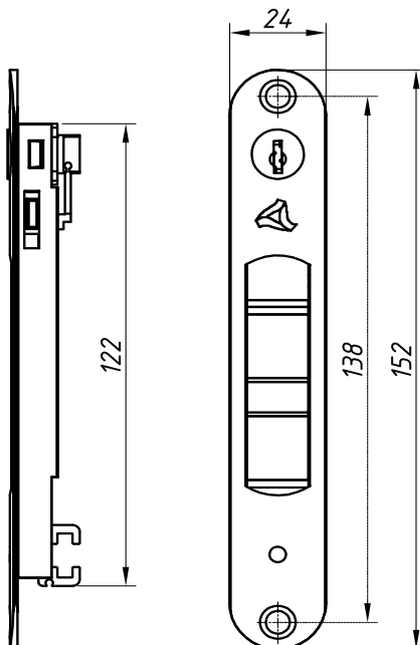


**JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER**

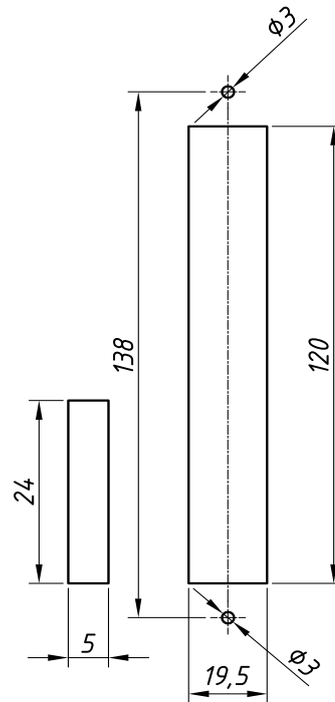
PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DIMENSÕES:  
(escala 1:2)



USINAGEM:  
(escala 1:2)



### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Lingueta	Aço Inox
Parafusos	Aço Inox
Limitador	Poliamida
Chave	Latão
Cilindro	Zamac

### Acabamento Anodizado e Pintado

Preto      Fosco      Branco

Embalagem

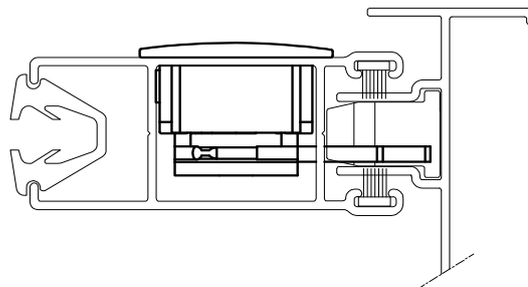
20 Fechos  
20 Linguetas  
40 Parafusos



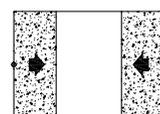
**ATENÇÃO:**  
VERIFICAR QUAL O TIPO DE TRAVA IDEAL PARA O PROJETO

CÓD: LIN-04    CÓD: LIN-03

**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)

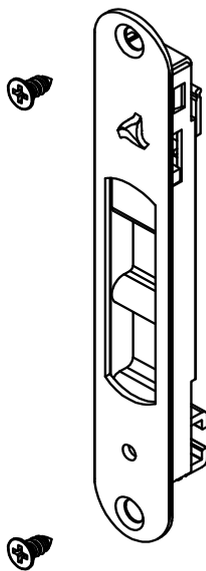


CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-202 (Manual)	Preto
FEC-2020 (Manual)	Fosco
FEC-202EB (Manual)	Branco
FEC-203 (Autom.)	Preto
FEC-2030 (Autom.)	Fosco
FEC-203EB (Autom.)	Branco

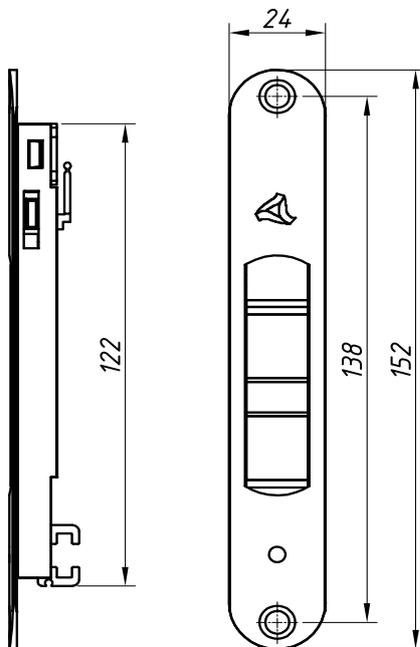


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

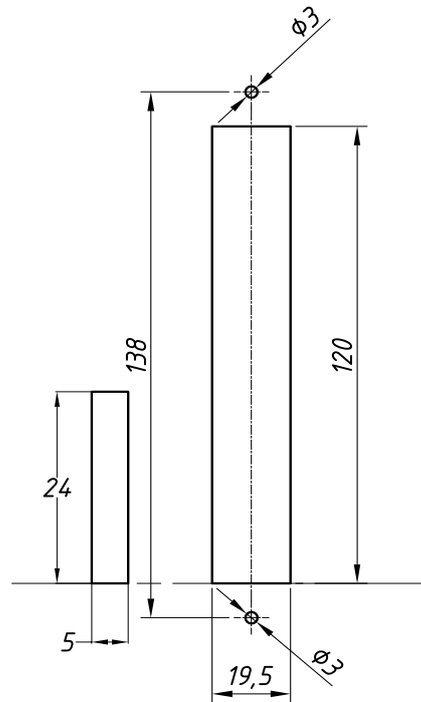
PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DIMENSÕES:  
(escala 1:2)



USINAGEM:  
(escala 1:2)



**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Lingueta	Aço Inox
Parafusos	Aço Inox
Limitador	Poliamida

Acabamento Anodizado e Pintado

Preto      Fosco      Branco

Embalagem

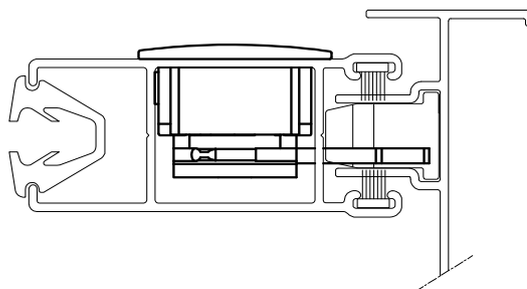
20 Fechos  
20 Linguetas  
40 Parafusos



**ATENÇÃO:**  
VERIFICAR QUAL O TIPO DE  
TRAVA IDEAL PARA O PROJETO

CÓD: LIN-04    CÓD: LIN-03

**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)



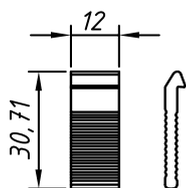
CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-200 (Manual)	Preto
FEC-2000 (Manual)	Fosco
FEC-200EB (Manual)	Branco
FEC-201 (Autom.)	Preto
FEC-2010 (Autom.)	Fosco
FEC-201EB (Autom.)	Branco



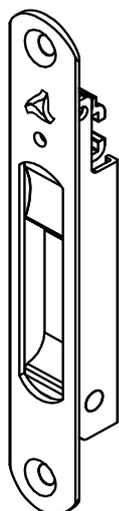
JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

Outubro/2017

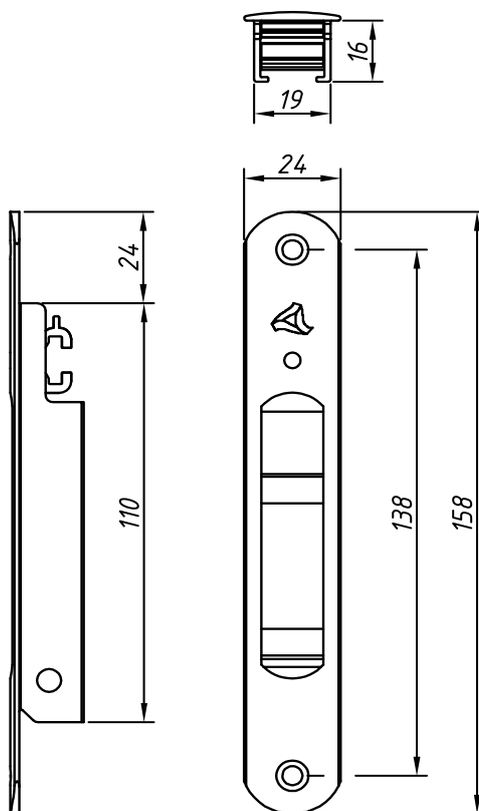
LINGUETA LIN-256  
Específica para o FEC-0230  
(escala 1:2)



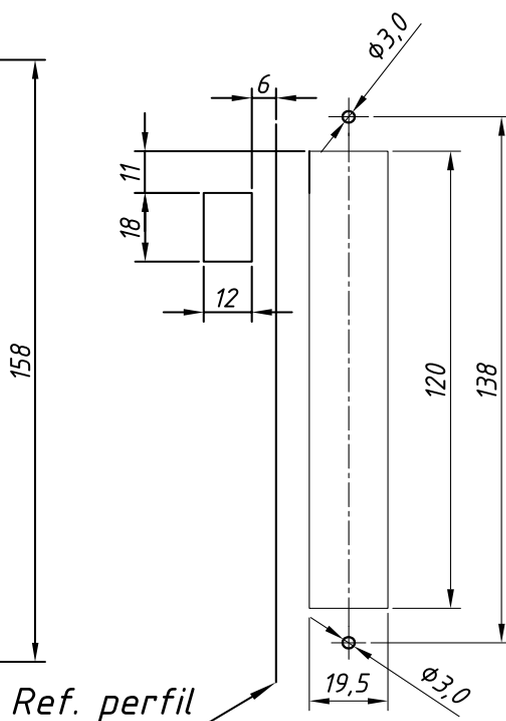
PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DIMENSÕES:  
(escala 1:2)

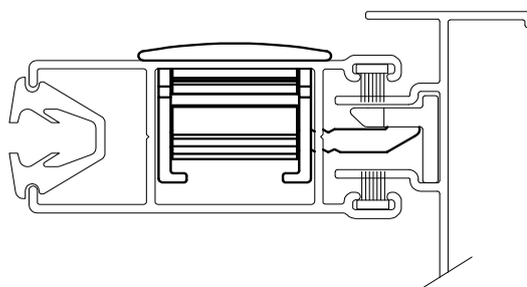


USINAGEM:  
(escala 1:2)



*Ref. perfil*

DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(escala 1:1)



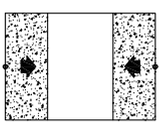
**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Lingueta	Alumínio
Parafusos	Aço Inox
Mola	Aço mola
Eixo de centro	Alumínio

Acabamento Anodizado e Pintado			
Branco	Fosco	Preto	Bronze

Embalagem	20 Fechos
	20 Linguetas
	40 Parafusos

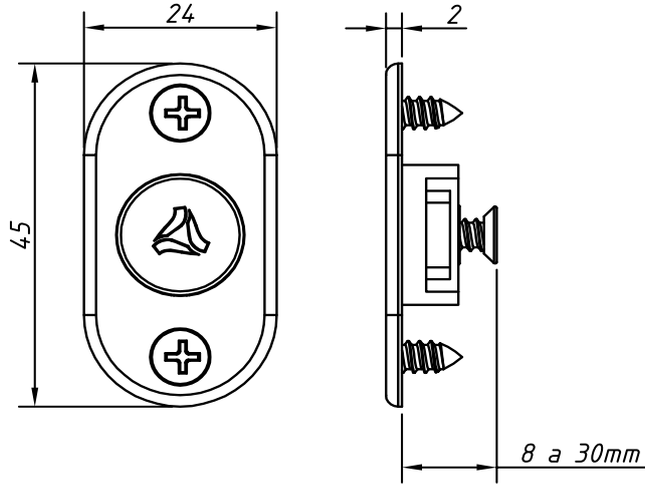
CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-0230BC	Branco
FEC-0230FS	Fosco
FEC-0230PT	Preto
FEC-0230BZ	Bronze



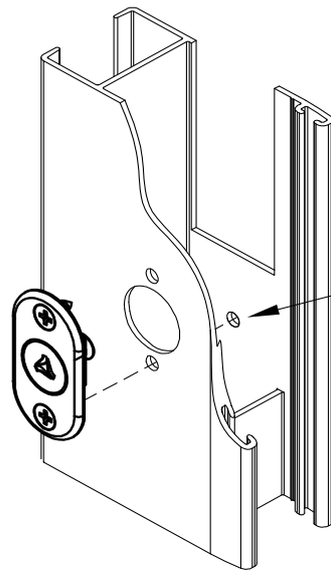
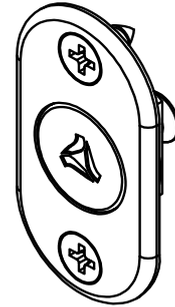
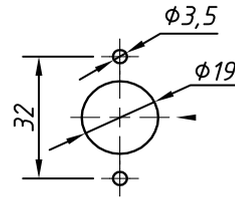
**JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER**

Outubro/2017

**DIMENSÕES:  
(escala 1:1)**

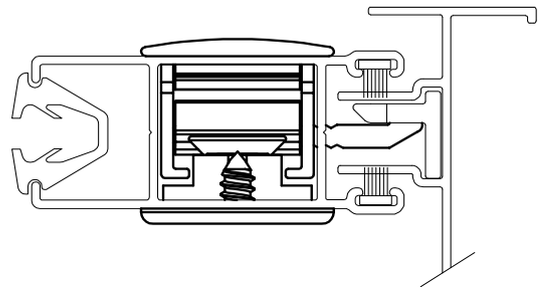


**USINAGEM 1:  
(escala 1:2)**



Alinhar a furação inferior do fecho FEC0230 com a furação inferior do FEC0400

**DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(escala 1:1)**



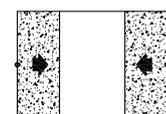
**CARACTERÍSTICAS:**

<b>Componentes:</b>	<b>Matéria-prima:</b>
Base	Poliamida
Pino	Poliamida
Parafusos	Aço Inox

<b>Acabamento</b>	
Preto	Branco

<b>Embalagem</b>	01Accionador
	04 Parafusos

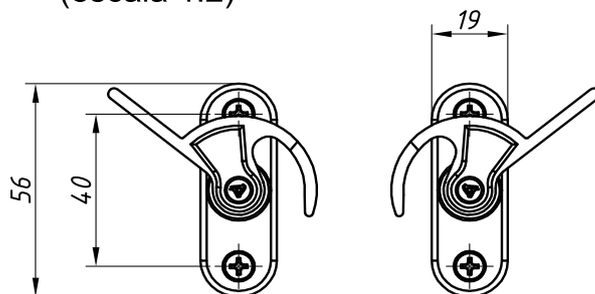
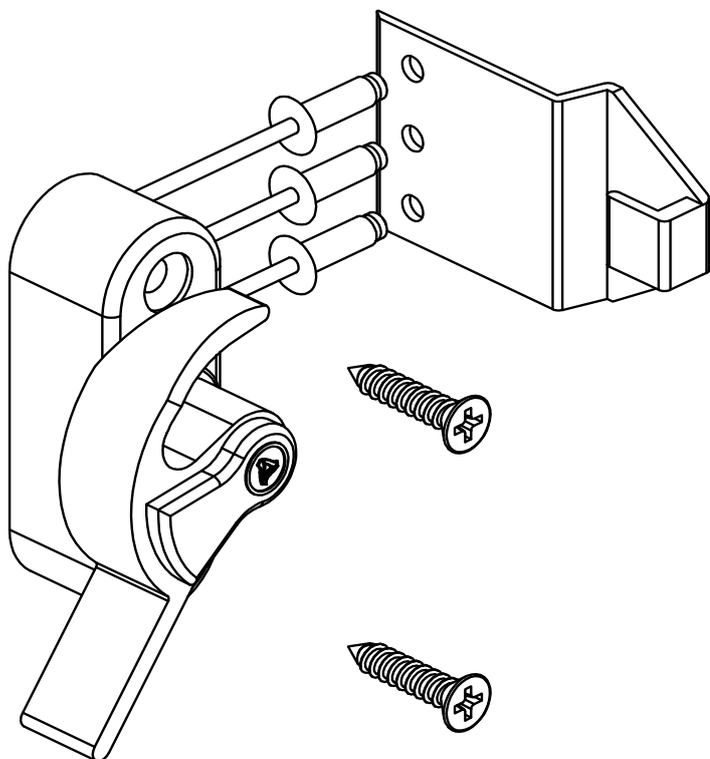
<b>CÓDIGO</b>	<b>ACABAMENTO</b>
FEC-0400PT	Preto
FEC-0400BC	Branco



**JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER**

PERSPECTIVA:  
(sem escala)

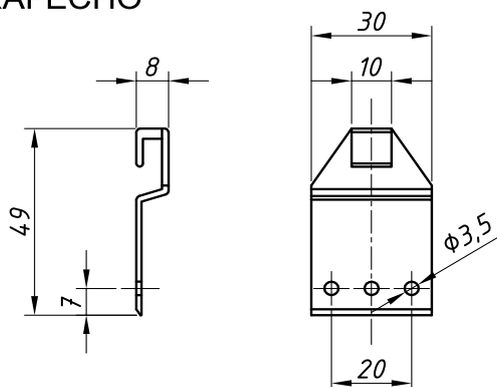
DIMENSÕES:  
(escala 1:2)



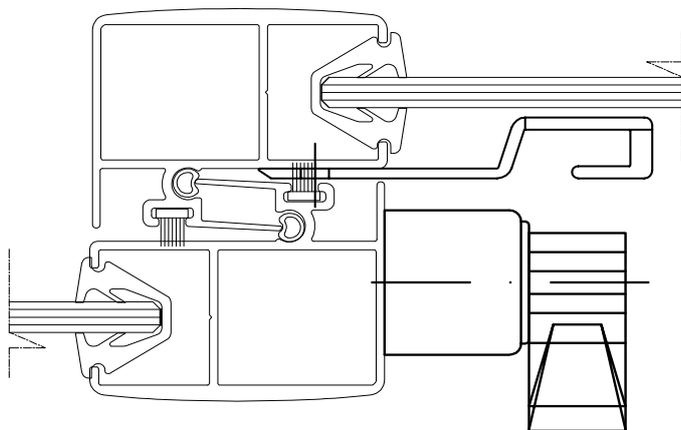
DIREITO

ESQUERDO

CONTRAFECHO



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(escala 1:1)



**CARACTERÍSTICAS:**

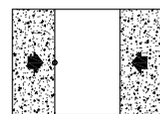
Componentes:	Matéria-prima:
Base	Poliamida
Trinco	Alumínio
Contrafecho	Alumínio
Acabamentos	Poliamida
Parafusos	Aço Inox
Rebites	Alumínio

Acabamento Anodizado e Pintado

Preto      Fosco      Branco

Embalagem	10 Fechos
	20 Parafusos
	10 Contrafechos
	30 Rebites

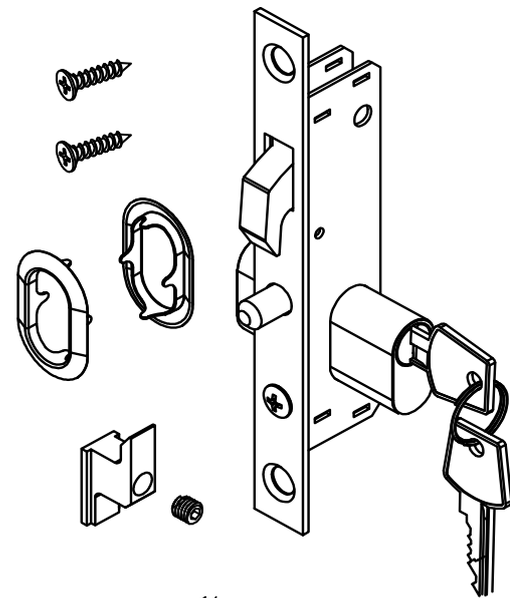
CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC 475 PR	Direito / Preto
FEC 475 FS	Direito / Fosco
FEC 475 EB	Direito / Branco
FEC 474 PR	Esquerdo / Preto
FEC 474 FS	Esquerdo / Fosco
FEC 474 EB	Esquerdo / Branco



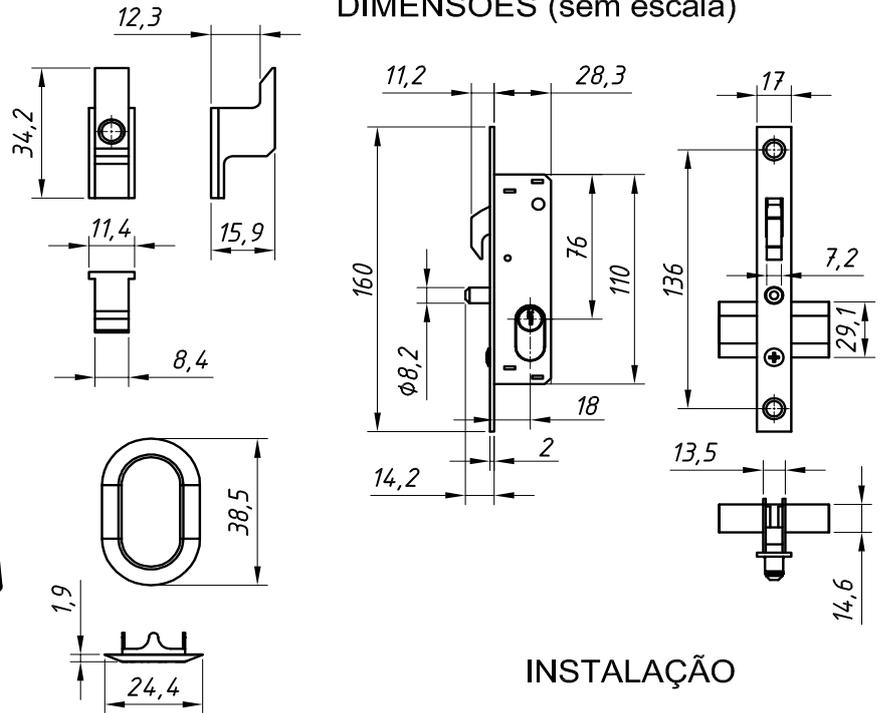
**JANELAS  
DE CORRER  
2 FOLHAS**

Setembro/2012

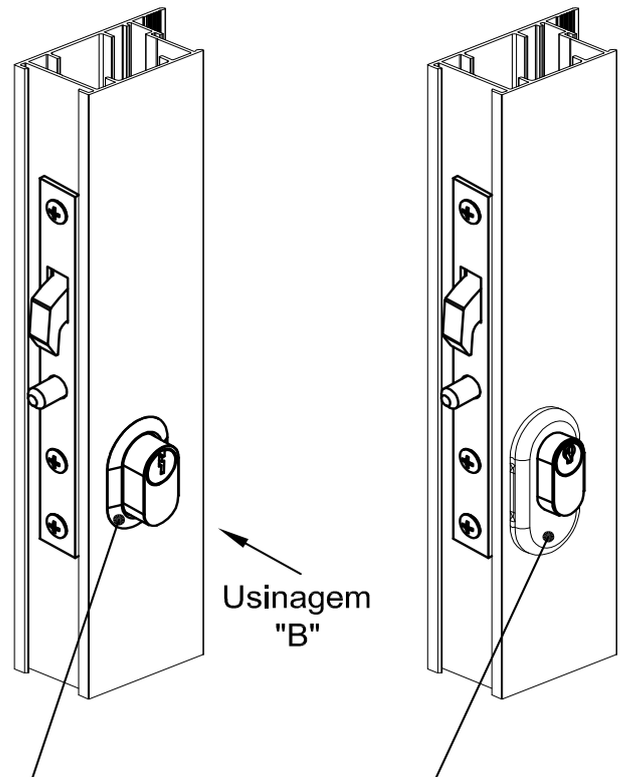
### PERSPECTIVA (sem escala)



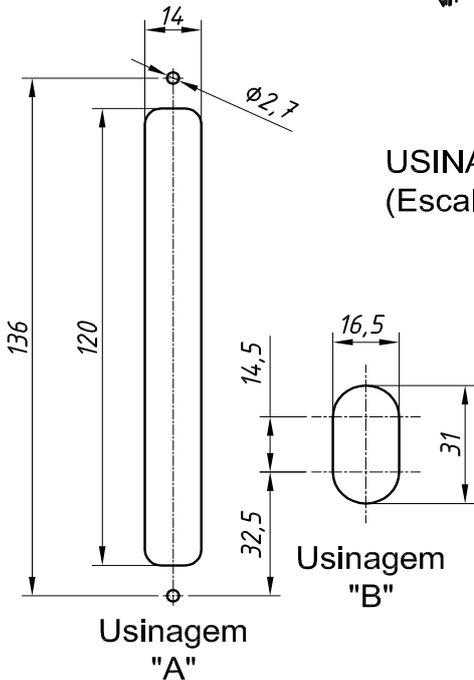
### DIMENSÕES (sem escala)



### INSTALAÇÃO



### USINAGEM (Escala 1:2)



### CARACTERÍSTICAS:

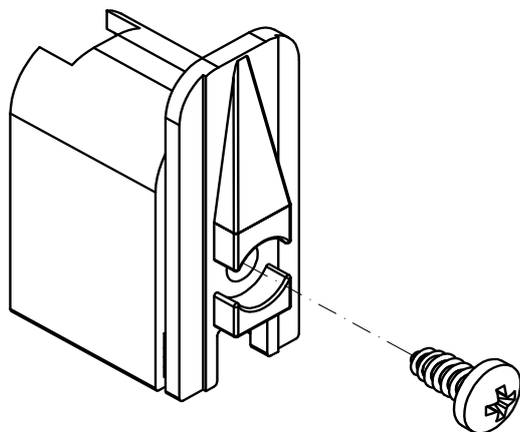
Componentes:	Matéria-prima:
Fechadura	Aço / Zamac
Cilindro	Zamac
Contrafecho	Zamac
Parafusos	Aço Inox 304

