

# 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.









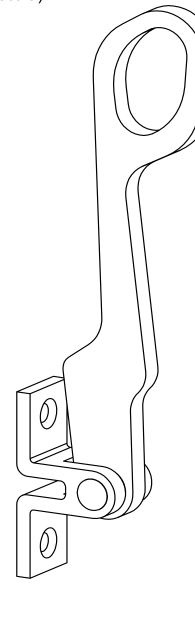


#### ALAVANCA PARA JANELA BASCULANTE

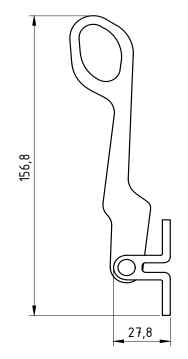
APLICAÇÃO:

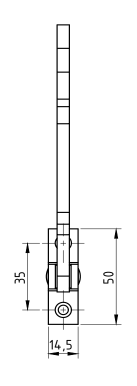
IMPERIAL 2.5®

PERSPECTIVA (sem escala)



DIMENSÕES (escala 1:2)

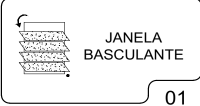




Componentes:	Matéria-prima:
Base	Alumínio
Eixo	Latão
Alça	Alumínio
Buchas	Poliamida

Acabamento Anodizado e Pintado				
Preto	Fosco	Branco		
Embalagem	10 Alay	vancas		

CÓDIGO	ACABAMENTO
ALA-055	Fosco
ALA-057	Preto
ALA-057EB	Branco

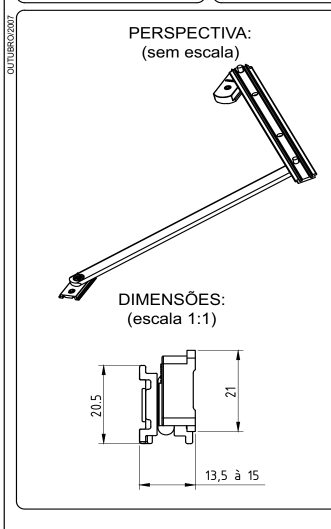


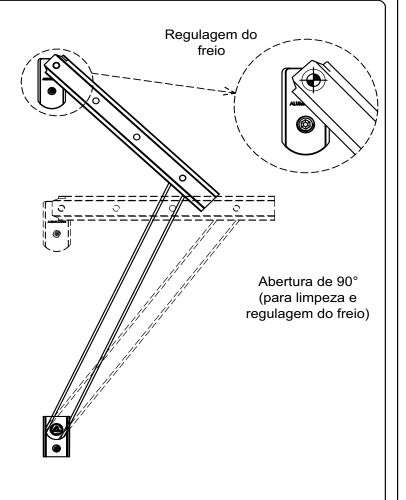


#### ARTICULAÇÃO PARA MAXIM-AR

APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 



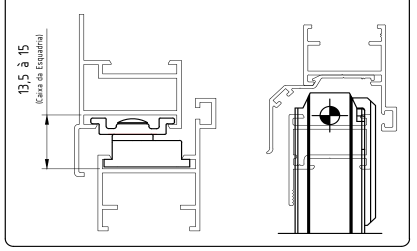


#### **CARACTERÍSTICAS:**

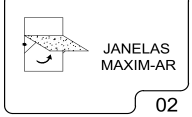
Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Rebites	Alumínio
Guia deslizante	Poliamida
Buchas	Poliamida
Parafusos	Aço inox

Acabamento Anodizado e Pintado			
Preto Fos		sco	Branco
Embalagem		1 pa	ar de braços
		Par	afusos Inox

## DETALHE DE APLICAÇÃO: (Sem escala)



Código	Código	Código	Comp.	Altura (mm)	Largura	Peso (Kg)	Vidro (mm)
Preto	Fosco	Branco	(mm)	Mín./Máx.	Máxima (mm)	Admissível	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

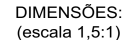


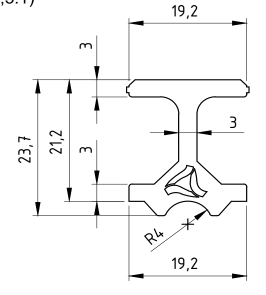


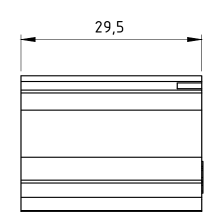
#### CALÇO DA FOLHA FIXA

APLICAÇÃO:

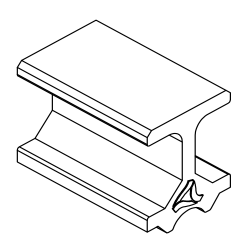
IMPERIAL 2.5®







PERSPECTIVA: (escala 1,5:1)



DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)

#### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida

Acabamento Preto

Embalagem 100 Peças

CÓDIGO	ACABAMENTO
CAL 948	Preto



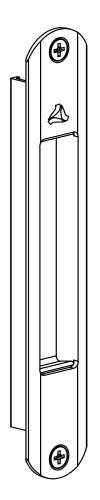


APLICAÇÃO:

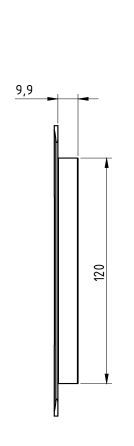
IMPERIAL 2.5®

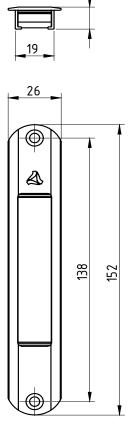
Agosto/20

PERSPECTIVA: (Escala 1:1)



DIMENSÕES: (escala 1:2)





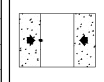
#### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox

Acabamento Anodizado e Pintado			
Preto	Fosco	Branco	

Embalagem	20 Conchas Cegas
	40 Parafusos

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



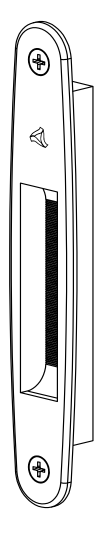
JANELAS E PORTAS DE CORRER



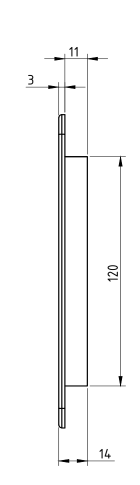
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

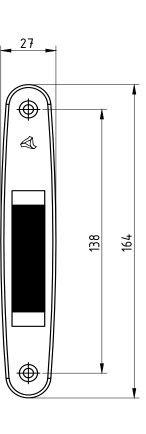
PERSPECTIVA: (sem escala)



DIMENSÕES: (escala 1:2)







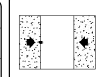
#### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Parafusos	Aço Inox

Acabamento	Preto	Branco	
Fresh elle were	20 Conchas cegas		
Embalagem	40 D	£	

40 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
CON-275	Preto
CON-275NB	Branco



JANELAS E PORTAS DE CORRER

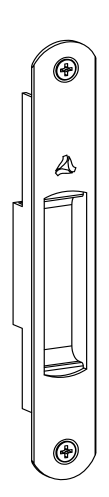


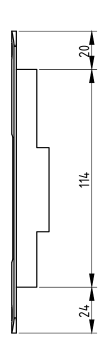
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

USINAGEM: (escala 1:2)

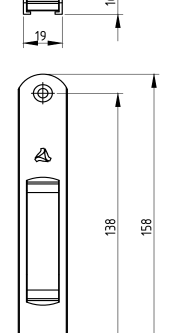
PERSPECTIVA: (sem escala)

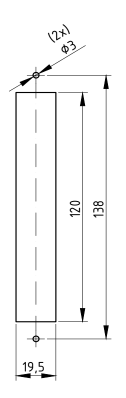




**DIMENSÕES**:

(escala 1:2)





DETALHE DE MONTAGEM (Sem Escala)

24

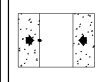
#### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox

Acabamento Anodizado e Pintado			
Preto	Fosco	Branco	

Embalagem	20 Conchas Cegas
Lilibalagelli	40 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
CON-448	Preto
CON-4480	Fosco
CON-448EB	Branco



JANELAS E PORTAS DE CORRER

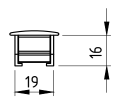


APLICAÇÃO:

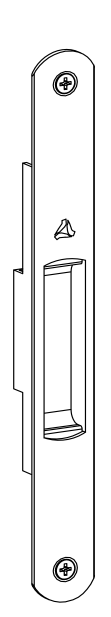
**IMPERIAL 2.5®** 

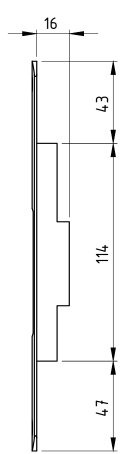
PERSPECTIVA: (sem escala)