Acabamento Pintado		
Preto	Fosco	Branco

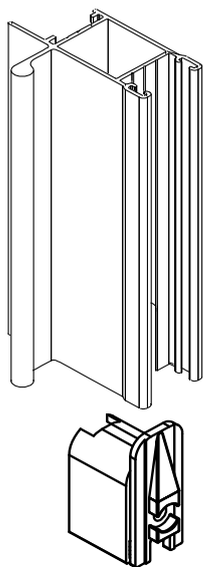
Embalagem	1 Conjunto
-----------	------------

CÓDIGO	ACABAMENTO
FRA-0020FS	Fosco
FRA-0020PT	Preto
FRA-0020BC	Branco

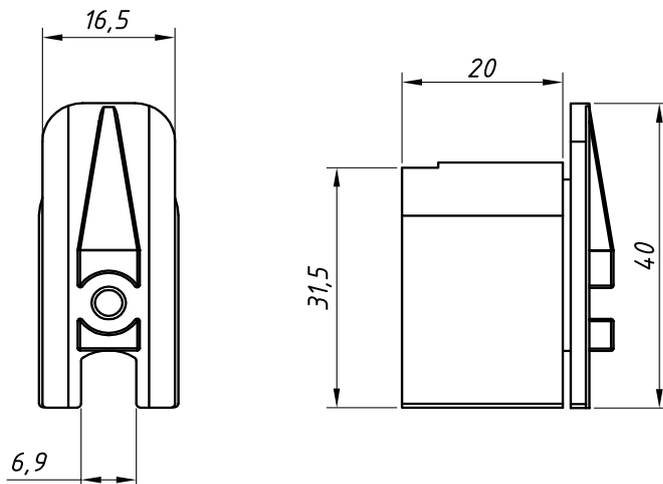
JANELAS E  
PORTAS  
DE CORRER



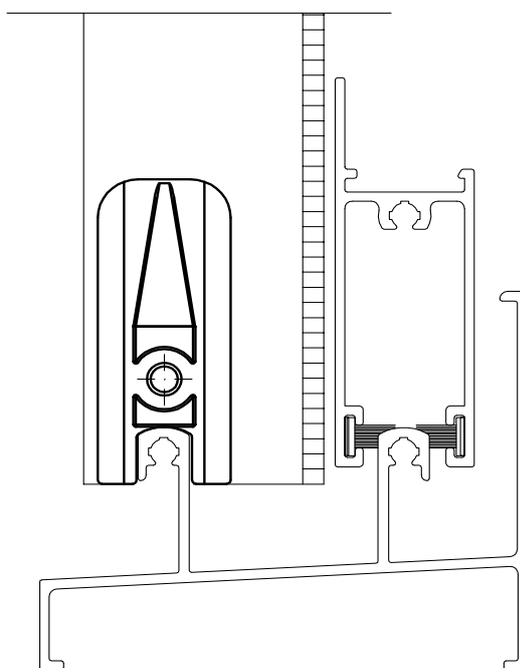
PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DIMENSÕES:  
(escala 1:1)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



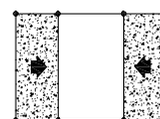
### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Fita vedadora	Polipropileno
Parafusos	Aço Inox

Acabamento	Preto / Branco
------------	----------------

Embalagem	100 Guias
	100 Parafusos

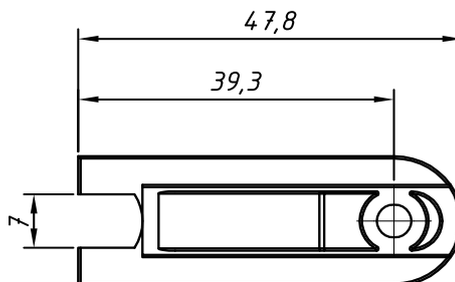
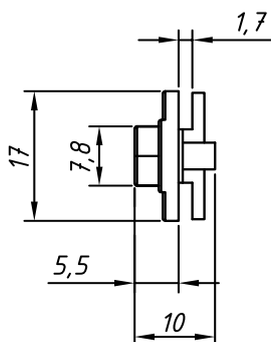
CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL- 444	Preto
NYL- 444NB	Branco



JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

Outubro/2017

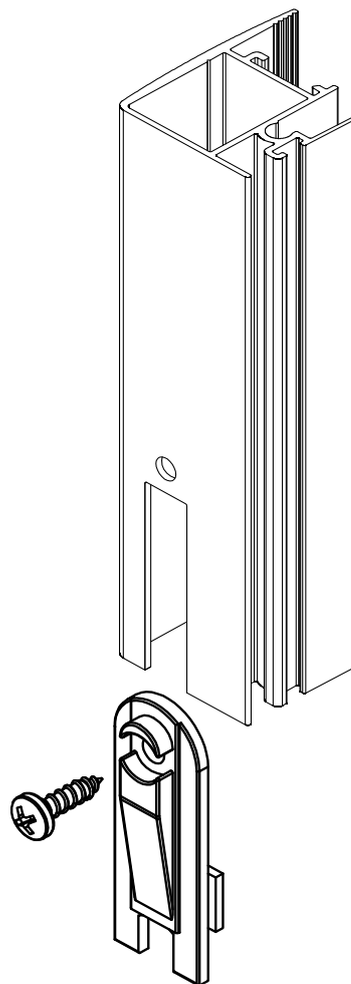
**DIMENSÕES:**  
(escala 1:1)



**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)



**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)



**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Parafuso	Aço Inox

**Acabamento**

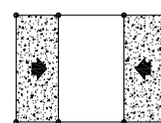
Preto

Branco

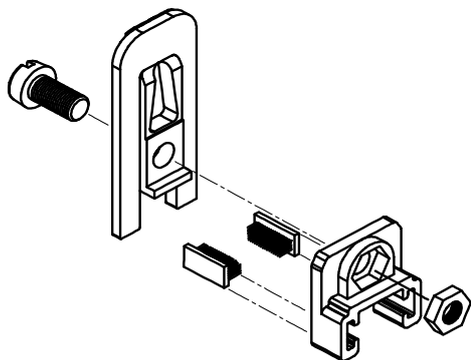
Embalagem

100 peças

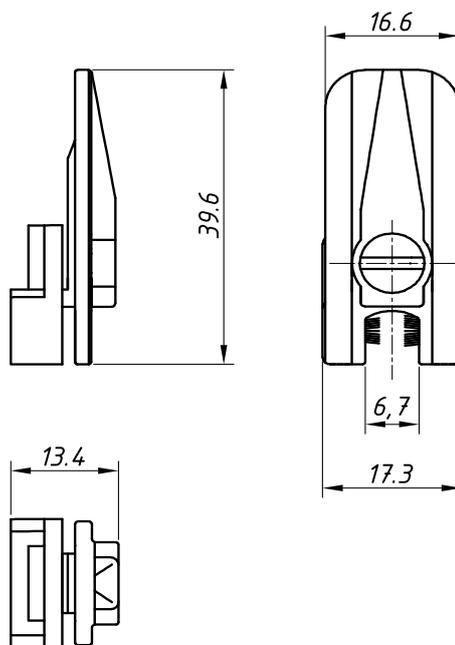
CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL-444L	PRETO
NYL-444LNB	BRANCO



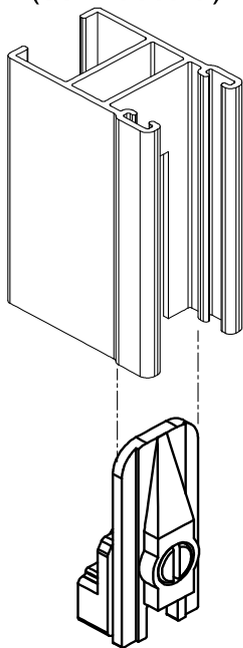
JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER



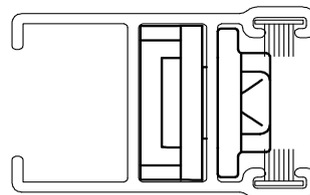
**DIMENSÕES:**  
(escala 1:1)



**PERSPECTIVA:**  
(sem escala)



**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)



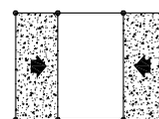
**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Fita vedadora	Polipropileno
Parafuso	Aço Inox
Porca	Aço Inox

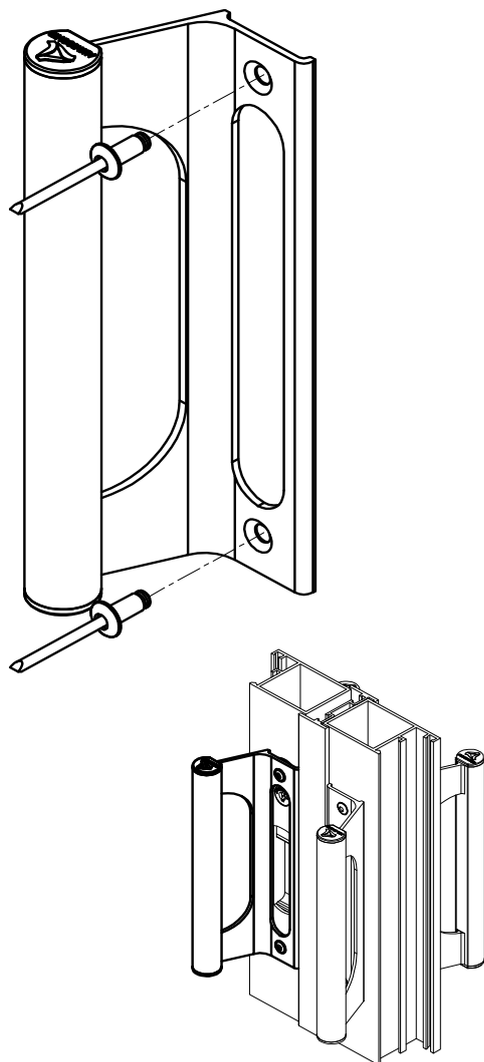
Acabamento	Preto / Branco
------------	----------------

Embalagem	20 Guias
	20 Parafusos

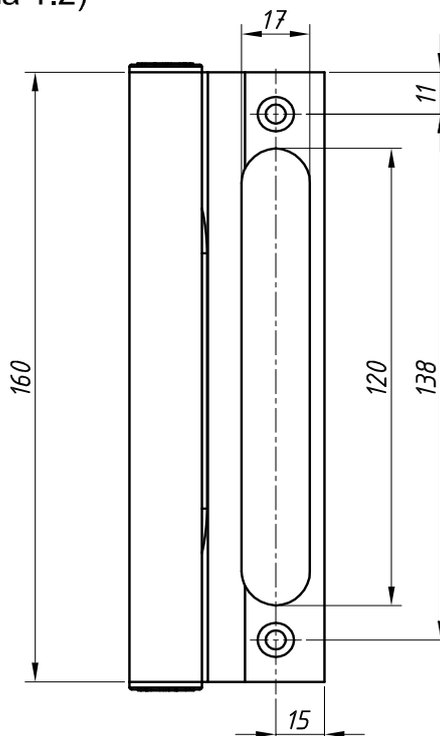
CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL- 450	Preto
NYL- 450NB	Branco



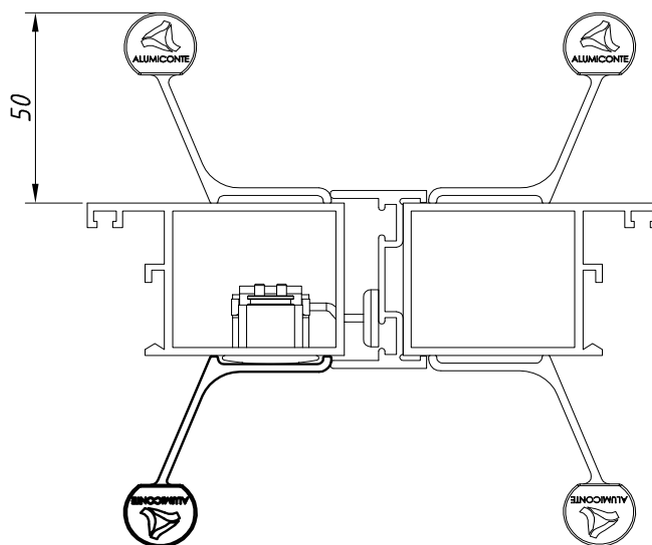
JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER



(escala 1:2)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(escala 1:2)



APLICAÇÃO NOS FECHOS

FEC-634	FEC-636
FEC-1035	FEC-1036
FEC-1037	FEC-1038

**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Tampa	Poliamida
Rebite pop	Alumínio

Acabamento Anodizado e Pintado

Preto	Branco	Fosco	Bronze
-------	--------	-------	--------

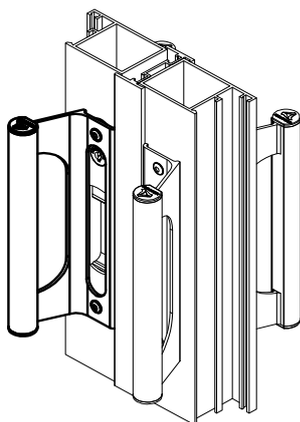
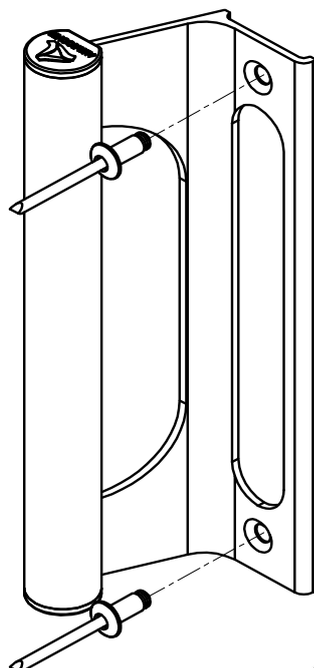
Embalagem

01 puxador
02 rebites

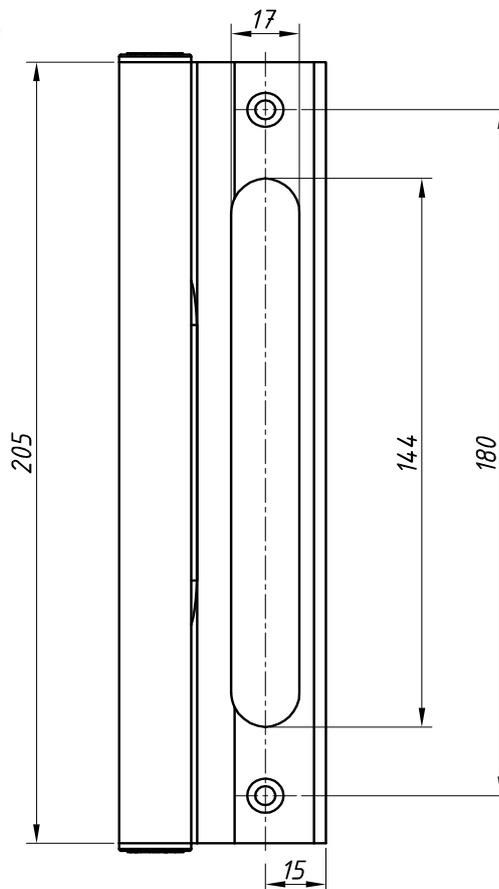
CÓDIGO	ACABAMENTO
PUX-648	PRETO
PUX-6480	FOSCO
PUX-648EB	BRANCO
PUX-648BR	BRONZE



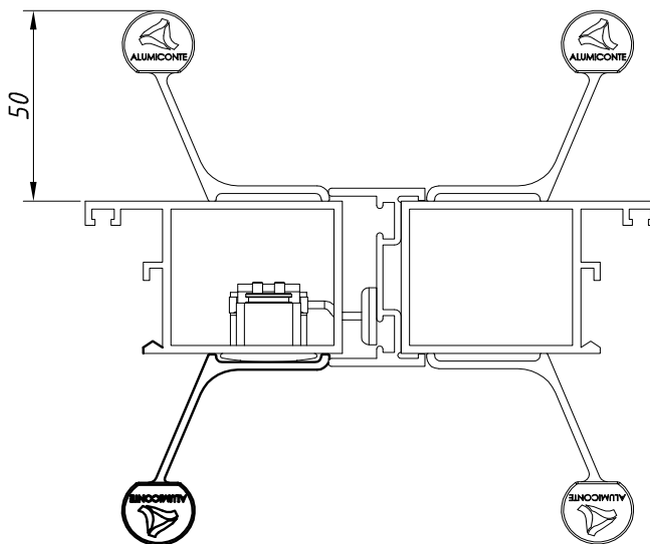
Janelas e portas de correr



(escala 1:2)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(escala 1:2)



APLICAÇÃO NOS FECHOS

FEC-1041 FEC-1042

FEC-1039 FEC-1040

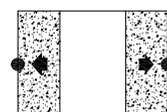
### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Tampa	Poliamida
Rebite pop	Alumínio

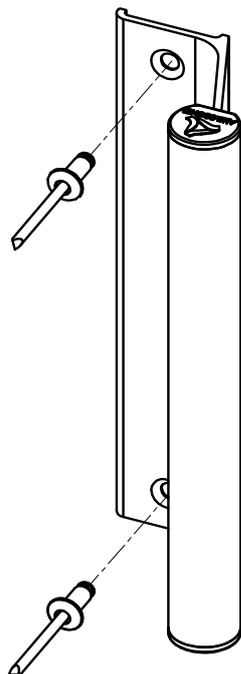
Acabamento Anodizado e Pintado			
Preto	Branco	Fosco	Bronze

Embalagem	01 puxador
	02 rebites

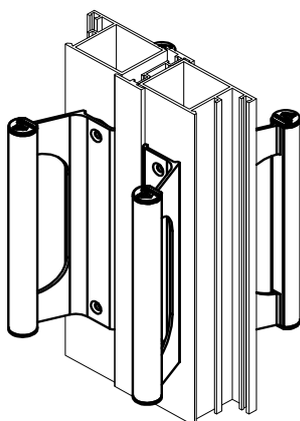
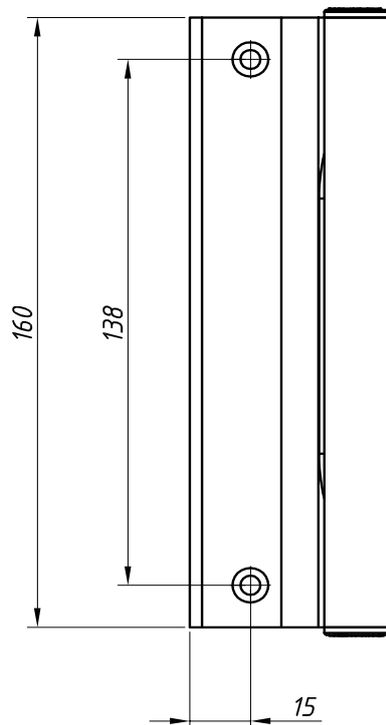
CÓDIGO	ACABAMENTO
PUX-649	PRETO
PUX-6490	FOSCO
PUX-649EB	BRANCO
PUX-649BR	BRONZE



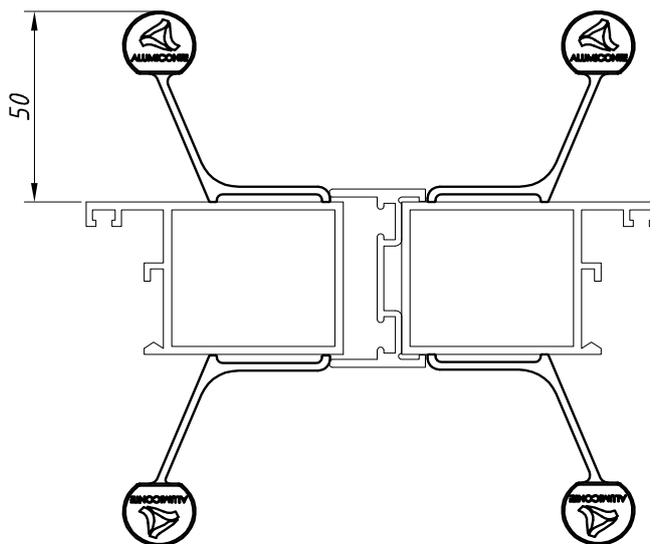
Janelas e portas  
de correr



(escala 1:2)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(escala 1:2)



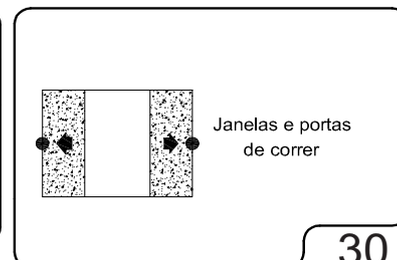
### CARACTERÍSTICAS:

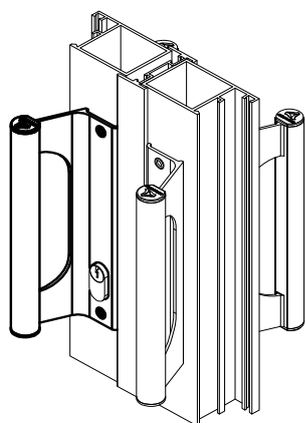
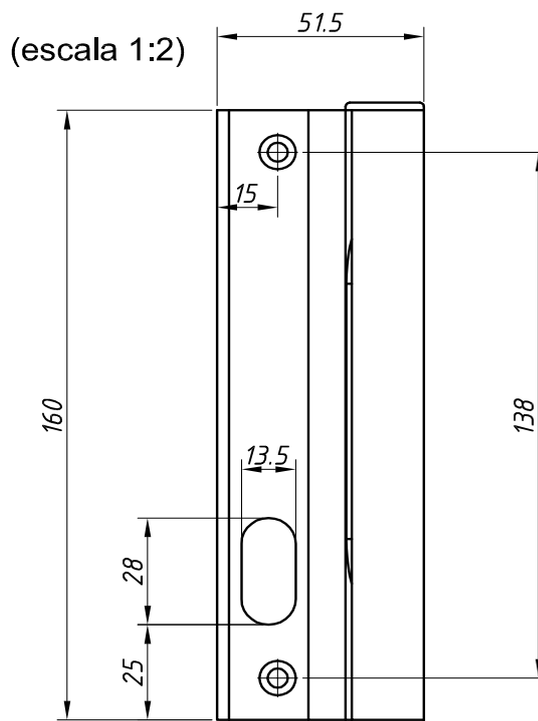
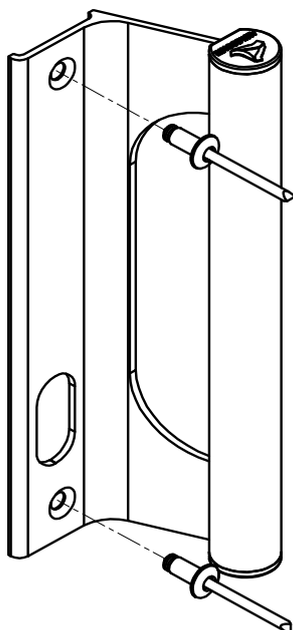
Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Tampa	Poliamida
Rebite pop	Alumínio

Acabamento Anodizado e Pintado			
Preto	Branco	Fosco	Bronze

Embalagem	01 puxador
	02 rebites

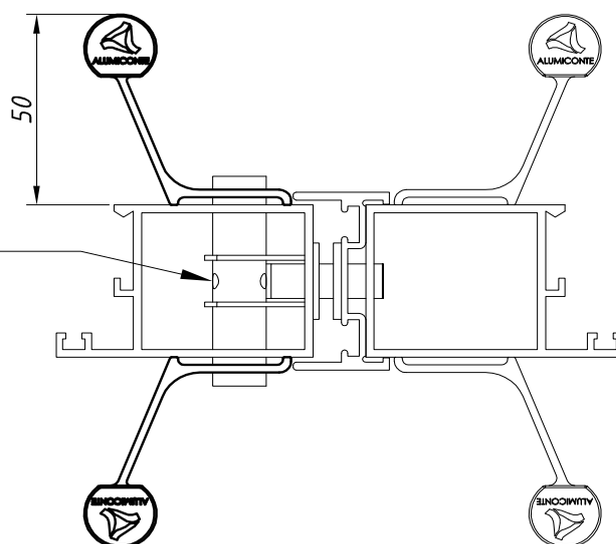
CÓDIGO	ACABAMENTO
PUX-650	PRETO
PUX-6500	FOSCO
PUX-650EB	BRANCO
PUX-650BR	BRONZE





### DETALHE DE APLICAÇÃO: (escala 1:2)

MÁQUINA FRA815  
NÃO FORNECIDO



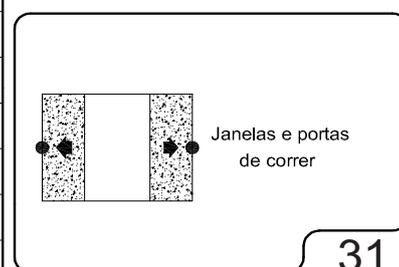
### CARACTERÍSTICAS:

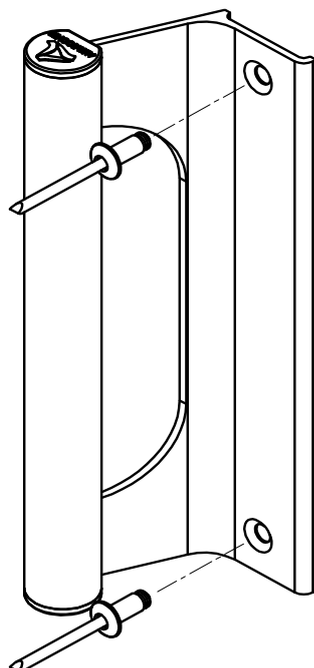
Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Tampa	Poliamida
Rebite pop	Alumínio

Acabamento Anodizado e Pintado			
Preto	Branco	Fosco	Bronze

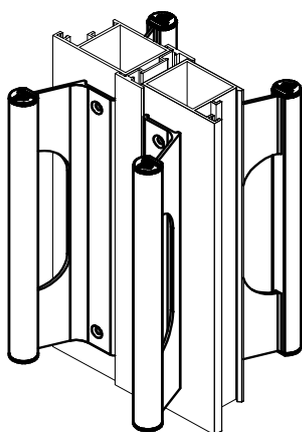
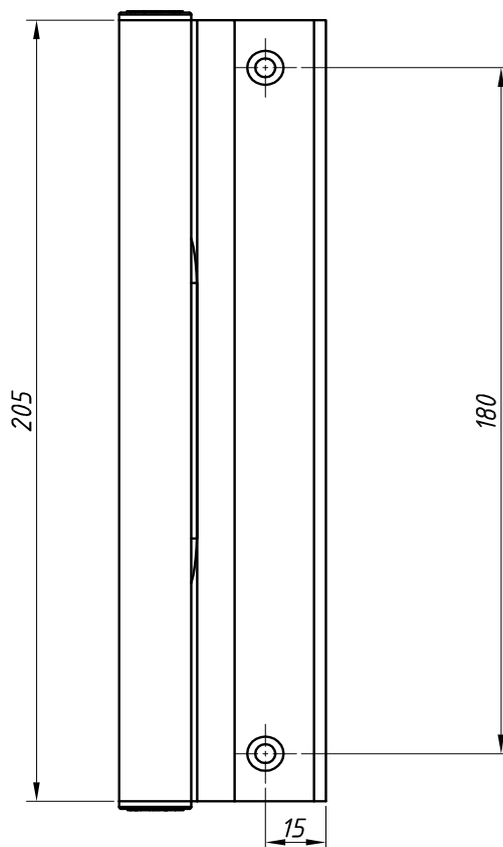
Embalagem	01 puxador
	02 rebites

CÓDIGO	ACABAMENTO
PUX-652(direito)	PRETO
PUX-6520(direito)	FOSCO
PUX-652EB(direito)	BRANCO
PUX-652BR(direito)	BRONZE
PUX-653(esq.)	PRETO
PUX-6530(esq.)	FOSCO
PUX-653EB(esq.)	BRANCO
PUX-653BR(esq.)	BRONZE

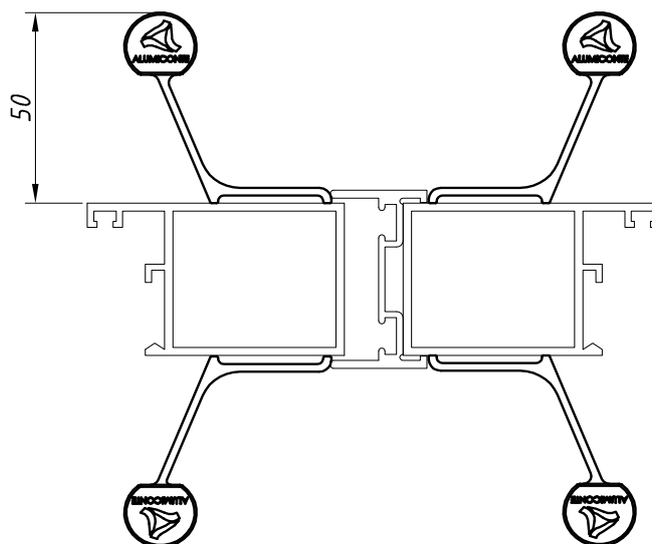




(escala 1:2)



**DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(escala 1:2)**



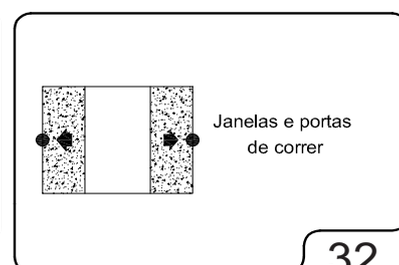
**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Tampa	Poliamida
Rebite pop	Alumínio

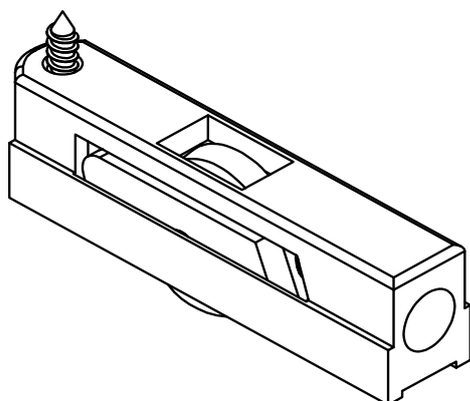
Acabamento Anodizado e Pintado			
Preto	Branco	Fosco	Bronze

Embalagem	01 puxador
	02 rebites

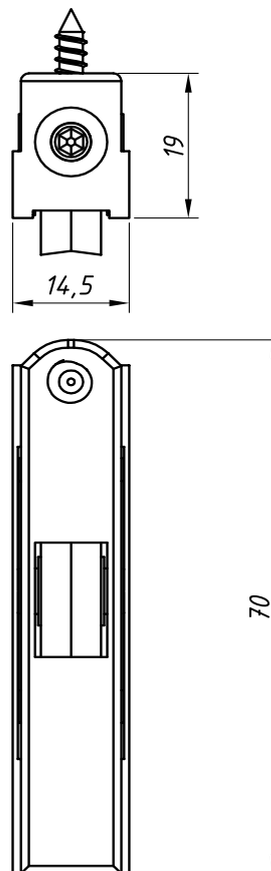
CÓDIGO	ACABAMENTO
PUX-654	PRETO
PUX-6540	FOSCO
PUX-654EB	BRANCO
PUX-654BR	BRONZE



PERSPECTIVA:  
(escala 1:1)



DIMENSÕES:  
(escala 1:1)



CARACTERÍSTICAS:

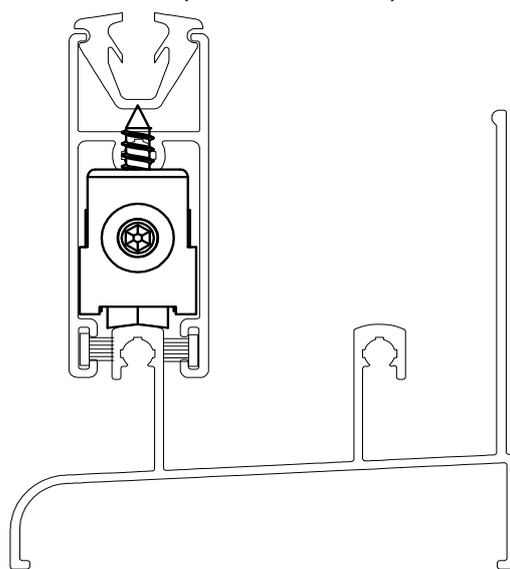
Componentes:	Matéria-prima:
Cavalete	Poliamida
Suporte Para Roda	Zamac Bicromatizado
Rolamento	Importado
Roda	Poliamida
Eixo	Latão
Parafusos	Aço Inox

Código:	Carga Máxima:
ROL-1003	10 kg Por Roldana
ROL-4902	20 kg Por Roldana

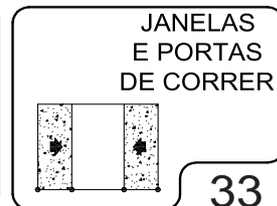
Código:	Aplicado:
ROL-1003	Janelas de Correr
ROL-4902	Janelas e Portas de Correr

Embalagem	20 Roldanas
-----------	-------------

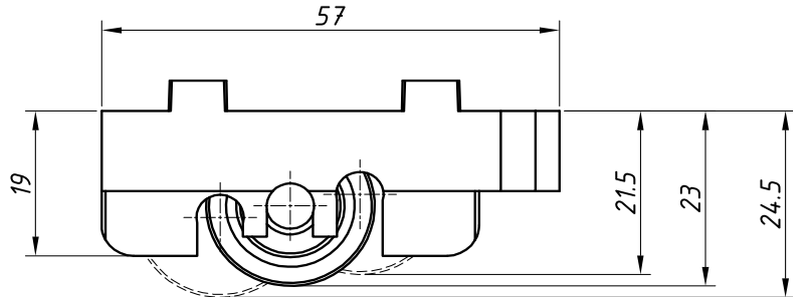
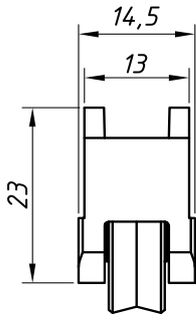
DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



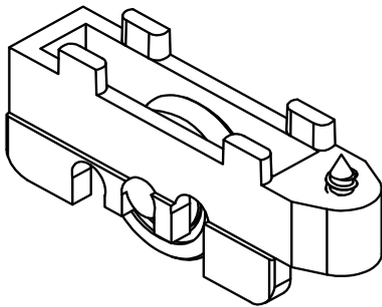
CÓDIGO	ACABAMENTO
ROL-1003 (sem rolamento)	Preto
ROL-4902 (com rolamento)	Preto



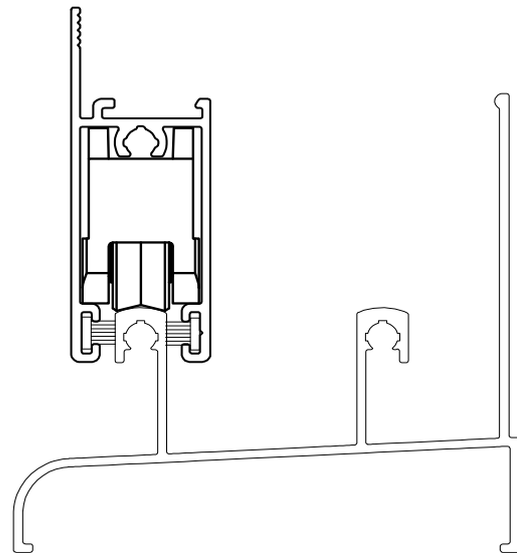
DIMENSÕES:  
(escala 1:1)



PERSPECTIVA:  
(escala 1:1)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



Regulagem de altura:  $\pm 3\text{mm}$

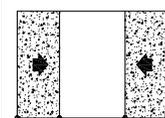
Carga máxima: 10 kg Por Roldana

CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Extrutura	Poliamida
Roda	Poliamida
Parafusos	Aço Inox

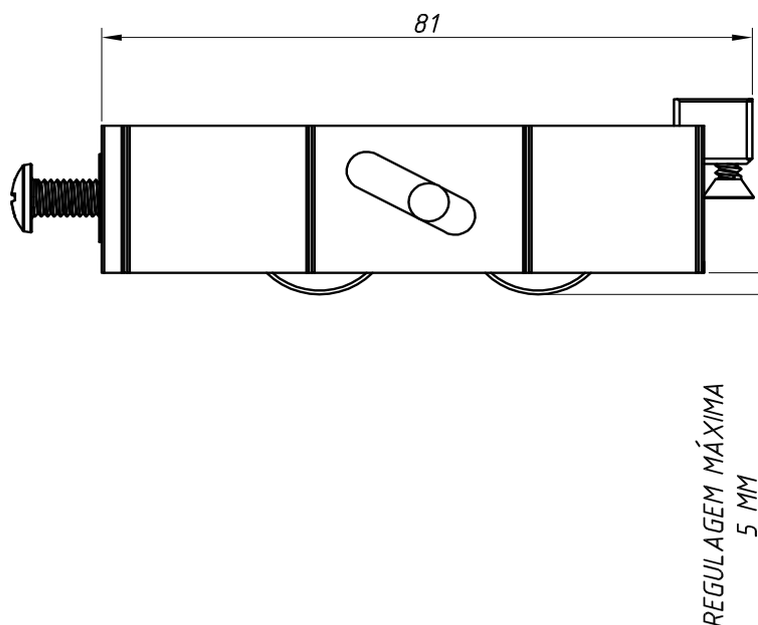
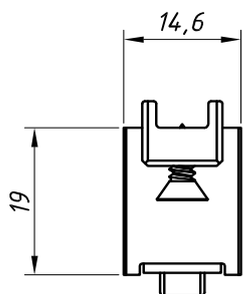
Embalagem	50 Roldanas
-----------	-------------

CÓDIGO	ACABAMENTO
ROL- 515R	Preto

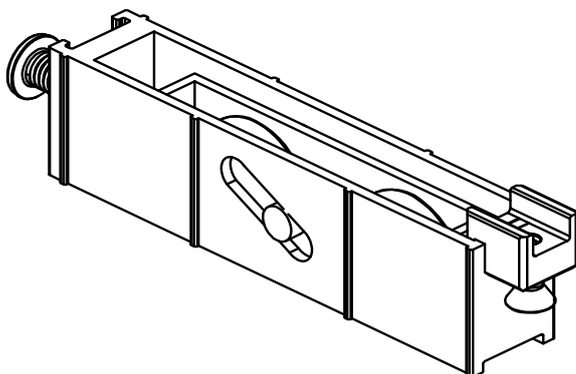


JANELAS  
DE CORRER

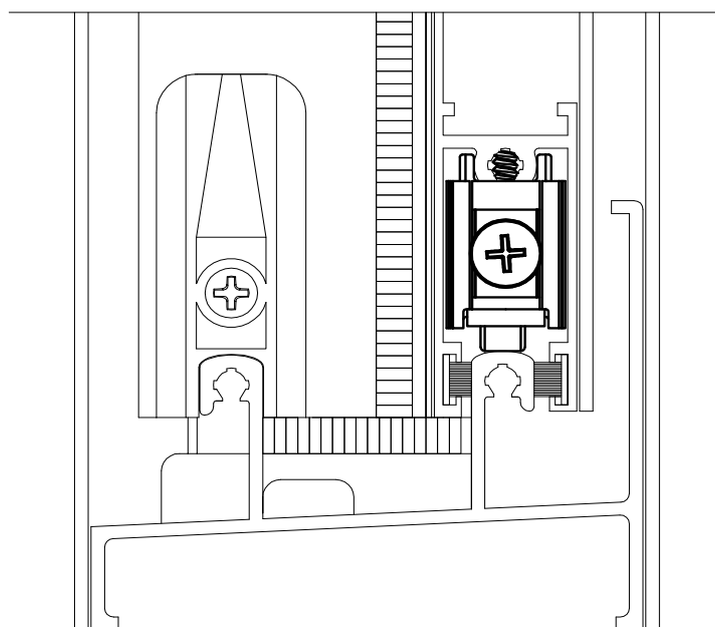
**DIMENSÕES:**  
(escala 1:1)



**PERSPECTIVA:**  
(escala 1:1)



**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)



Regulagem de altura: ± 5mm

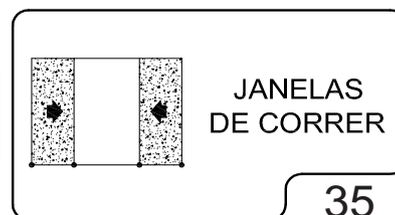
Carga Máxima: 15Kg Por Roldana

**CARACTERÍSTICAS:**

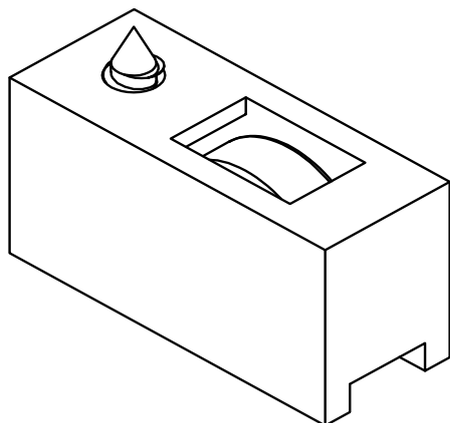
Componentes:	Matéria-prima:
Cavelete	Alumínio
Suporte para roda	Alumínio
Eixos	Alumínio
Roda	Poliamida
Freio do parafuso	Poliamida
Parafusos	Aço Inox

Embalagem	20 Roldanas
-----------	-------------

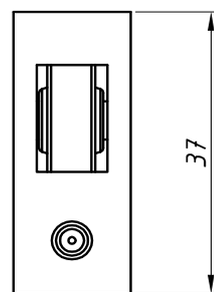
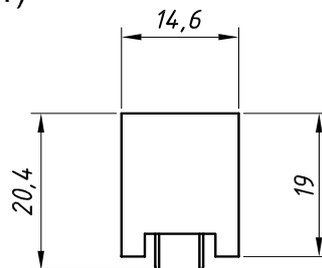
CÓDIGO	ACABAMENTO
ROL- 458	Natural



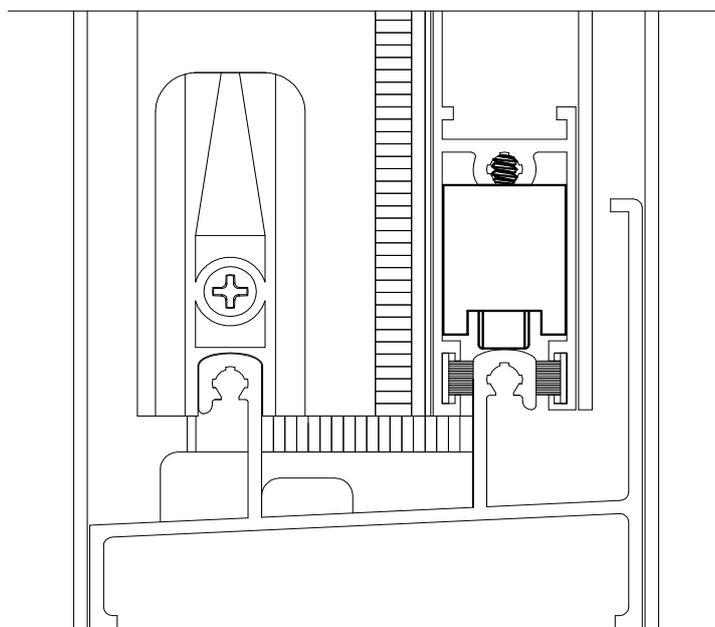
PERSPECTIVA:  
(escala 1,5:1)



DIMENSÕES:  
(escala 1:1)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



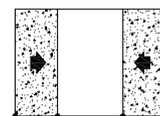
Carga Máxima: 7,5Kg Por Roldana

CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Eixo	Alumínio
Roda	Poliamida
Parafuso	Aço Inox

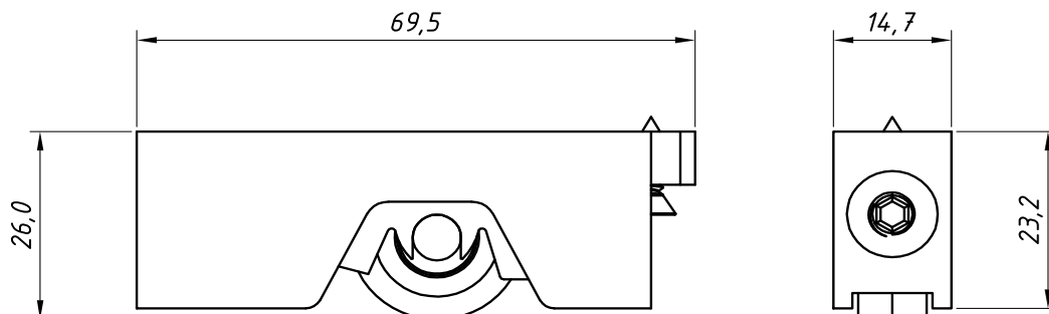
Embalagem	50 Roldanas
-----------	-------------

CÓDIGO	ACABAMENTO
ROL 465	Preto

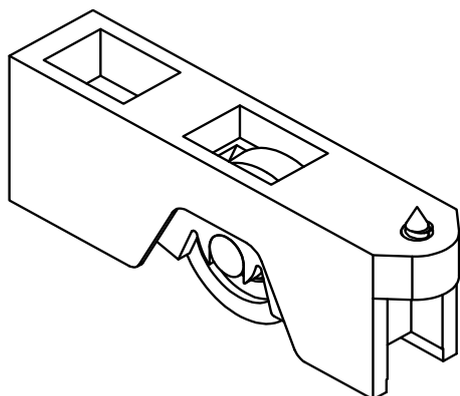


JANELAS  
DE CORRER

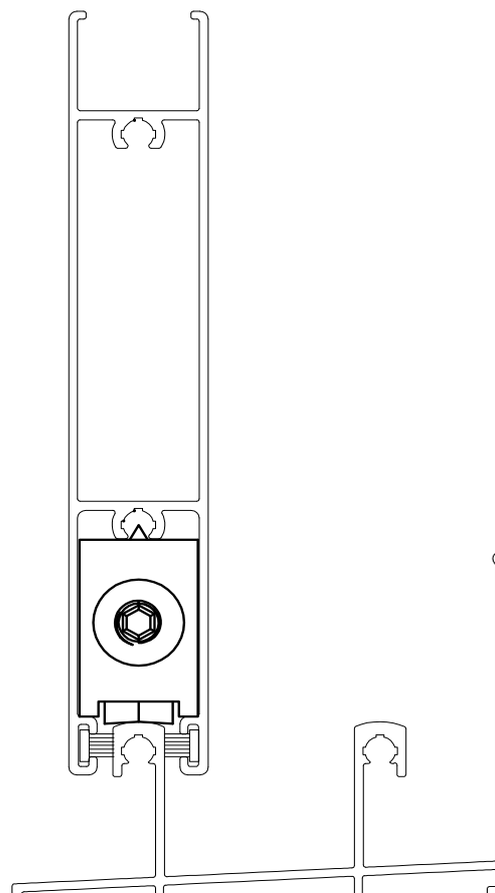
DIMENSÕES:  
(escala 1:1)



PERSPECTIVA:  
(escala 1:1)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



Regulagem de altura:  $\pm 4$ mm

Carga Máxima: 20Kg Por Roldana

### CARACTERÍSTICAS:

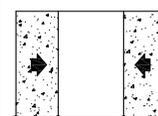
Componentes:	Matéria-prima:
Cavalete	Poliamida
Suporte para roda	Zamac Bicromatizado
Eixo	Latão
Rolamento	Importado
Capa	Poliamida
Parafusos	Aço Inox

Embalagem

20 Roldanas

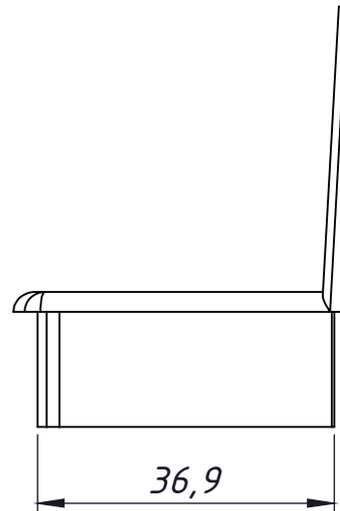
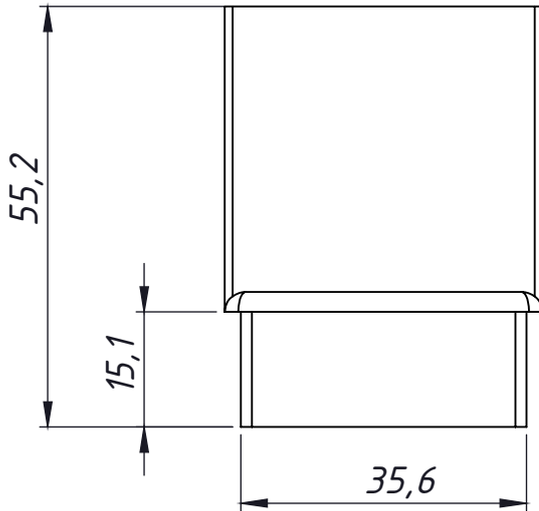
CÓDIGO  
ROL - 464

ACABAMENTO  
Preto

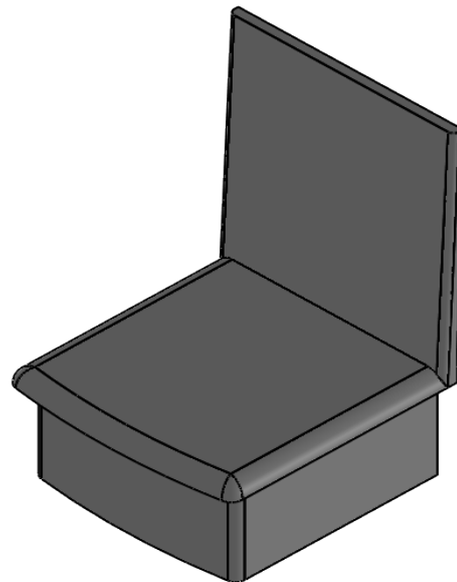


PORTAS  
DE CORRER

Dimensões  
Escala 1:1



Perspectiva  
Escala 1:1



CARACTERÍSTICAS:

Componentes:

Estrutura

Matéria-prima:

Poliamida

Acabamento

Preto / Branco

Embalagem

10 Pares

CÓDIGO

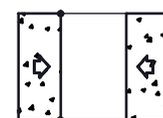
ACABAMENTO

TPA720PT

Preto

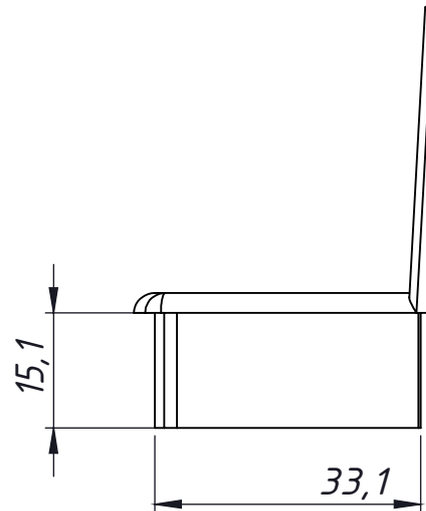
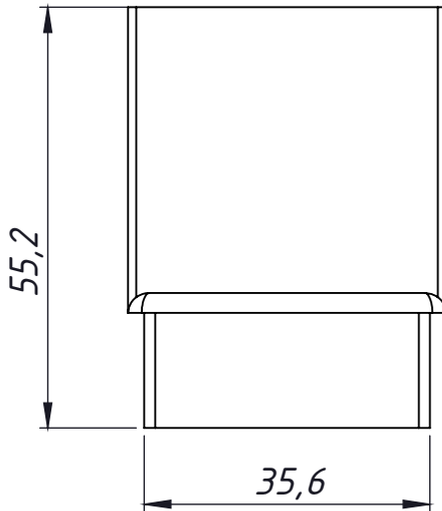
TPA720BC

Branco

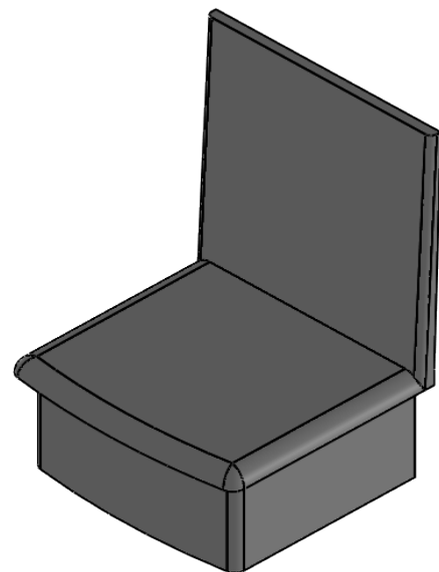


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

Dimensões  
Escala 1:1



Perspectiva  
Escala 1:1



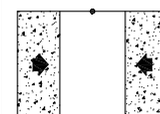
CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida

Acabamento	Preto / Branco
------------	----------------

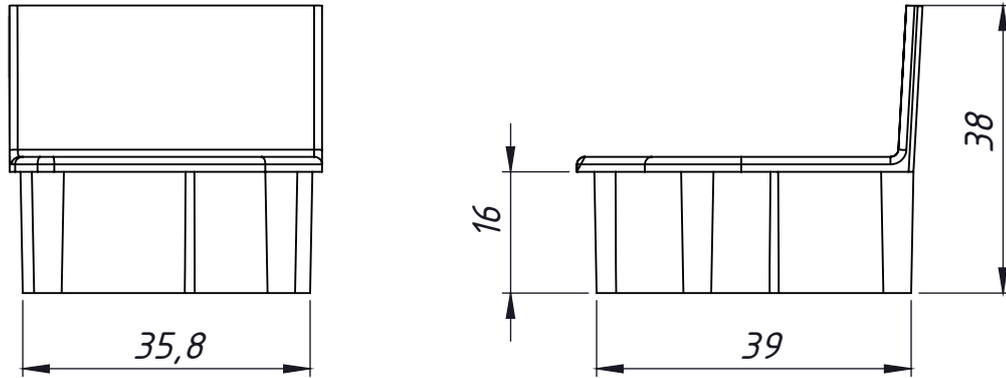
Embalagem	10 Pares
-----------	----------

CÓDIGO	ACABAMENTO
TPA761PT	Preto
TPA761BC	Branco

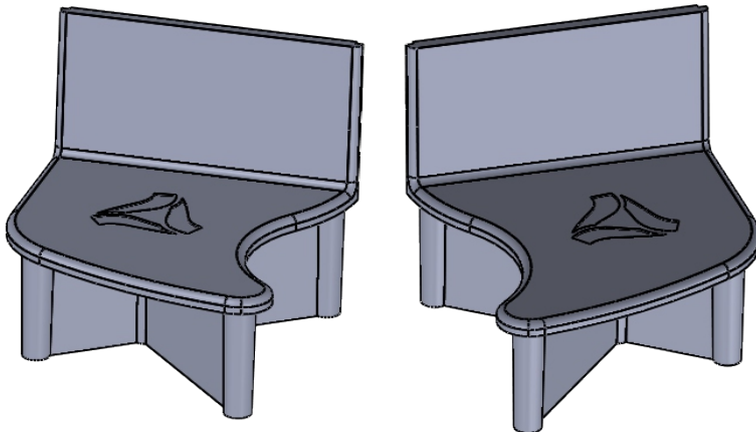


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

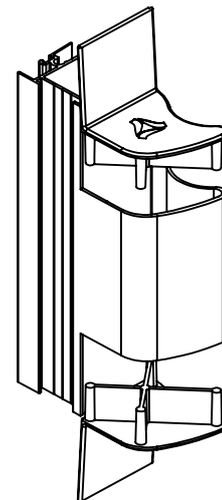
Dimensões  
 Escala 1:1



Perspectiva  
 Escala 1:1



Aplicação  
 Escala 1:3



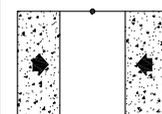
CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida

Acabamento	Preto / Branco
------------	----------------

Embalagem	20 Peças
-----------	----------

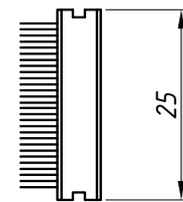
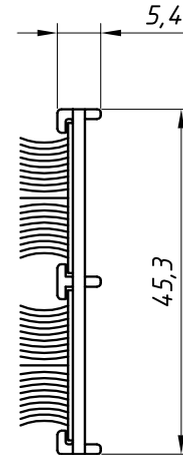
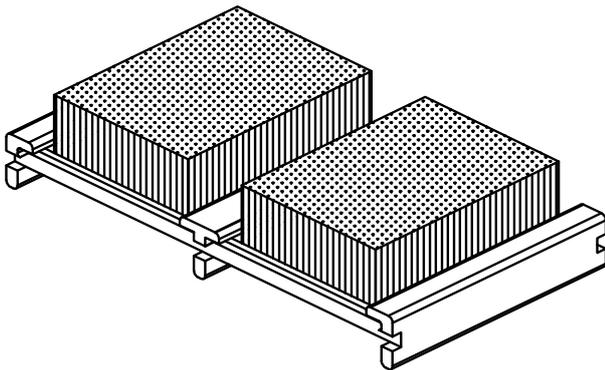
CÓDIGO	ACABAMENTO
TPA796PT	Preto
TPA796BC	Branco



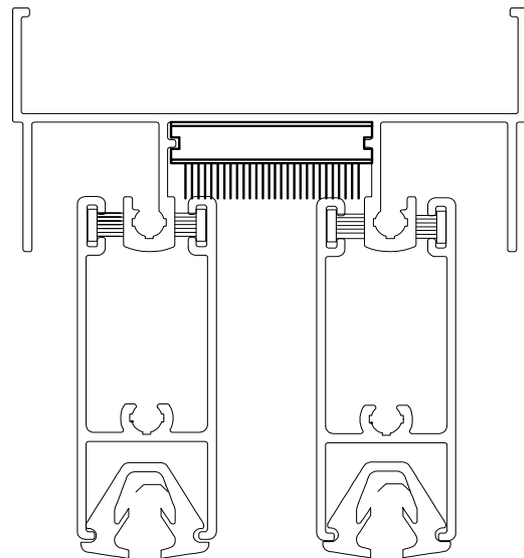
JANELAS  
 E PORTAS  
 DE CORRER

DIMENSÕES:  
(escala 1:1)

PERSPECTIVA:  
(escala 1,5:1)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



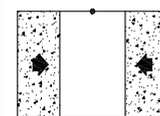
### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Fita Vedadora	Polipropileno

Acabamento	Preto / Branco
------------	----------------

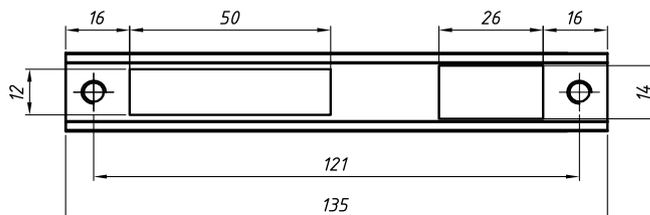
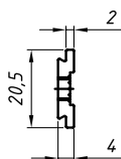
Embalagem	100 Peças
-----------	-----------

CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL- 413	Preto
NYL- 413NB	Branco



JANELAS  
DE CORRER

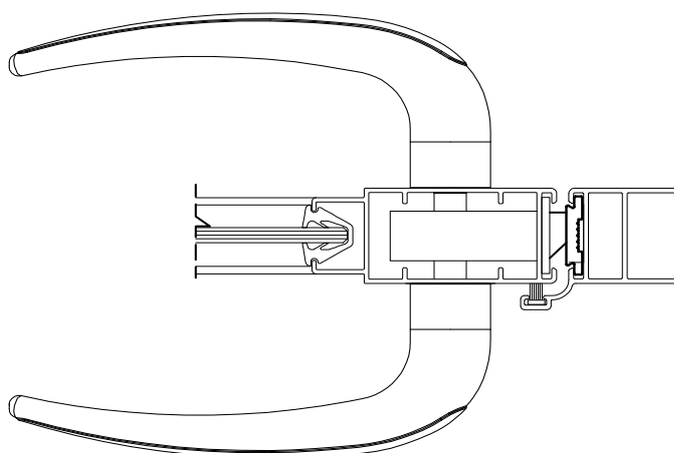
**DIMENSÕES:**  
(escala 1:2)



**PERSPECTIVA:**  
(sem escala)



**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(Sem escala)



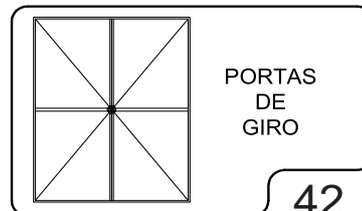
**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafuso	Aço inox

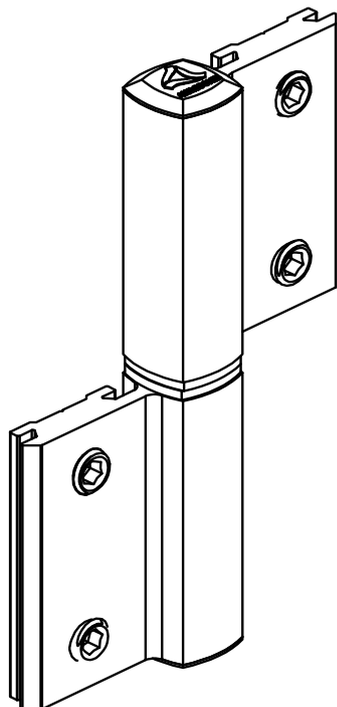
Acabamentos		
Preto	Branco	Fosco

Embalagem	01 Contra testa
	02 Parafusos

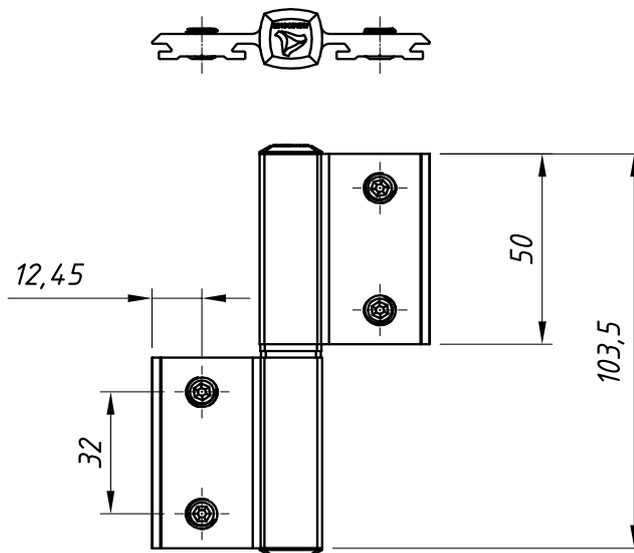
CÓDIGO	ACABAMENTO
CON-295	Preto
CON-295EB	Branco
CON-295FS	Fosco



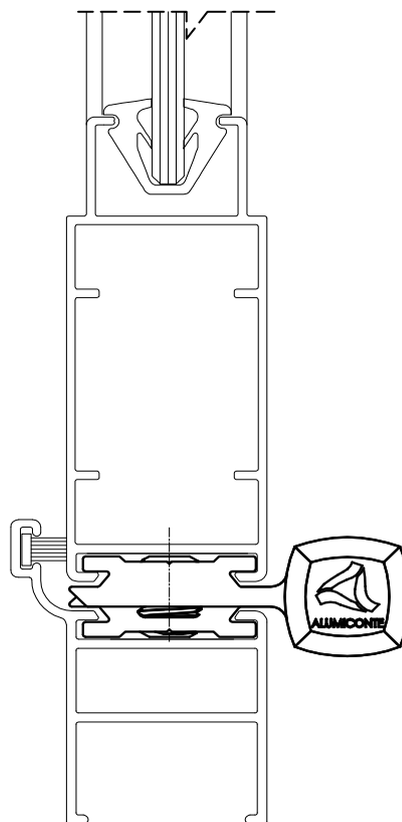
PERSPECTIVA  
(sem escala)



DIMENSÕES:  
(escala 1:2)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(escala 1:1)



### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Abas	Alumínio
Eixo central	Alumínio
Buchas	Poliamida
Parafusos	Aço Inox

Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto	Fosco	Branco

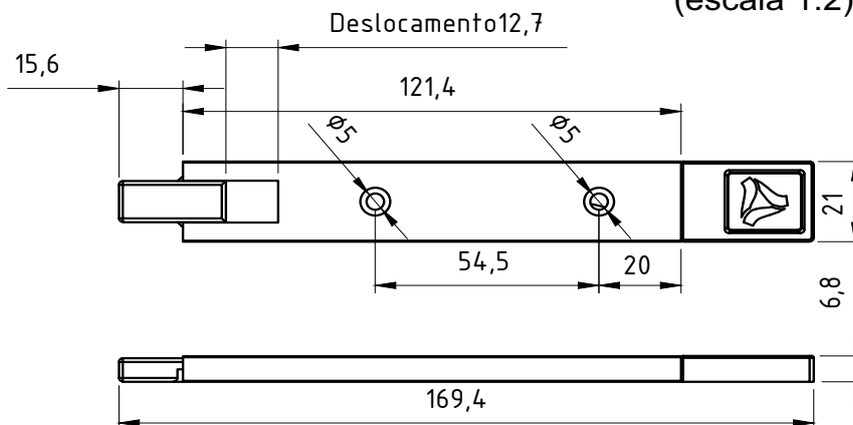
Embalagem	20 Dobradiças
	80 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
DOB-840	Preto
DOB-841	Fosco
DOB-840EB	Branco

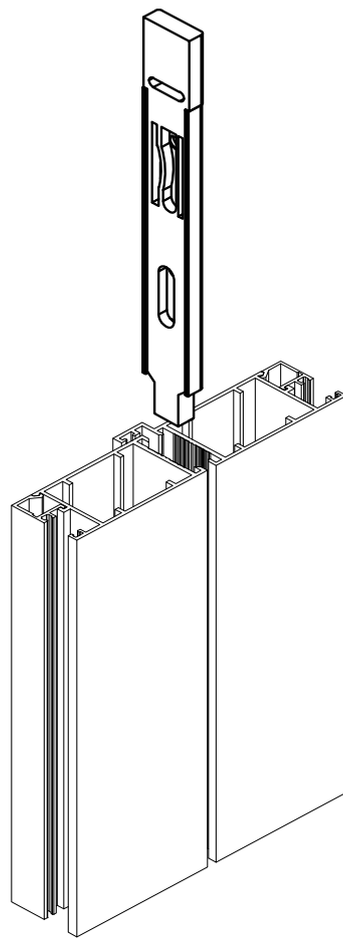


PORTAS DE GIRO

**DIMENSÕES:**  
(escala 1:2)



**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)



**PERSPECTIVA:**  
(sem escala)



**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Capa	Alumínio
Interno	Poliamida
Parafuso	Aço inox

**Acabamentos**

Preto	Fosco	Branco
-------	-------	--------

Embalagem

2 Peças  
4 Parafusos

CÓDIGO

ACABAMENTO

FEC-338

Preto

FEC-3380

Fosco

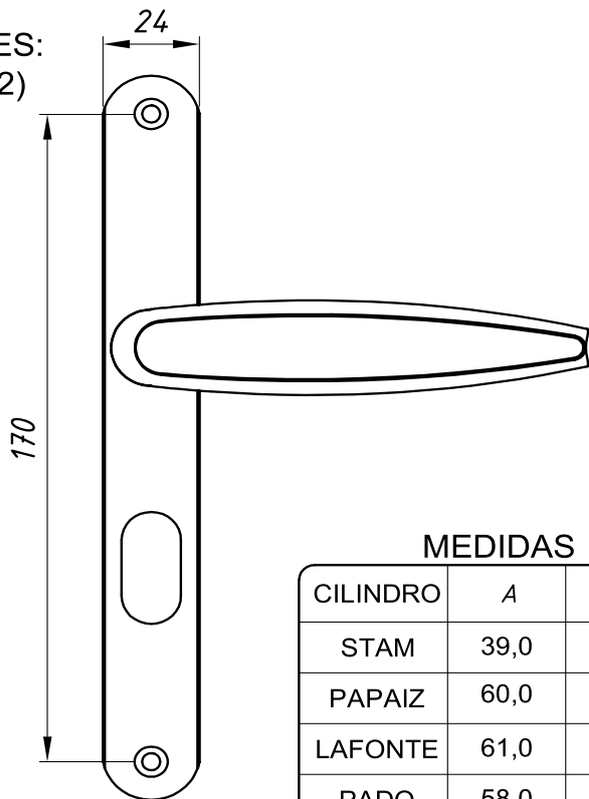
FEC-338EB

Branco

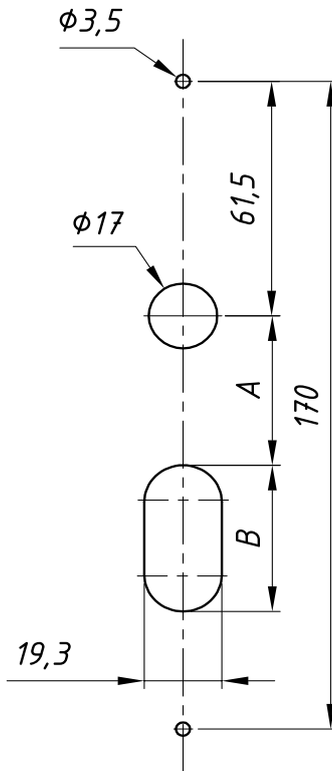


PORTA DE GIRO

DIMENSÕES:  
(escala 1:2)



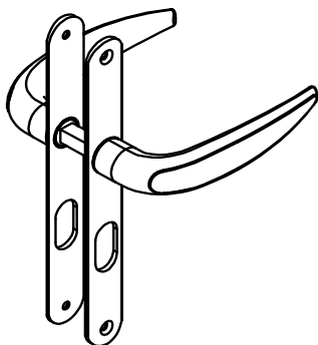
USINAGEM:  
(escala 1:2)



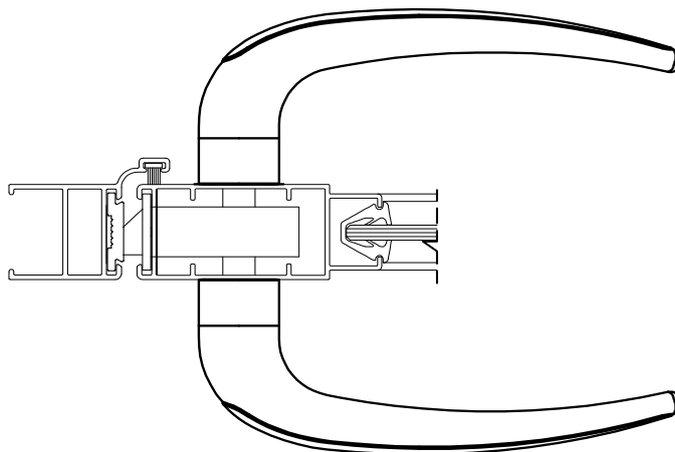
### MEDIDAS

CILINDRO	A	B
STAM	39,0	39,0
PAPAIZ	60,0	36,0
LAFONTE	61,0	32,8
PADO	58,0	38,0

PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(S/escala)



### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Maçaneta	Alumínio
Espelho	Alumínio
Bucha	Poliamida
Encaixe quadrado	Aço zincado
Parafusos	Aço inox

### Acabamento Epoxi

Preto

Branco

Embalagem

1 par de maçanetas

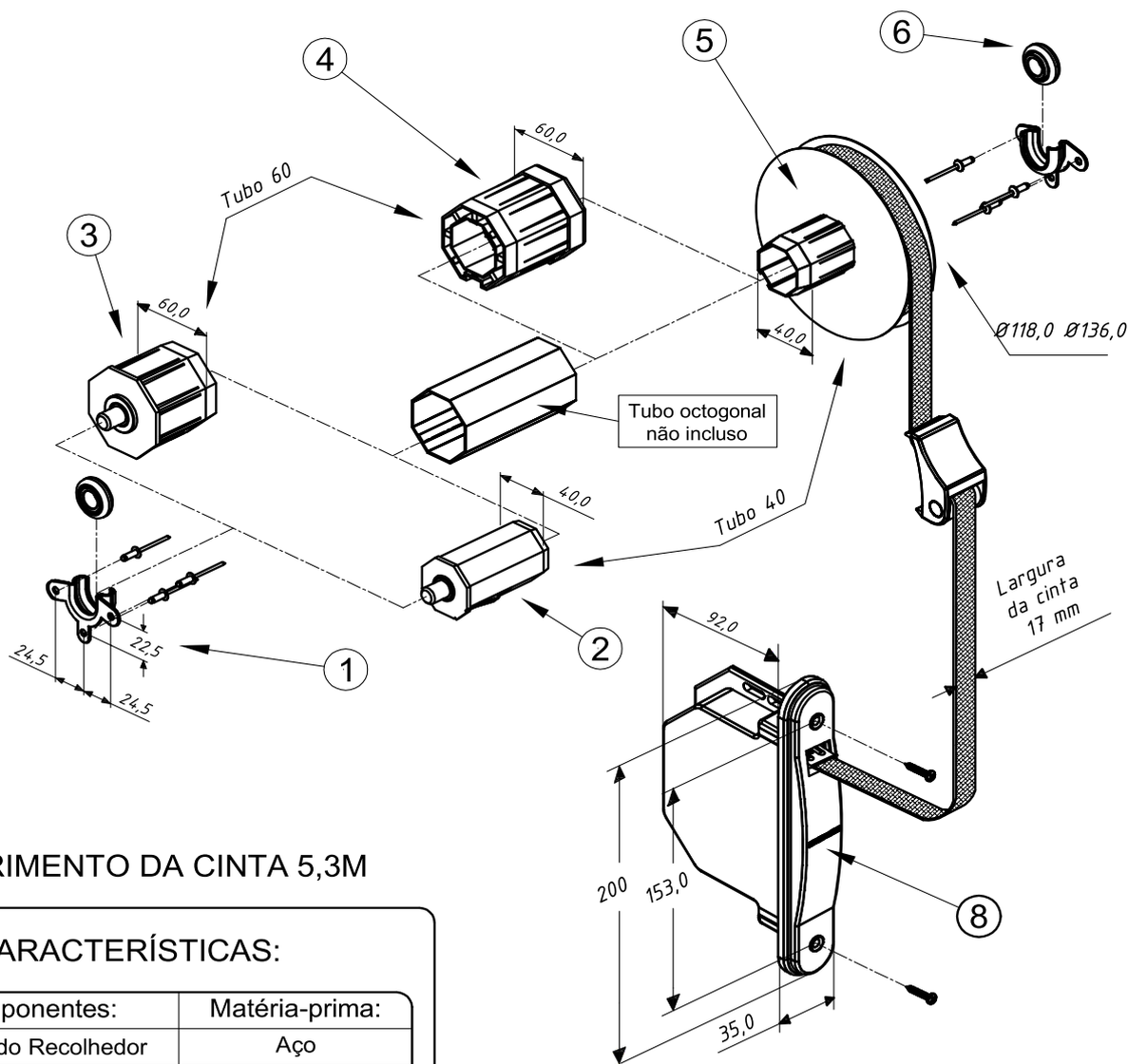
2 espelhos

1 barra quadrada

Fechadura	Máquina	Código Branco	Código Preto
STAM	605	MAC-0610BC	MAC-0610PT
PAPAIZ	323	MAC-0611BC	MAC-0611PT
LAFONTE	1330	MAC-0612BC	MAC-0612PT
PADO	46	MAC-0613BC	MAC-0613PT



PORTAS DE GIRO



COMPRIMENTO DA CINTA 5,3M

### CARACTERÍSTICAS:

N:	Componentes:	Matéria-prima:
1	Mancal do Recolhedor	Aço
2	Ponteira de Eixo 40mm	Aço / ABS
3	Ponteira de Eixo 60mm	Aço / ABS
4	Adaptador p/ Tubo 60mm	ABS
5	Polia Ø118,0	Aço / ABS
	Polia Ø136,0	Aço / ABS
6	Rolamento do Mancal	Aço / Poliamida
7	Guia da Cinta	Poliamida
8	Máquina c/ Espelho e Caixa	ABS / Aço

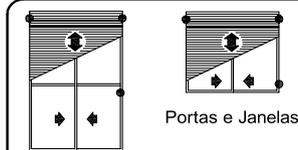
Componentes p/ Fixação:	Matéria-prima:
Parafusos	Aço Inox
Rebites	Alumínio

Acabamentos:	
Preto	Branco

Embalagem	1 Conjunto
-----------	------------



Código Preto	Código Branco	Tubo (mm)	Polia (mm)	Aplicação
REC - 120	REC - 120 EB	40	Ø118,0	Janela
REC - 121	REC - 121EB	40	Ø136,0	Porta
REC - 122	REC - 122 EB	60	Ø118,0	Janela
REC - 123	REC - 123 EB	60	Ø136,0	Porta

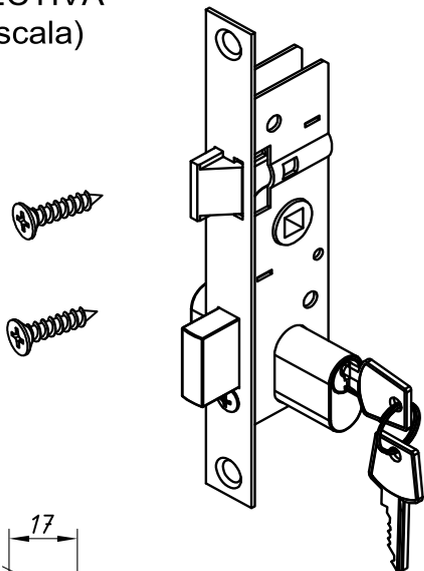


**PERSIANA**

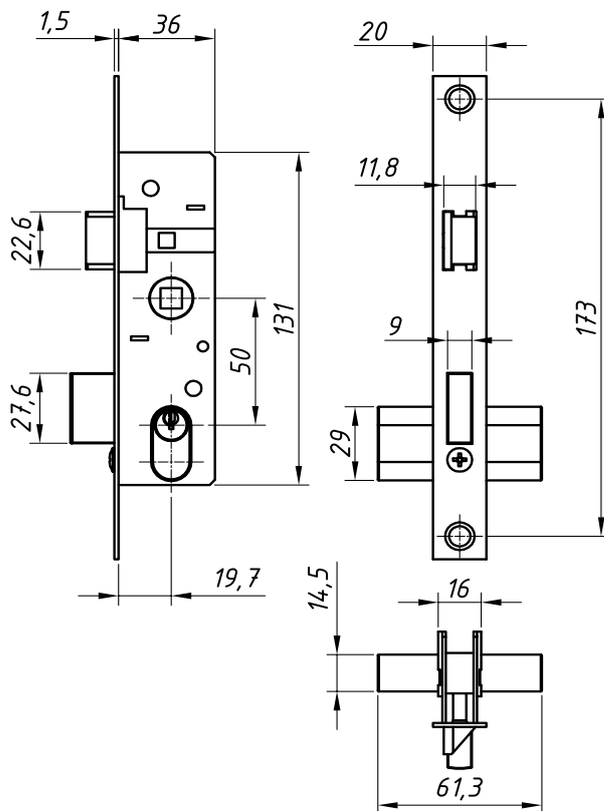
Peso Máximo: 12Kg  
Altura máxima da Porta: 2,40 m

Outubro/2017

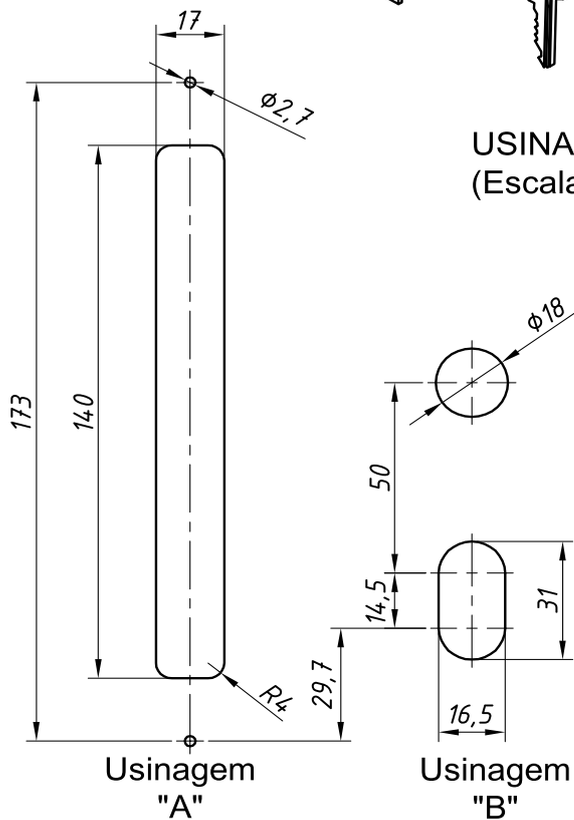
**PERSPECTIVA (sem escala)**



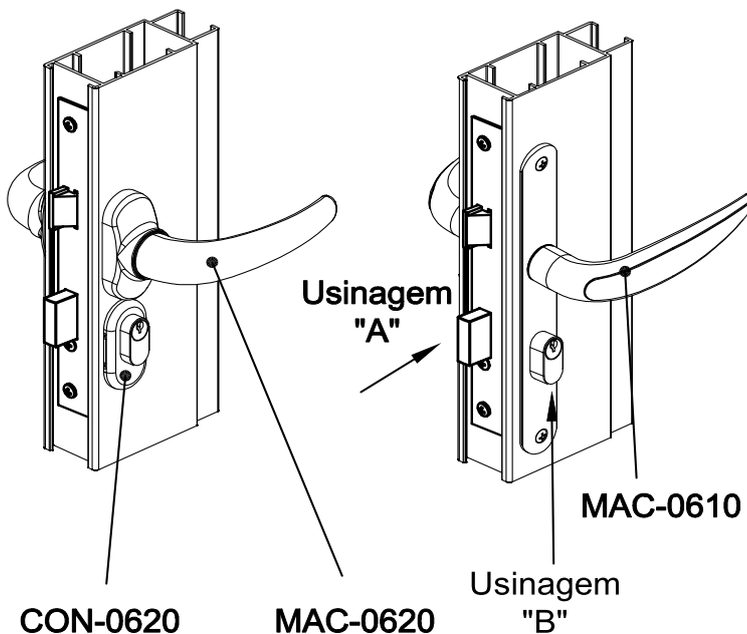
**DIMENSÕES (escala 1:3)**



**USINAGEM (Escala 1:2)**



**INSTALAÇÃO (Opções)**



**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Fechadura	Aço / Zamac
Cilindro	Zamac
Contrafecho	Zamac
Parafusos	Aço Inox 304

**Acabamento Pintado**

Preto	Fosco	Branco
-------	-------	--------

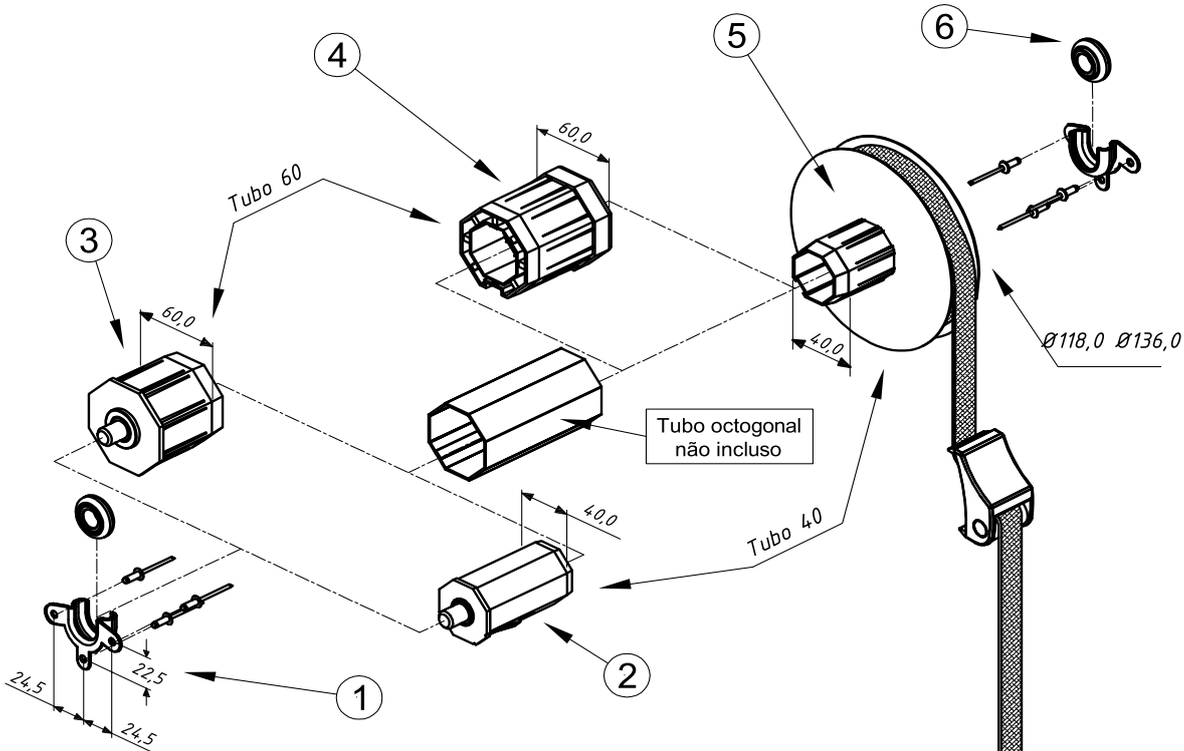
Embalagem	1 Conjunto
-----------	------------

CÓDIGO	ACABAMENTO
FRA-0022FS	Fosco
FRA-0022PT	Preto
FRA-0022BC	Branco



JANELAS E PORTAS DE GIRO

Outubro/2017



COMPRIMENTO DA CINTA 5,3M

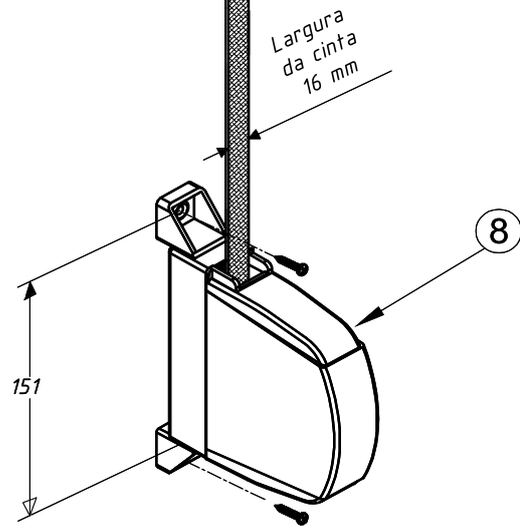
### CARACTERÍSTICAS:

N:	Componentes:	Matéria-prima:
1	Mancal do Recolhedor	Aço
2	Ponteira de Eixo 40mm	Aço / ABS
3	Ponteira de Eixo 60mm	Aço / ABS
4	Adaptador p/ Tubo 60mm	ABS
5	Polia Ø118,0	Aço / ABS
	Polia Ø136,0	Aço / ABS
6	Rolamento do Mancal	Aço / Poliamida
7	Guia da Cinta	Poliamida
8	Máquina externa	Poliamida
9	Parafuso	aço inox

Componentes p/ Fixação:	Matéria-prima:
Parafusos	Aço Inox
Rebites	Alumínio

Acabamentos:	
Preto	Branco

Embalagem	1 Conjunto
-----------	------------



Código Preto	Código Branco	Tubo (mm)	Polia (mm)	Aplicação
REC - 124	REC - 124 EB	40	Ø118,0	Janela
REC - 125	REC - 125EB	40	Ø136,0	Porta
REC - 126	REC - 126 EB	60	Ø118,0	Janela
REC - 127	REC - 127 EB	60	Ø136,0	Porta

**PERSIANA**

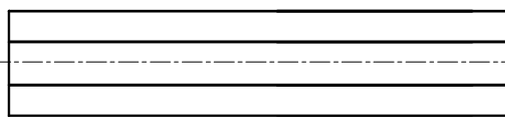
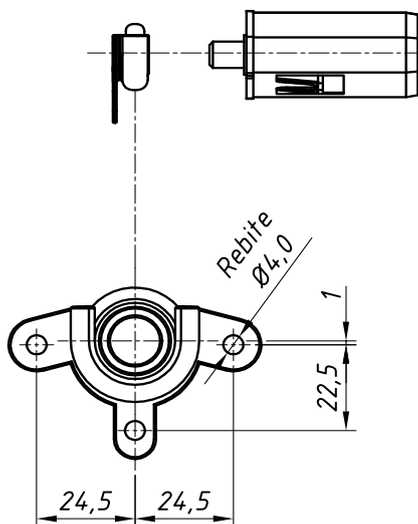
Portas e Janelas

Peso Máximo: 12Kg  
Altura máxima da Porta: 2,40 m

Outubro/2017

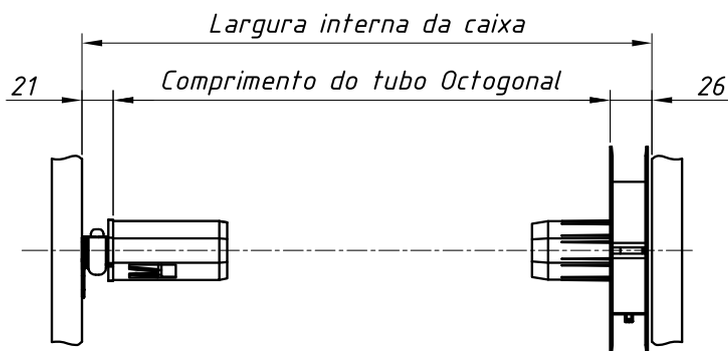
Fixação do Mancal

Tubo octogonal não incluso

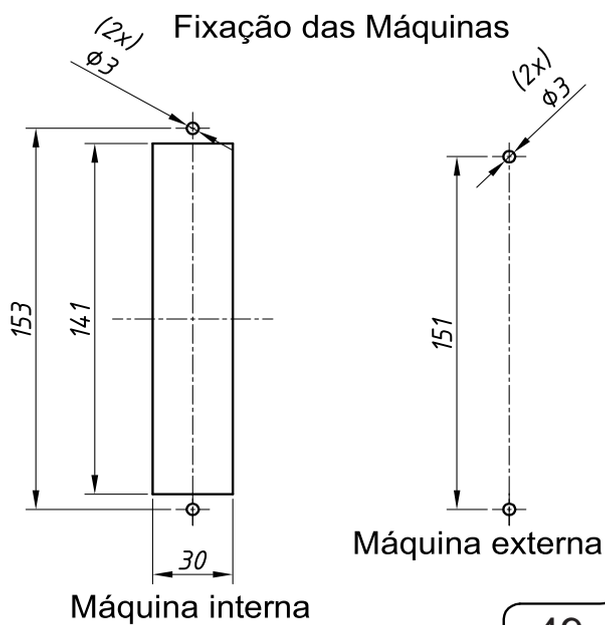
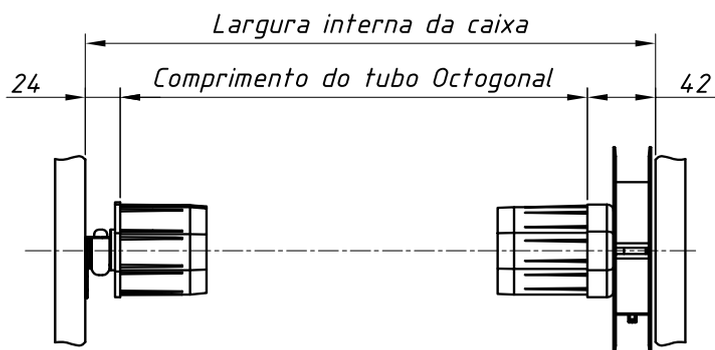


## Corte do Tubo

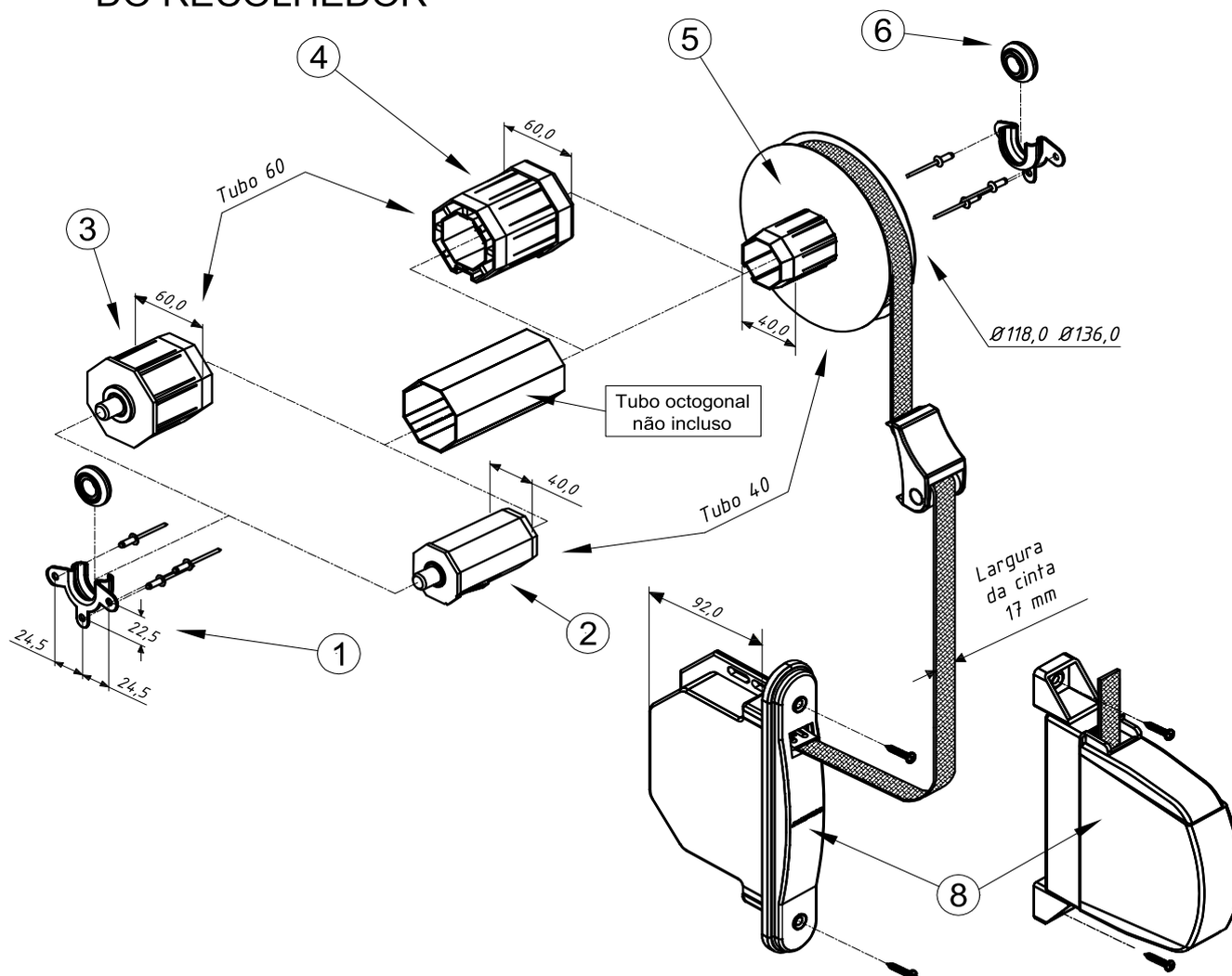
- Tubo 40



- Tubo 60



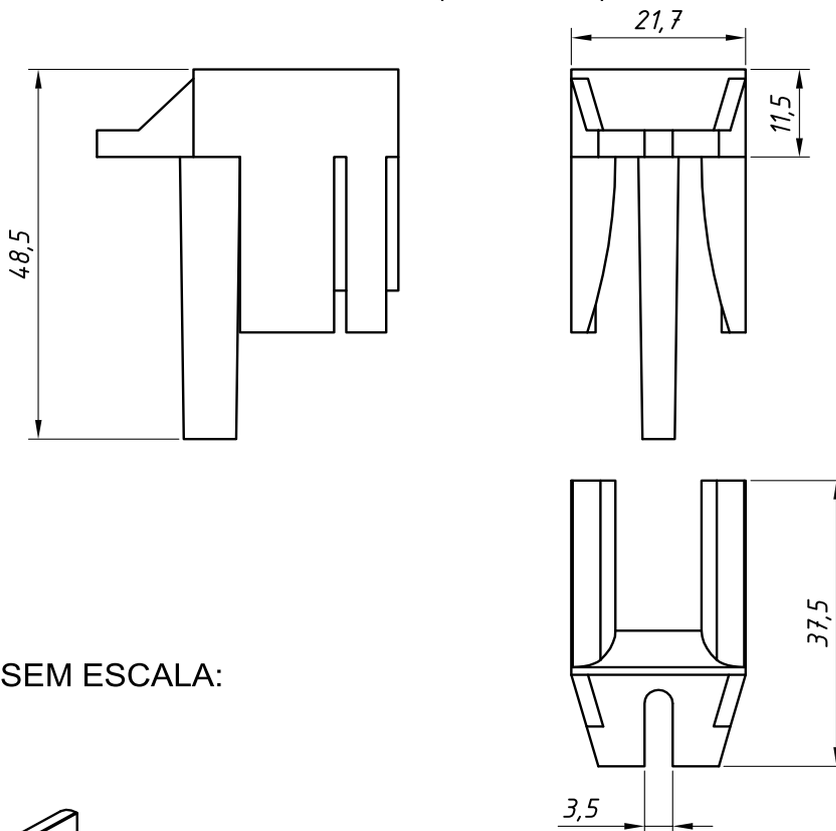
INSTRUÇÕES DE MONTAGEM  
DO RECOLHEDOR



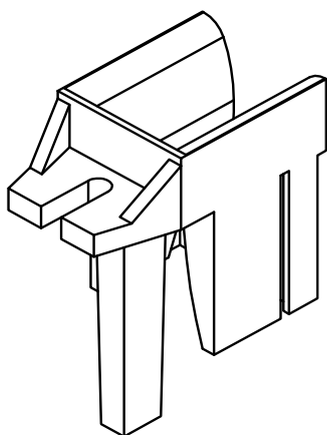
Instruções

- 1°- Fixar a Máquina interna ou externa (8) na esquadria;
- 2°- Prender os Mancais (1) centralizados na caixa;
- 3°- Montar a Polia (5), o Adaptador (4) para tubos de 60mm, o Tubo e a Ponteira (2 ,3 ou 9) de acordo com a aplicação e a largura da caixa;
- 4°- Passar a Cinta (7) pela Guia (6) e pela Tampa da esquadria, fixá-la na Polia (5);
- 5°- Enrolar a Cinta (7) na polia (5) até que a máquina (8) fique toda tensionada;
- 6°- Deixar de 3 a 4 voltas de cinta (7) na máquina para garantir o bom funcionamento do recolhedor;
- 7°- Fixar a esteira no tubo octogonal.

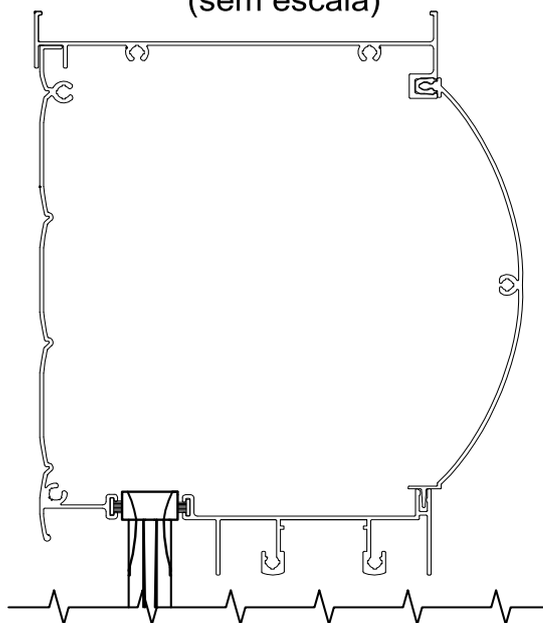
**DIMENSÕES:**  
(escala 1:1)



**PERSPECTIVA SEM ESCALA:**



**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)



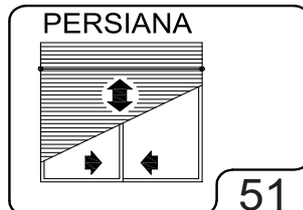
**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Parafuso	Aço Inox

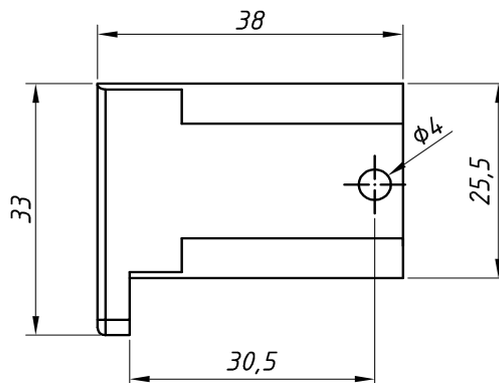
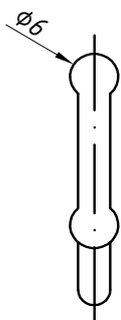
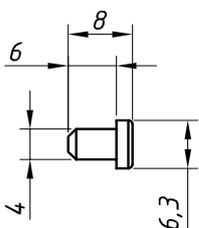
Acabamento	Preto
------------	-------

Embalagem	25 Peças
	25 Parafusos

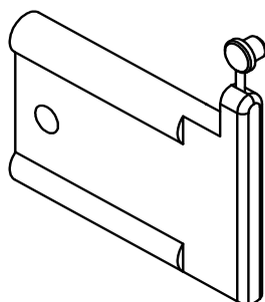
CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL-370	Preto



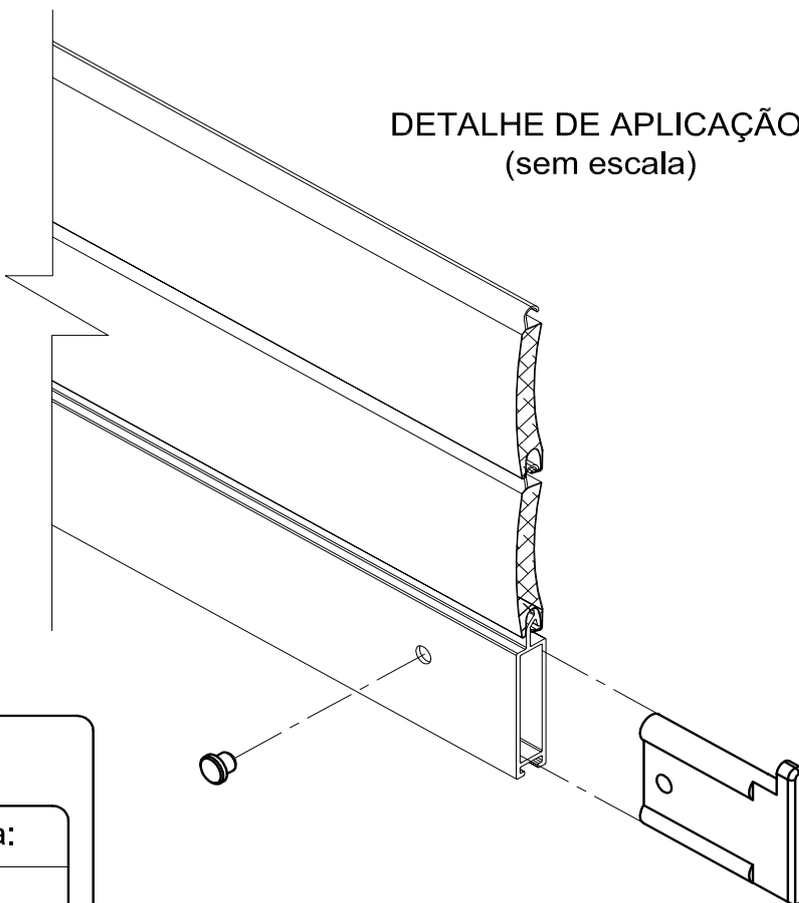
**DIMENSÕES:**  
(escala 1:1)



**PERSPECTIVA SEM ESCALA:**



**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)



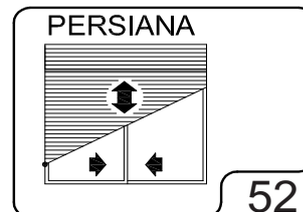
**CARACTERÍSTICAS:**

<b>Componentes:</b>	<b>Matéria-prima:</b>
Estrutura	Poliamida
Pino	Poliamida

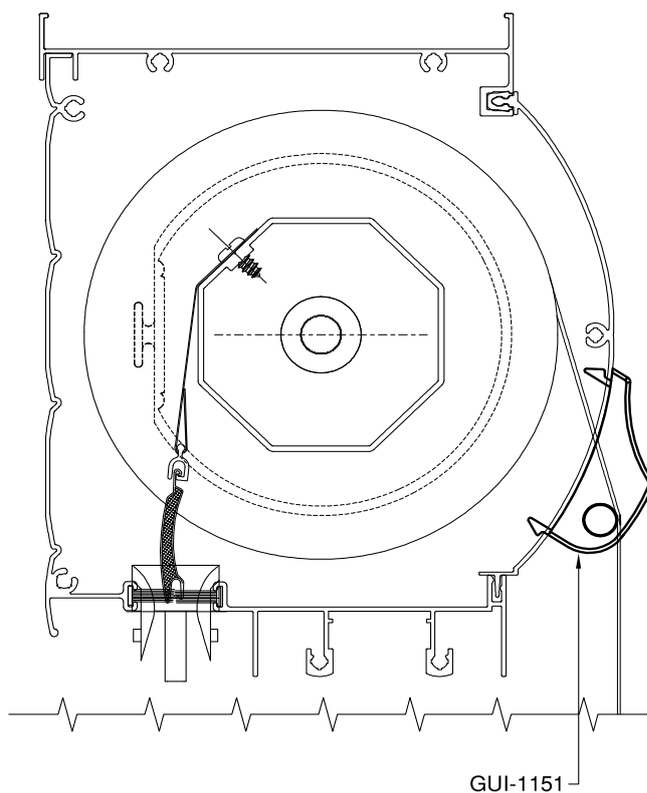
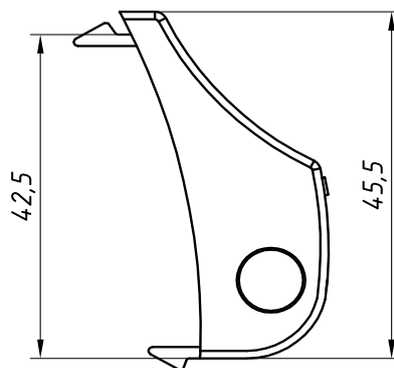
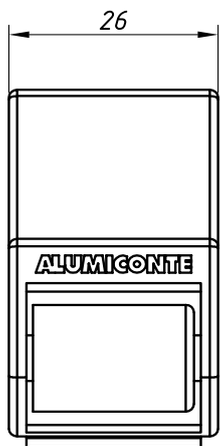
<b>Acabamento</b>	<b>Preto</b>
-------------------	--------------

<b>Embalagem</b>	<b>25 Peças</b>
------------------	-----------------

<b>CÓDIGO</b>	<b>ACABAMENTO</b>
NYL-369	Preto



**DIMENSÕES:**  
(escala 1:1)



**DETALHE DE UTILIZAÇÃO - ESCALA 1-2**

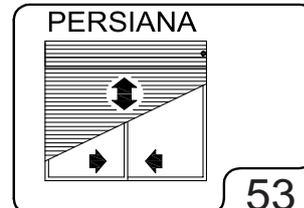
**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Eixo de centro	Alumínio
Rolete	Poliamida

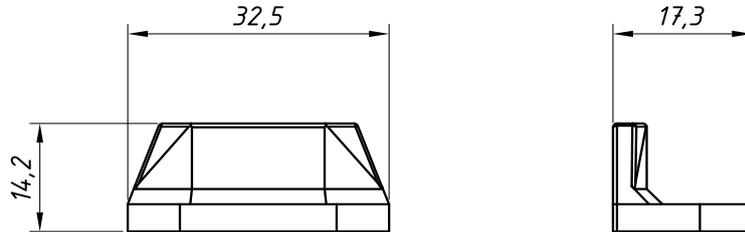
Acabamento	Preto
	Branco

Embalagem	10 Peças
-----------	----------

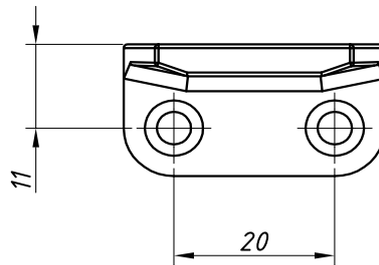
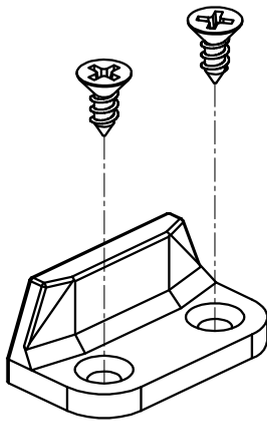
CÓDIGO	ACABAMENTO
GUI-1151-PR	Preto
GUI-1151-BC	Branco



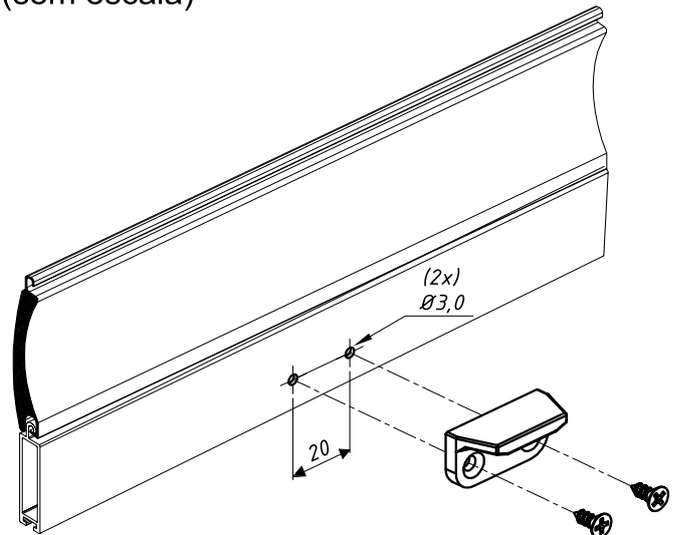
DIMENSÕES:  
(escala 1:2)



PERSPECTIVA:  
(Sem escala)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



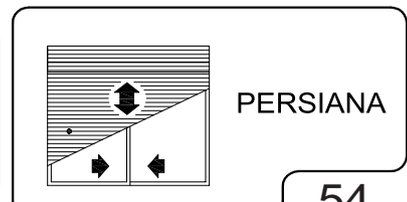
CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Parafusos	Aço Inox

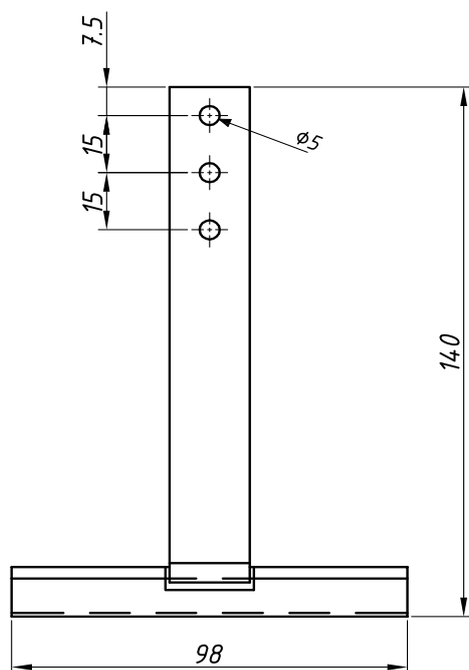
Acabamentos	
Preto	Branco

Embalagem	100 Limitadores
	200 Parafusos

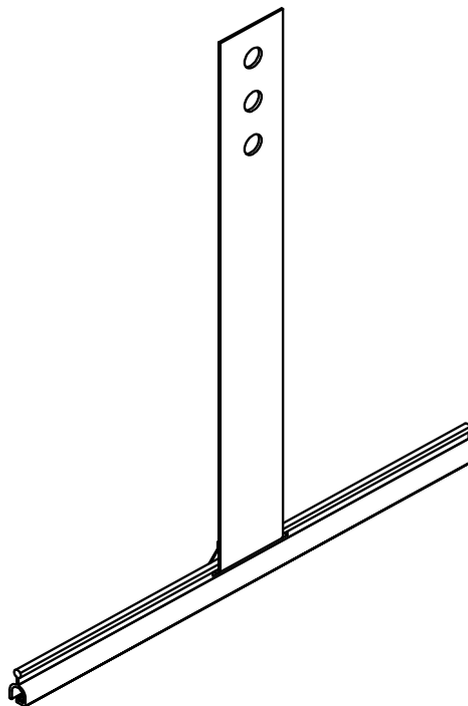
CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL-738	Preto
NYL-738NB	Branco



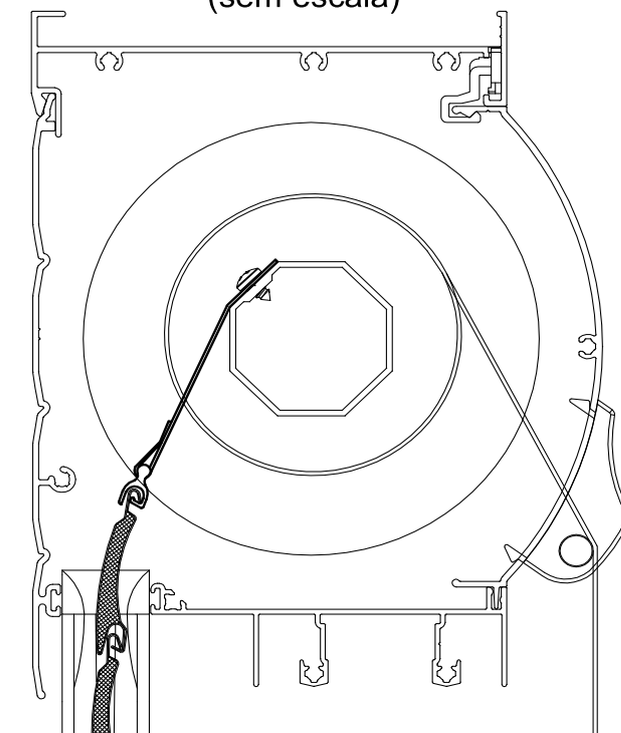
DIMENSÕES:  
(escala 1:2)



PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



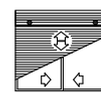
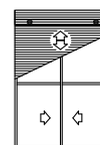
CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio/Aço mola

Acabamento	Cinza
------------	-------

Embalagem	100 Peças
-----------	-----------

CÓDIGO	ACABAMENTO
FIT-749	Cinza

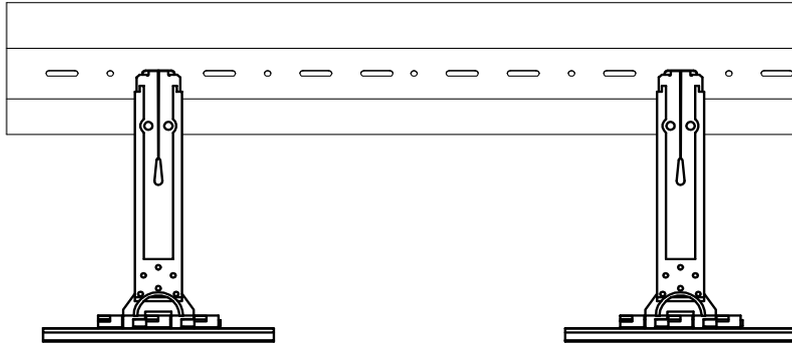


Portas e Janelas

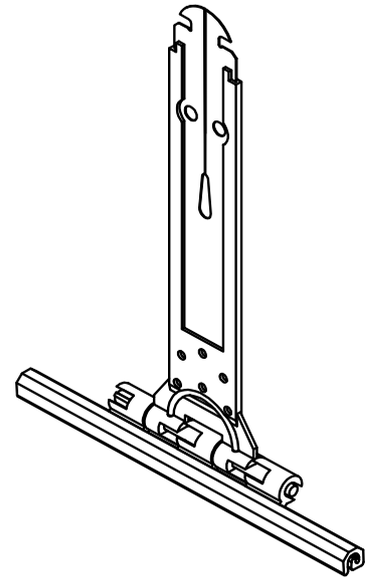
PERSIANAS

55

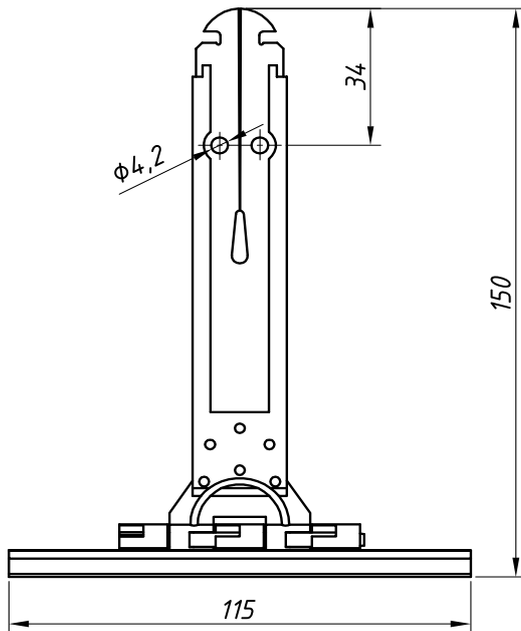
DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



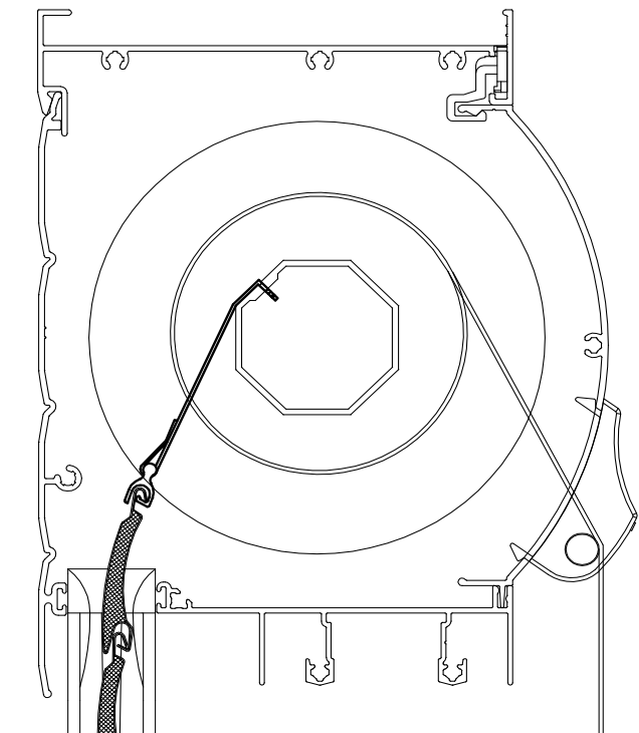
PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DIMENSÕES:  
(escala 1:2)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



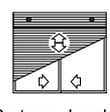
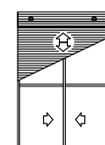
**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida/Aço mola

Acabamento: **NATURAL**

Embalagem: **100 Peças**

CÓDIGO	ACABAMENTO
<b>FIT-148</b>	<b>NATURAL</b>

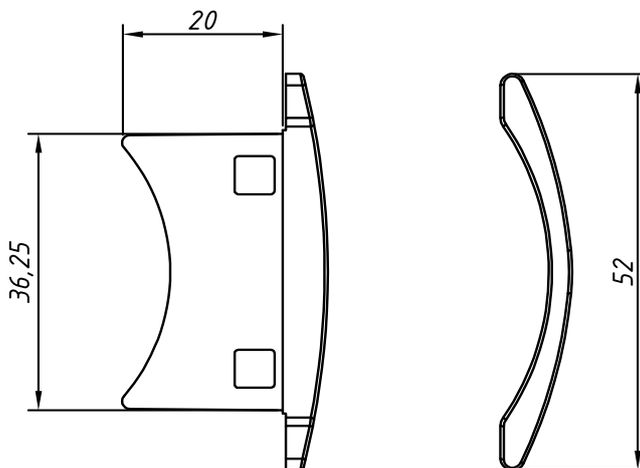


Portas e Janelas

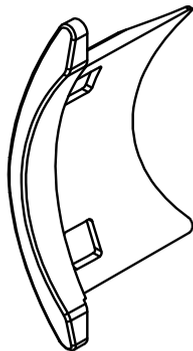
**PERSIANAS**

**56**

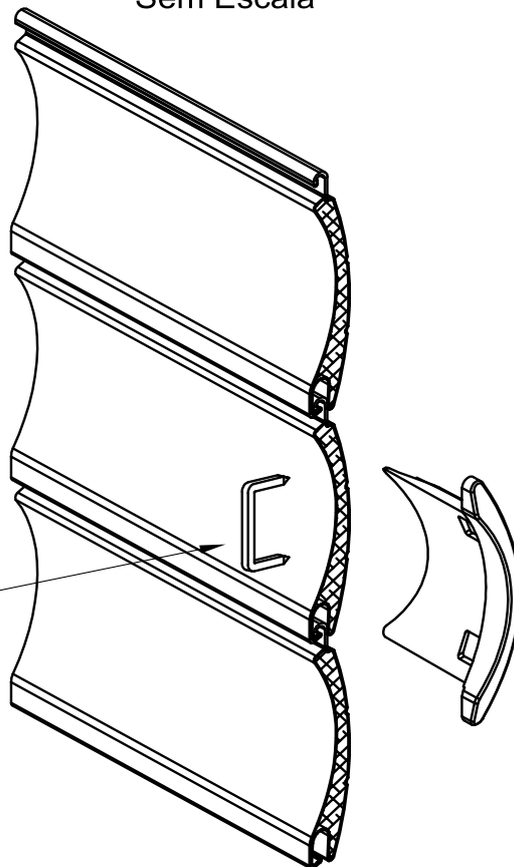
DIMENSÕES:  
(escala 1:1)



PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
Sem Escala



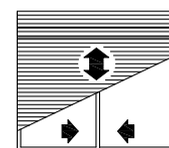
Grampo não fornecido

CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliacetil

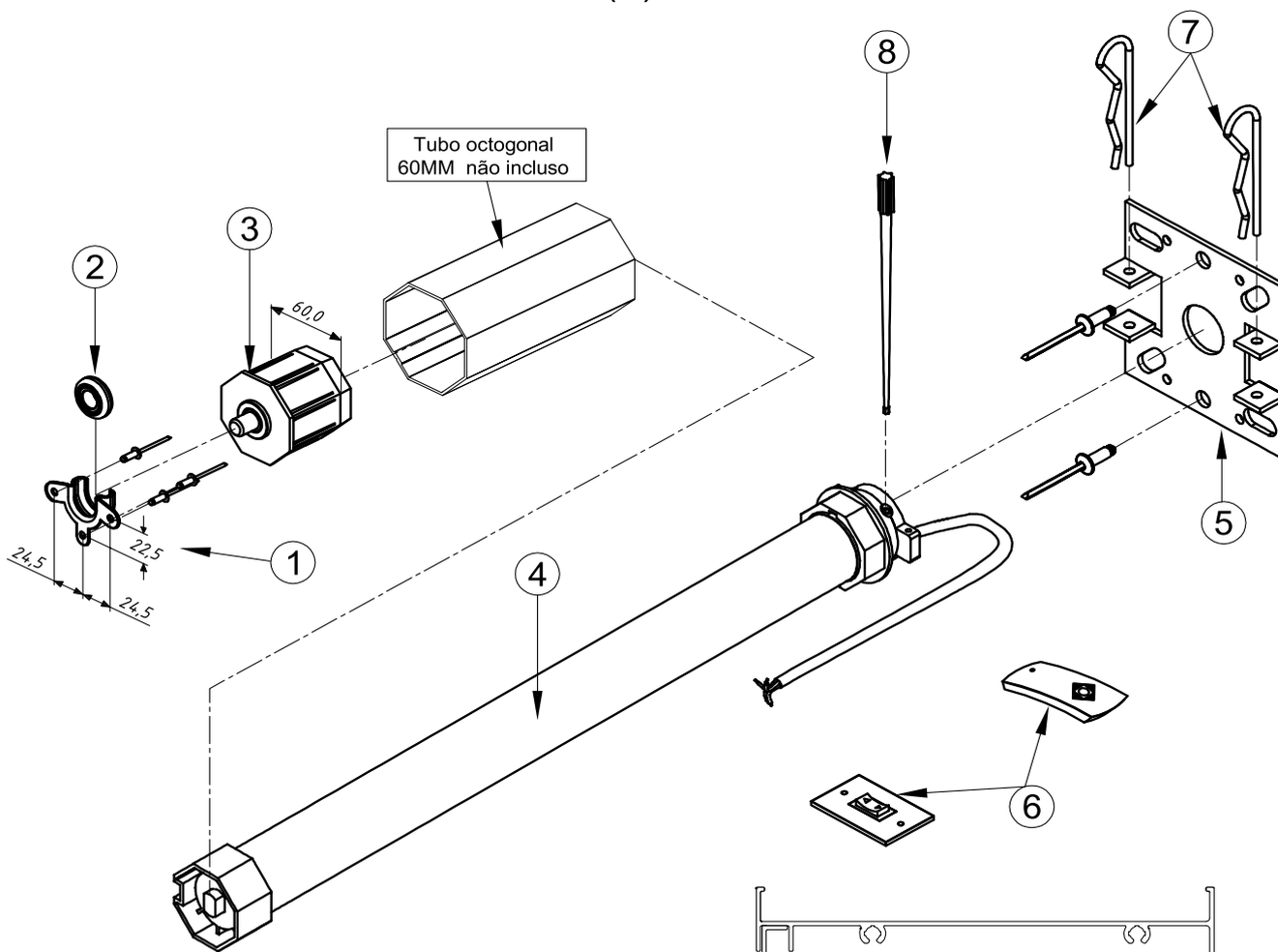
Embalagem	200 peças
-----------	-----------

CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL 447	Preto



PERSIANA

**ATENÇÃO!**  
VERIFICAR A TENSÃO CORRETA (V).



**PESO MÁXIMO DA PERSIANA: 60Kg**

### CARACTERÍSTICAS:

N:	Componentes:	Matéria-prima:
1	Mancal do Recolhedor	Aço
2	Rolamento do Mancal	Aço / Poliamida
3	Ponteira de Eixo 60mm	Aço / ABS
4	Motor	Aço / Poliamida
5	Suporte	Aço
6	controle ou interruptor	Poliamida
7	Grampo	Aço
8	Chave regulagem	Poliamida

Componentes p/ Fixação:	Matéria-prima:
Parafusos	Aço Inox
Rebites	Alumínio

Acabamentos:

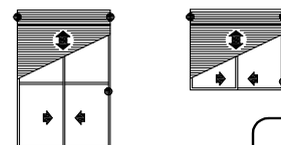
Preto

Embalagem

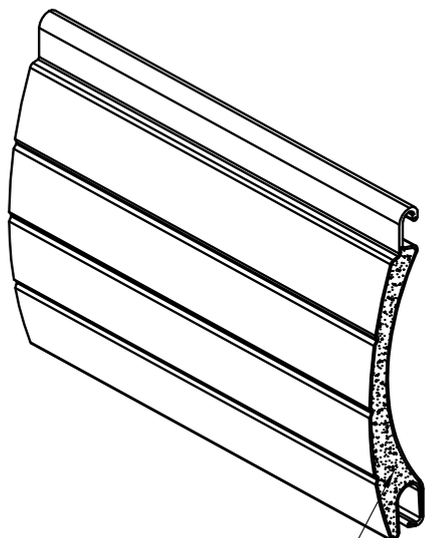
1 Conjunto

Código	DESCRIÇÃO
MA-R40-220	C/C-220V
MA-R40-110	C/C-110V
MA-40-220	C/I-220V
MA-40-110	C/I-110V

Portas e Janelas

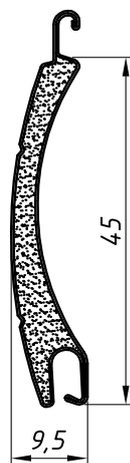


PERSPECTIVA:  
(escala 1:1)



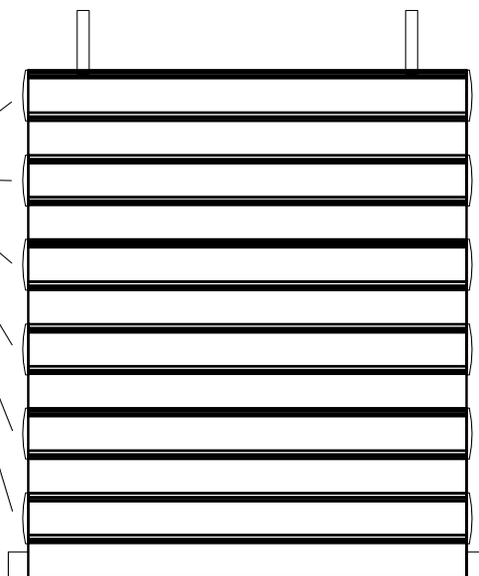
Poliuretano  
injetado

DIMENSÕES:  
(escala 1:1)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)

NYL - 447



DIMENSÕES PARA ROLO DA ESTEIRA

Altura em Metro Linear	1300	1600	2400	2800
Diametro do Rolo da Esteira	124	128	154	158

Dimensões considerando eixo 40mm e perfil terminal.  
Medidas em mm.

CARACTERÍSTICAS:

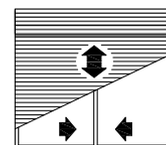
Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio 3105 H46

Peso (Kg/m <sup>2</sup> )	Aproxim. 2,5 Kg/m <sup>2</sup>
Densidade de espuma	70-90 kg/m <sup>3</sup>

Embalagem	Barras de 5.8 metros Pacotes de 60 peças
-----------	---

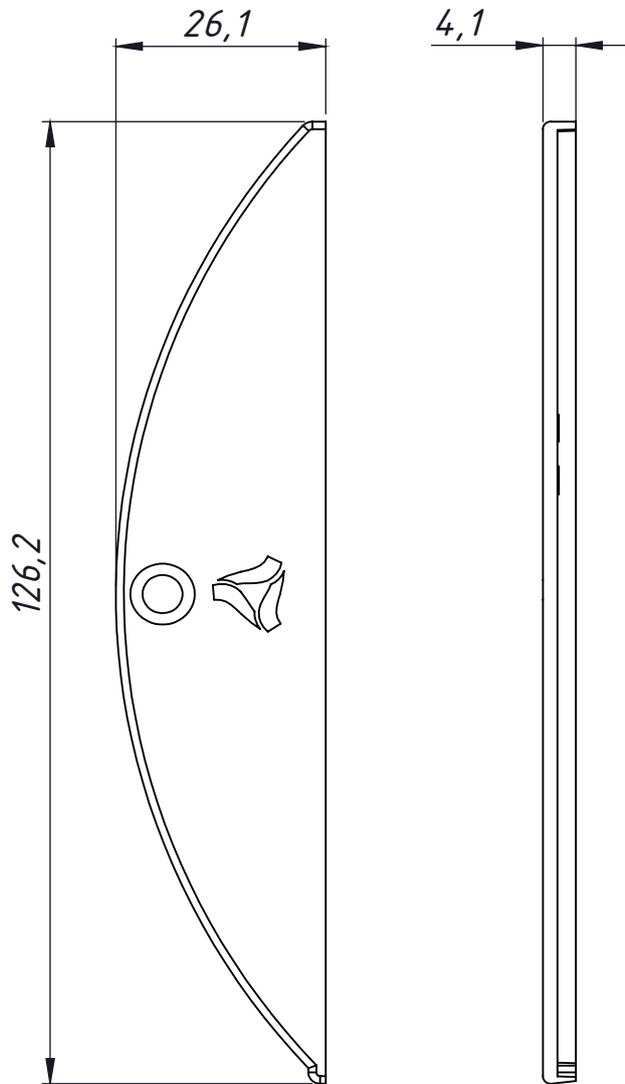
ORIENTAÇÃO DE MONTAGEM PARA NÃO OCORRER O DESALINHAMENTO DAS PERSIANAS DURANTE A MOVIMENTAÇÃO DA ESTEIRA.

CÓDIGO	ACABAMENTO
VZP-0310BC	Branca / Vent.
VZP-1100BC	Branca / Cega
VZP-0140BZ	Bronze / Vent.
VZP-1120BZ	Bronze / Cega
VZP-0320FS	Prata / Vent.
VZP-1110FS	Prata / Cega
VZP-0330PT	Preta / Vent.
VZP-1130PT	Preta / Cega



PERSIANAS

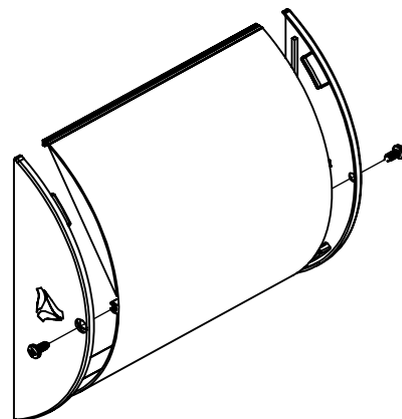
Dimensões  
Escala 1:1



Perspectiva  
Escala 1:1



Aplicação  
Escala 1:4



CARACTERÍSTICAS:

Componentes:

Estrutura

Matéria-prima:

Poliamida

Acabamento

Preto / Branco

Embalagem

10 Pares  
20 Parafusos

CÓDIGO

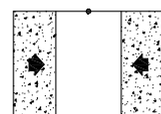
ACABAMENTO

TPA773PT

Preto

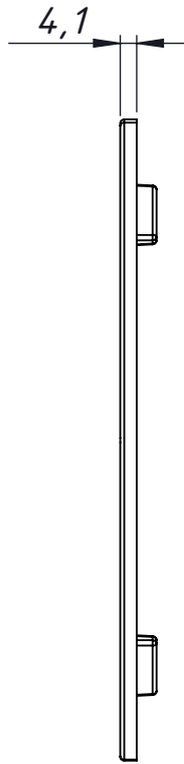
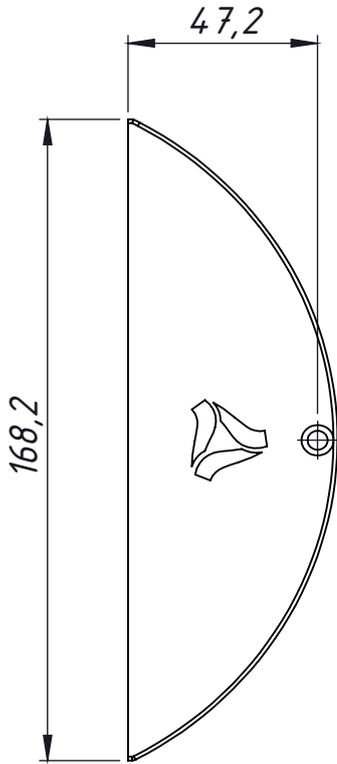
TPA773BC

Branco

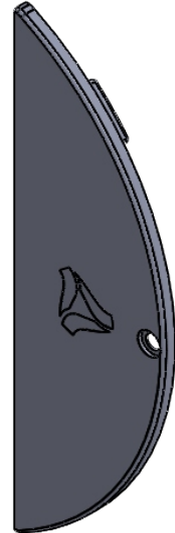


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

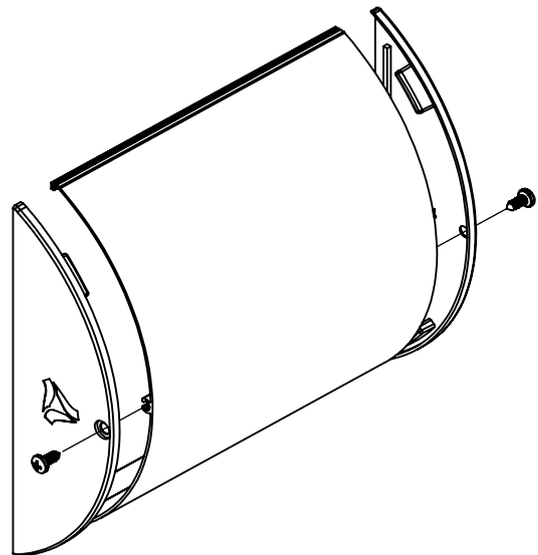
Dimensões  
Escala 1:2



Perspectiva  
Escala 1:2



Aplicação  
Escala 1:2



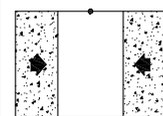
CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Parafuso	Aço Inox

Acabamento	Preto / Branco
------------	----------------

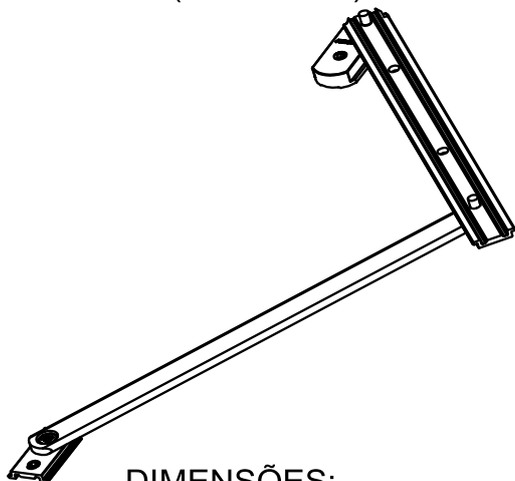
Embalagem	20 Peças
	20 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
TPA791PT	Preto
TPA791BC	Branco

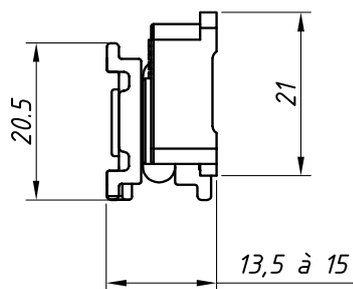


JANELAS  
E PORTAS  
DE CORRER

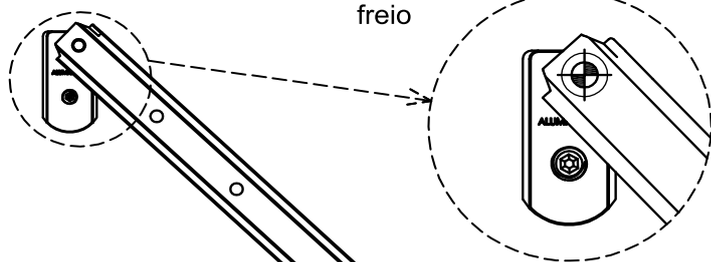
PERSPECTIVA:  
(sem escala)



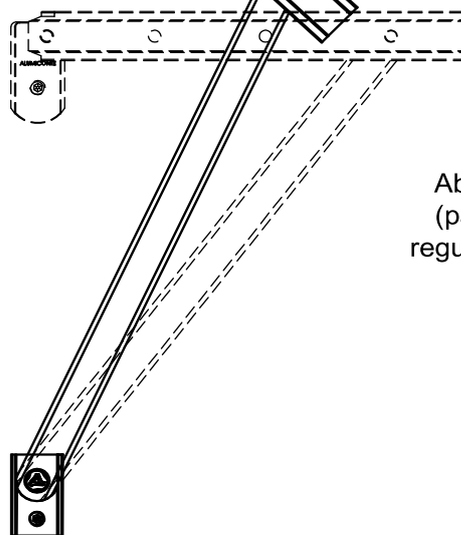
DIMENSÕES:  
(escala 1:1)



Regulagem do  
freio



Abertura de 90°  
(para limpeza e  
regulagem do freio)



## CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Rebites	Alumínio
Guia deslizante	Poliamida
Buchas	Poliamida
Parafusos	Aço inox

### Acabamento Anodizado e Pintado

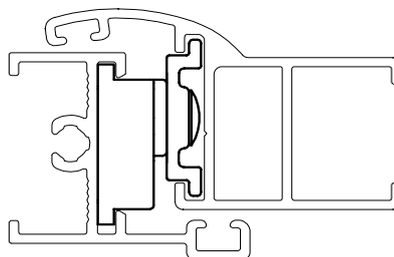
Preto      Fosco      Branco

Embalagem

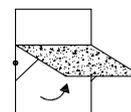
1 par de braços

Parafusos Inox

## DETALHE DE APLICAÇÃO: (Sem escala)

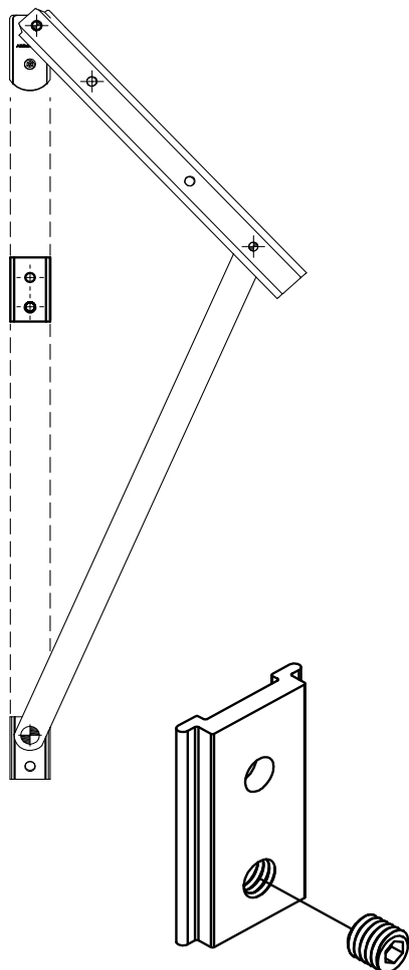


Código Preto	Código Fosco	Código Branco	Comp. (mm)	Altura (mm) Mín./Máx.	Largura Máxima (mm)	Peso (Kg) Admissível	Vidro (mm) Esp. Máxima
BRA-706	BRA-7060	BRA-706EB	200	210 a 270	800	4,0	4
BRA-705	BRA-7050	BRA-705EB	250	270 a 400	800	5,0	4
BRA-704	BRA-7040	BRA-704EB	400	450 a 650	800	7,0	4
BRA-702	BRA-7020	BRA-702EB	500	550 a 1000	800	10,5	4
BRA-703	BRA-7030	BRA-703EB	750	770 a 1000	800	12,0	4
BRA-725	BRA-7250	BRA-725EB	810	850 a 1000	1000	13,0	4

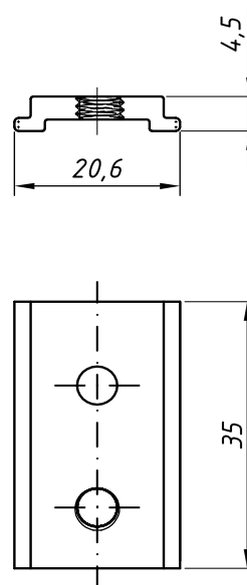


JANELAS  
MAXIM-AR

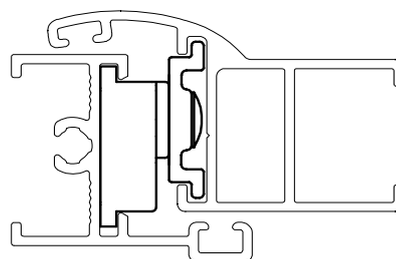
PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DIMENSÕES:  
(escala 1:1)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(Sem escala)



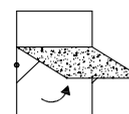
### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafuso	Aço inox

Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto	Fosco	Branco

Embalagem	20 Limitadores
	20 Parafusos

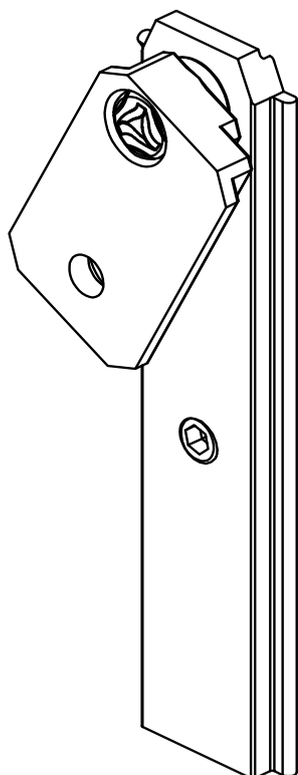
CÓDIGO	ACABAMENTO
LM-01	Preto
LM-010	Fosco
LM-01EB	Branco



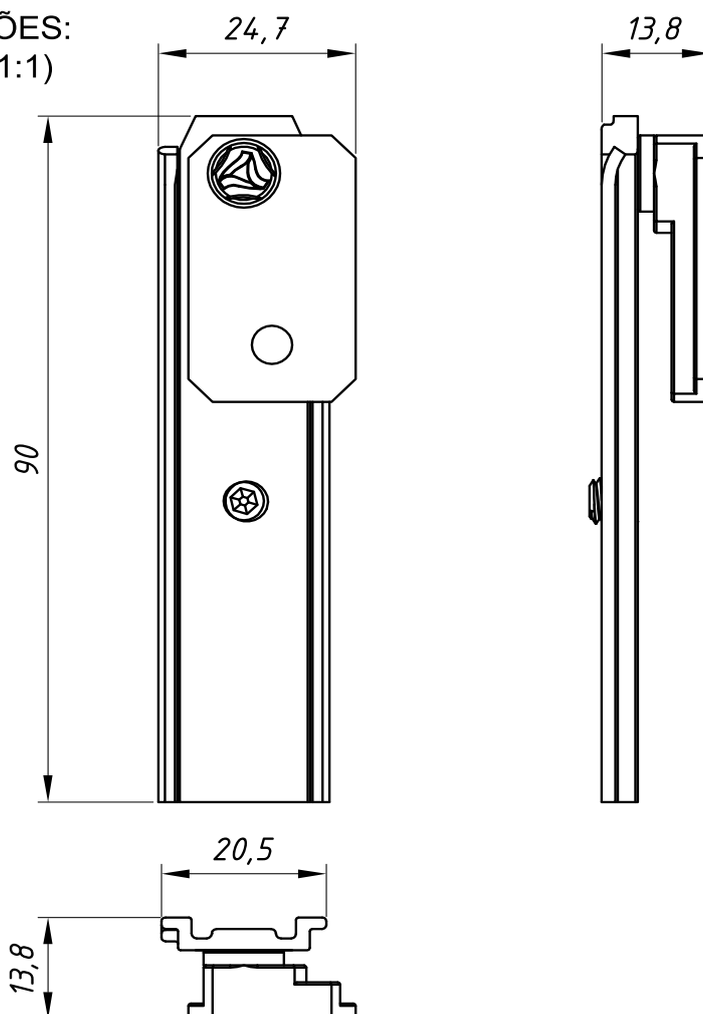
JANELAS  
MAXIM-AR

Outubro/2017

**PERSPECTIVA:**  
(sem escala)



**DIMENSÕES:**  
(escala 1:1)



**CARACTERÍSTICAS:**

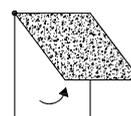
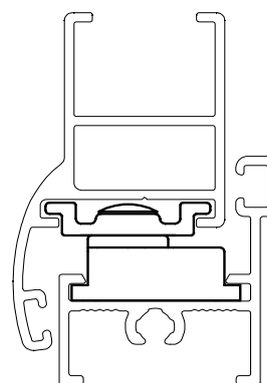
Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Rebite	Alumínio
Guia	Poliamida
Parafuso allen	Aço Inox
Paraf. fenda cruzada	Aço Inox

Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto	Fosco	Branco

Embalagem	10 Pares
	40 Parafusos

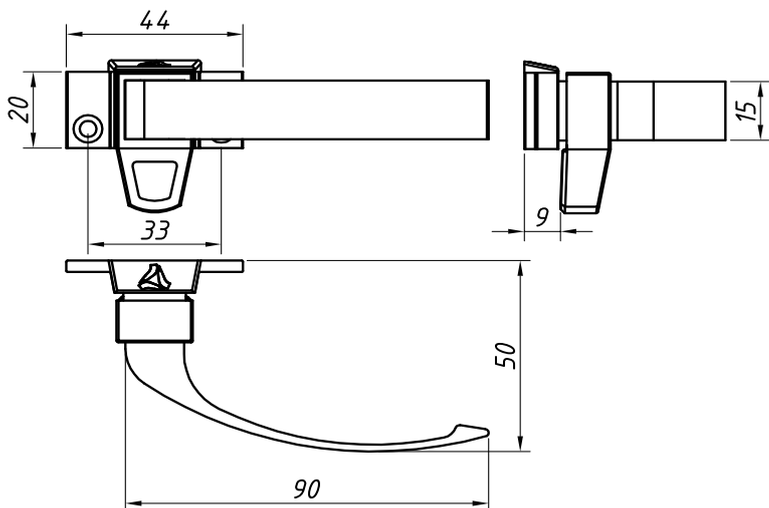
Código Preto	Código Fosco	Código Branco	Comp. (mm)	Altura (mm) Máxima	Largura (mm) Máxima	Peso (Kg) Admissível	Vidro (mm) Esp. Máxima
PIV-752	PIV-7520	PIV-752EB	90	600	800	6,2	4

**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(Sem escala)

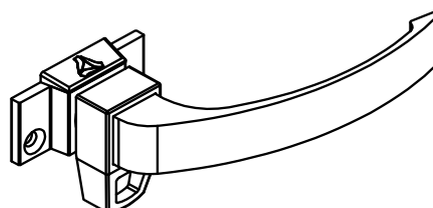


**JANELA PIVOTANTE**

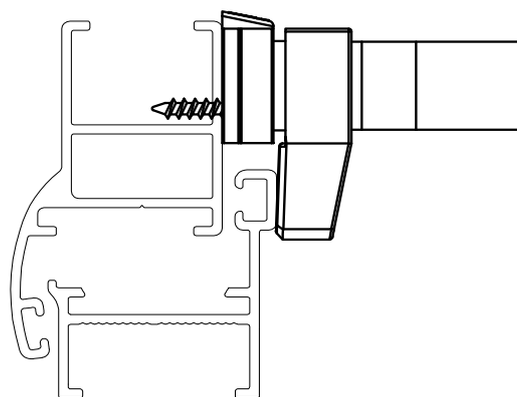
**DIMENSÕES:**  
(escala 1:2)



**PERSPECTIVA**  
(escala 1:2)



**DETALHE DE APLICAÇÃO MADEIRA:**  
(sem escala)



**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:		Matéria-prima:	
Base		Alumínio	
Alavanca		Alumínio	
Tampa		Poliamida	
Trava		Poliamida	
Arruela		Aço zincado	
Parafusos		Aço Inox	

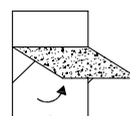
Acabamento Anodizado e Pintado

Preto | Bronze 1003 | Fosco | Branco

Embalagem

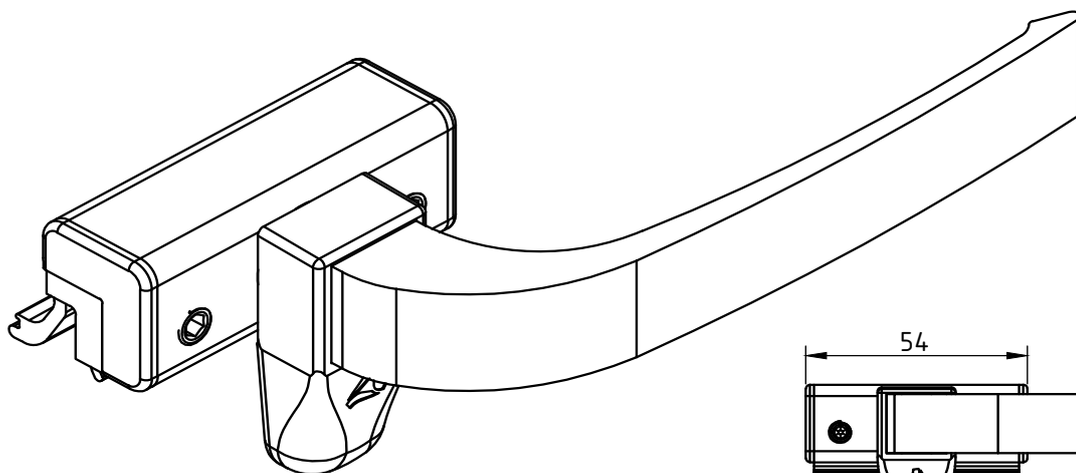
20 Fechos  
80 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-0008FS	Fosco
FEC-0008BR	Bronze
FEC-0008PT	Preto
FEC-0008BC	Branco

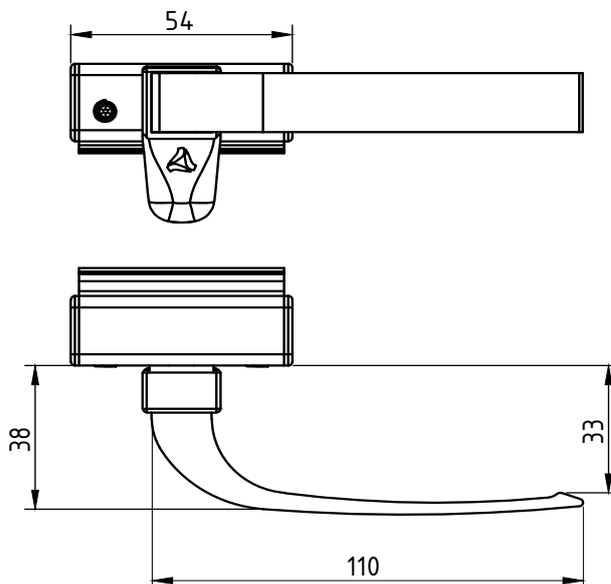


JANELAS  
MAXIM-AR

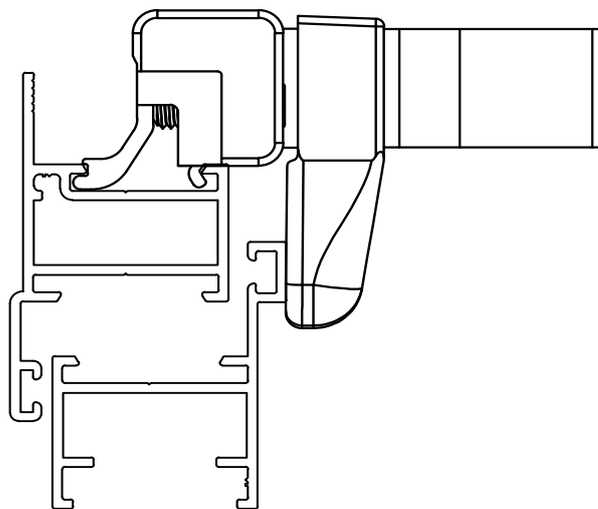
PERSPECTIVA:  
(escala 1:1)



DIMENSÕES:  
(escala 1:2)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(escala 1:1)



### CARACTERÍSTICAS:

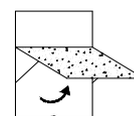
Componentes:	Matéria-prima:
Base	Alumínio
Alavanca	Alumínio
Tampas	Poliamida
Trava	Poliamida
Arruela	Aço zincado
Parafusos	Aço Inox

### Acabamento Anodizado e Pintado

Preto      Fosco      Branco

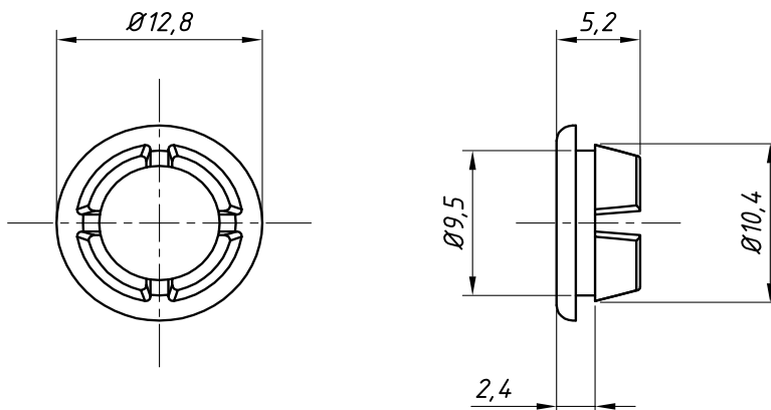
Embalagem	25 Fechos
	50 Tampas
	50 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-009	Preto
FEC-0090	Fosco
FEC-009EB	Branco

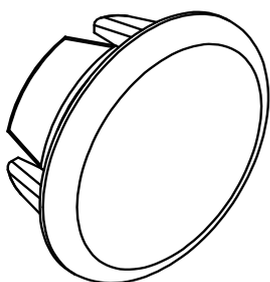


JANELAS  
MAXIM-AR

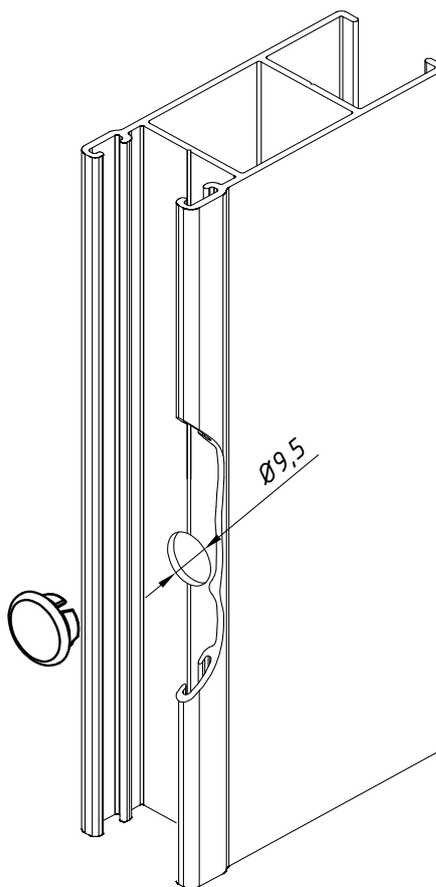
DIMENSÕES:  
(escala 2:1)



PERSPECTIVA:  
(escala 2:1)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



PARA FUROS COM Ø9,5MM

CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida

Acabamentos	
Preto	Branco

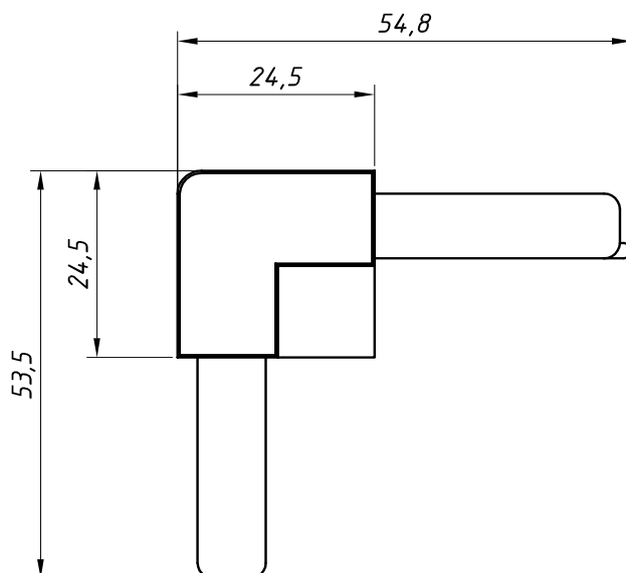
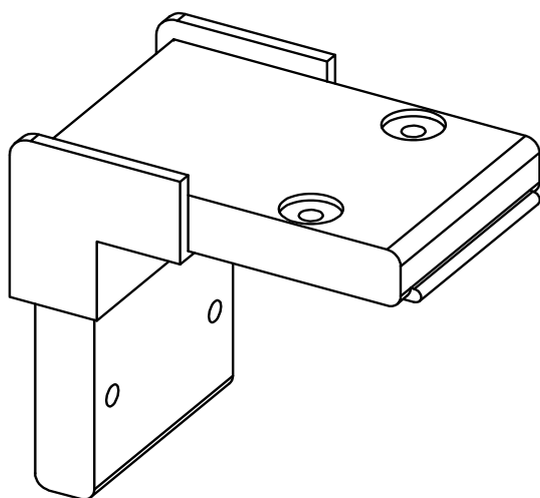
Embalagem	200 peças
-----------	-----------

CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL 042	Preto
NYL 042NB	Branco

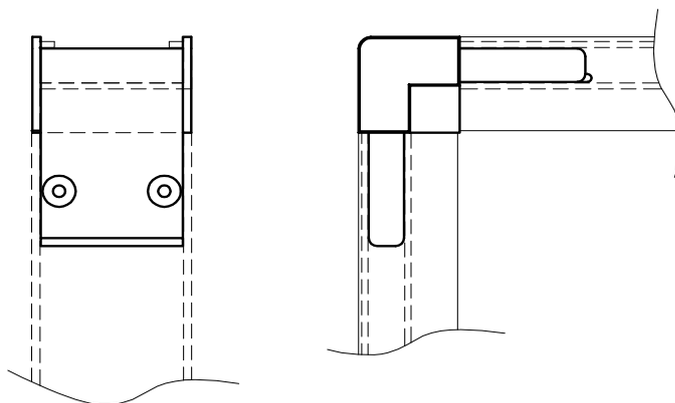
DIVERSAS

**DIMENSÕES:**  
(escala 1:1)

**PERSPECTIVA:**  
(escala 1:1)



**DETALHE DE MONTAGEM:**  
(Sem escala)



**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Parafusos	Aço Inox

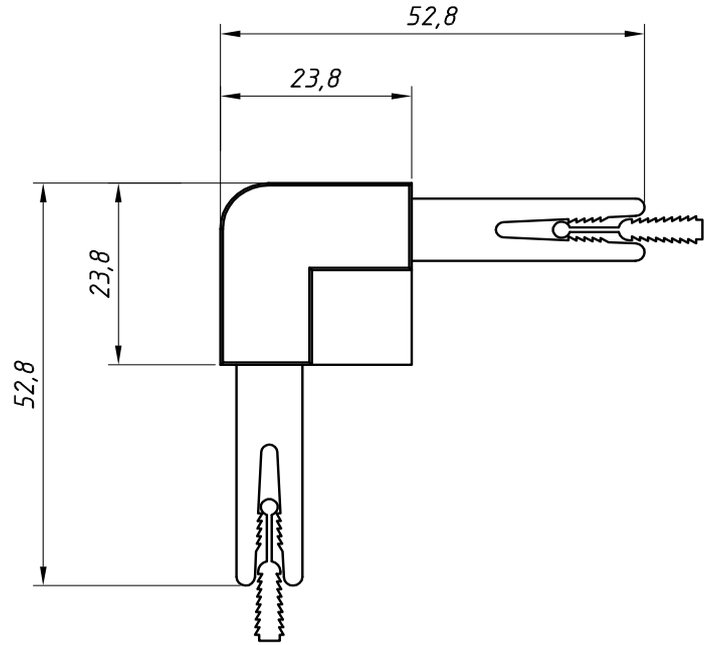
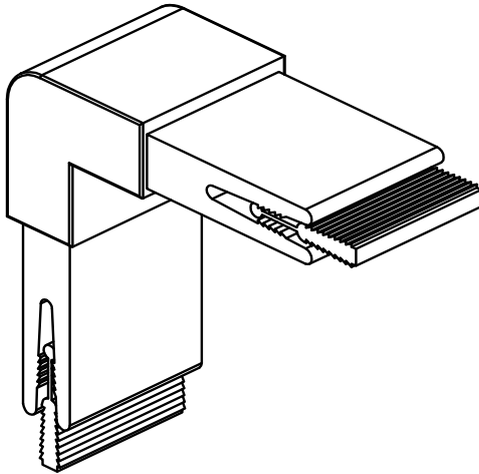
Embalagem	20 Cantoneiras
	80 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
CON - 060	Preto

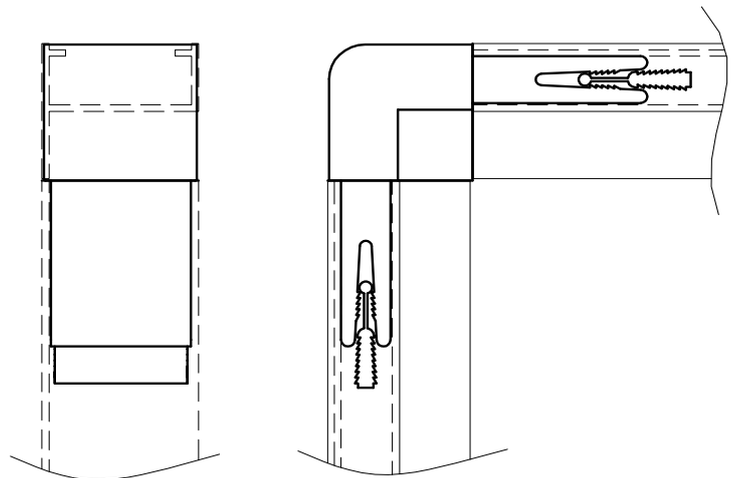
**CONTRAMARCOS**

DIMENSÕES:  
(escala 1:2)

PERSPECTIVA:  
(sem escala)



DETALHE DE MONTAGEM:  
(sem escala)



### CARACTERÍSTICAS:

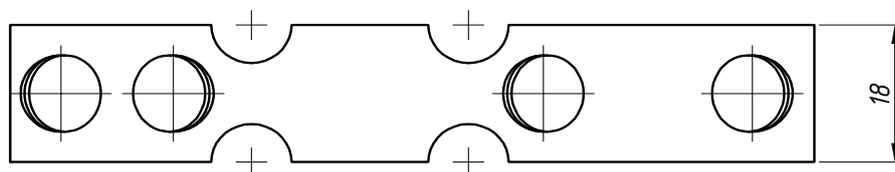
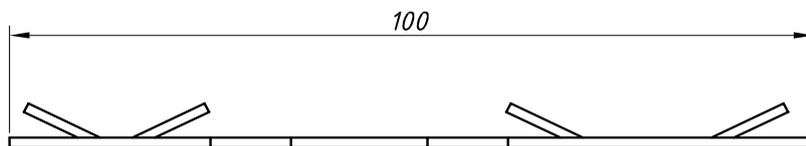
Componentes:	Matéria-prima:
Cantoneira	Poliamida
Cunha	Poliamida

Embalagem	20 Cantoneiras
	40 Cunhas

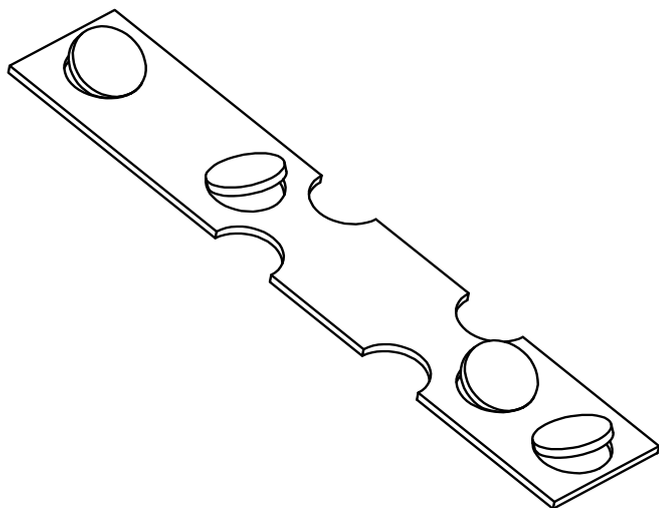
CÓDIGO	ACABAMENTO
CON-063	Preto

CONTRAMARCOS

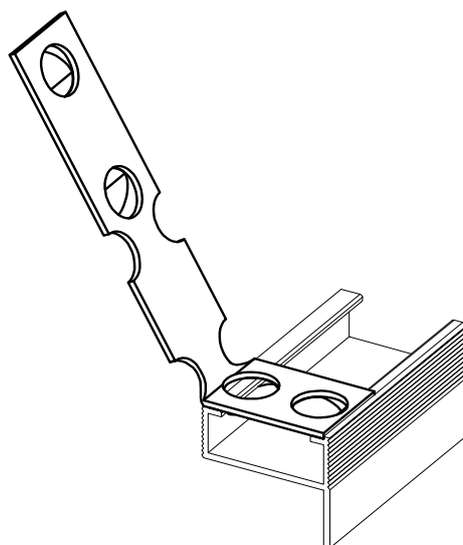
DIMENSÕES:  
(escala 1:1)



PERSPECTIVA:  
(escala 1:1)



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



CARACTERÍSTICAS:

Componentes:

Matéria-prima:

Estrutura

Aço Zincado

Embalagem

100 peças

CÓDIGO

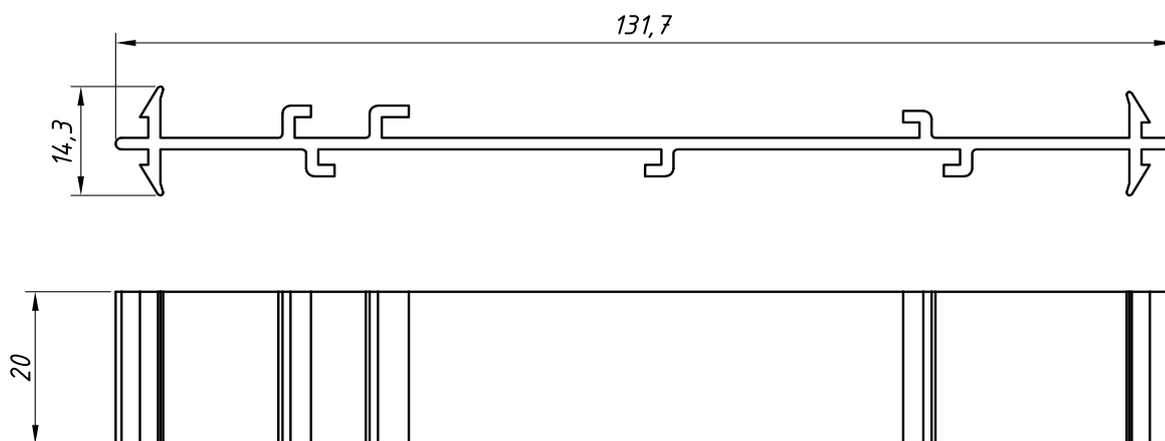
ACABAMENTO

CHU- 787

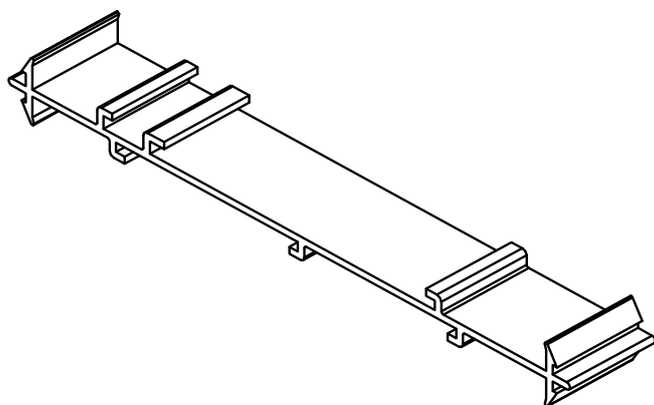
Natural

CONTRAMARCOS

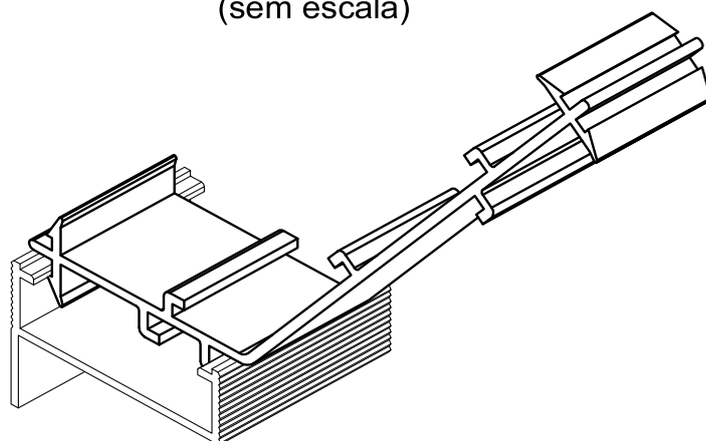
### DIMENSÕES: (escala 1:1)



### DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)



### DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)



### CARACTERÍSTICAS:

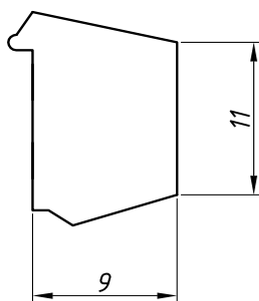
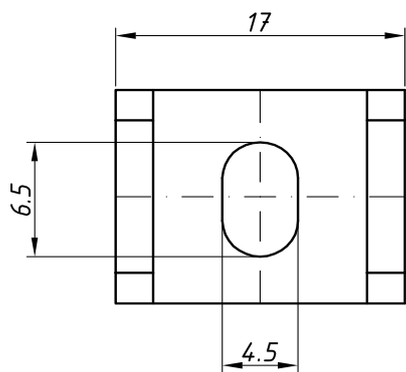
Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio

Embalagem	100 peças
-----------	-----------

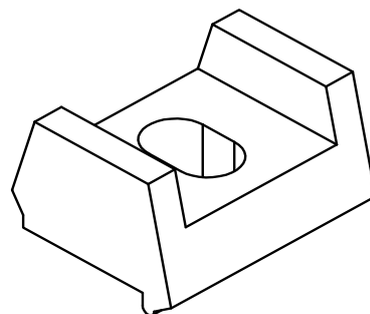
CÓDIGO	ACABAMENTO
CHU-838	Natural

CONTRAMARCO

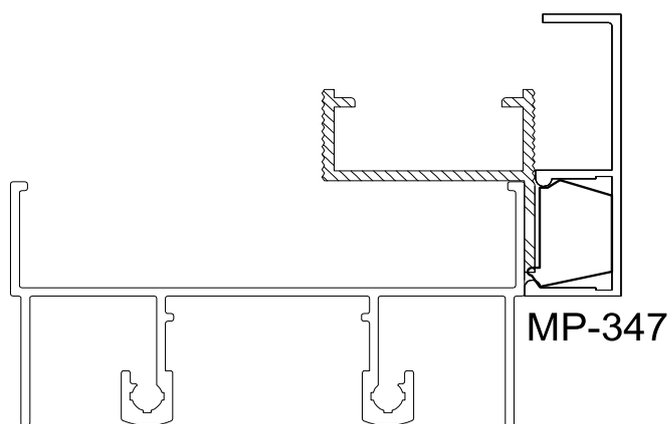
**DIMENSÕES:**  
(sem escala)



**PERSPECTIVA:**  
(escala 1:1)



**DETALHE DE APLICAÇÃO:**  
(sem escala)



**CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:

Matéria-prima:

Estrutura

Poliamida

Acabamento

Preto

Embalagem

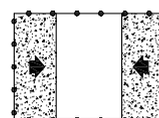
200 Peças

CÓDIGO

ACABAMENTO

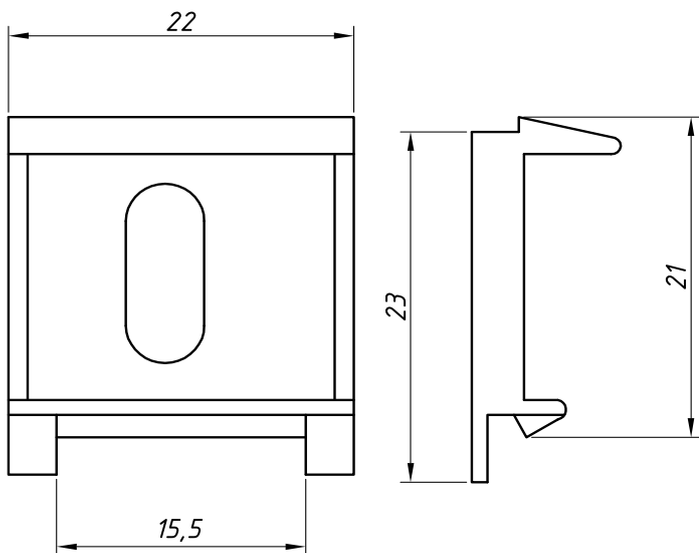
NYL- 190

Preto

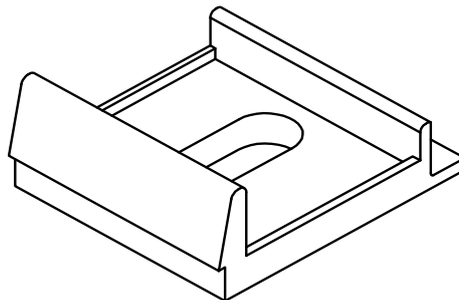


DIVERSAS

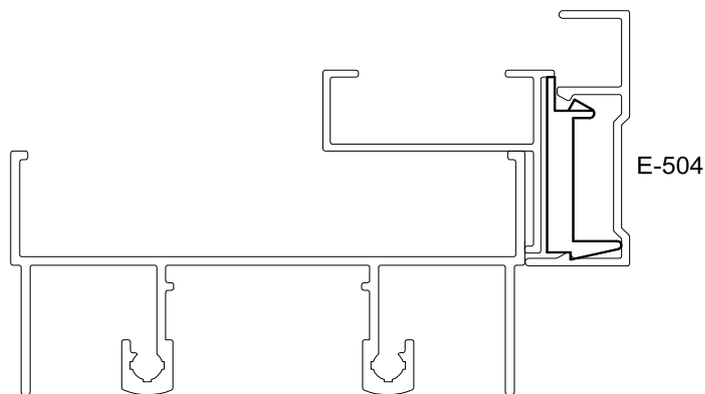
DIMENSÕES:  
(escala 2:1)



PERSPECTIVA:



DETALHE DE APLICAÇÃO:  
(sem escala)



CARACTERÍSTICAS:

Componentes:

Estrutura

Matéria-prima:

Poliamida

Acabamento

Cinza

Embalagem

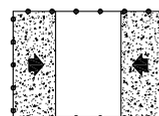
200 Peças

CÓDIGO

PRE-965

ACABAMENTO

Cinza



DIVERSAS



**ALUMICONTE**

COMPONENTES • PERFIS • PERSIANAS

**Completo, dinâmico  
e repleto de soluções.**

---

**Acesse:**

[www.alumiconte.com.br](http://www.alumiconte.com.br)