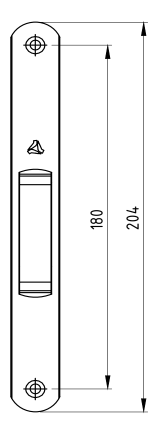
DIMENSÕES: (escala 1:2)

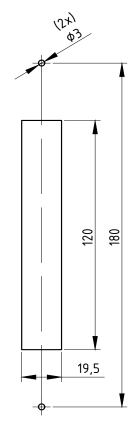


USINAGEM: (escala 1:2)









DETALHE DE MONTAGEM (Sem Escala)

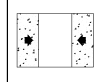
#### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox

Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto Fosco		Branco

Embalagem	20 Conchas Cegas
Linbalagem	40 Parafusos

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



JANELAS E PORTAS DE CORRER



APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

\*Referência a marcas registradas ® verificar indice.

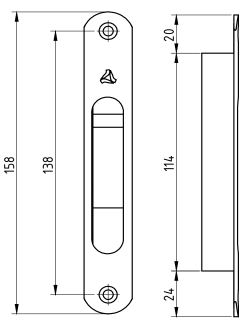
PERSPECTIVA: (sem escala)

(escala 1:2)

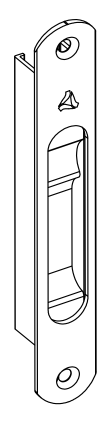




USINAGEM: (escala 1:2)



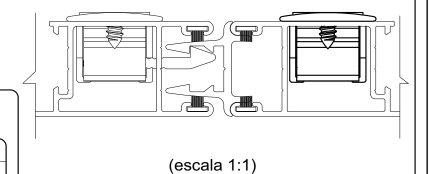




Estrutura Alumínio	Componentes:	Matéria-prima:
	Estrutura	Alumínio
Parafusos Aço Inox	Parafusos	Aço Inox

Acabamento Anodizado e Pintado					
Preto	Fosco	Branco	Bronze		

Embologom	20 Conchas Cegas
Embalagem	40 Parafusos



CÓDIGO	ACABAMENTO
CON-150	Preto
CON-1500	Fosco
CON-150EB	Branco
CON-150BR	Bronze





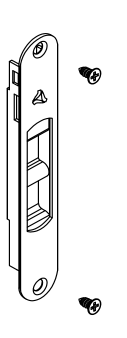
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

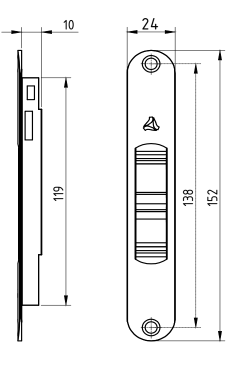
tembro/2012

PERSPECTIVA:

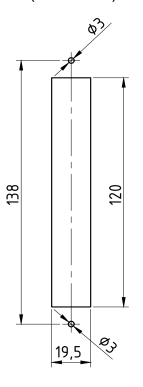
(sem escala)



DIMENSÕES: (escala 1:2)



USINAGEM: (escala 1:2)



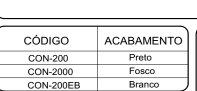
DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)

#### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox

Acabamento Anodizado e Pintado			
Preto	Fosco	Branco	

Embalagem	20 Conchas cegas
	40 Parafusos



FECHO

**CONCHA** 



CONCHA

CEGA

A ALUMICONTE Reserva-se do direito de fazer modificações em qualquer informação descrita neste catálogo sem aviso prévio.

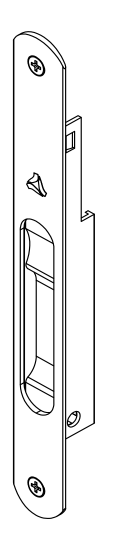


APLICAÇÃO:

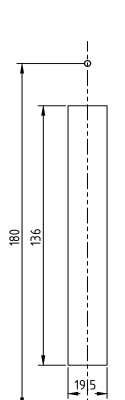
IMPERIAL 2.5®

\*Referência a marcas registradas ® verificar indice.

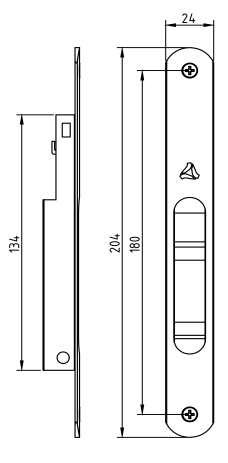
PERSPECTIVA: (sem escala)



USINAGEM: (escala 1:2)



(escala 1:2)





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

Acabamento Anodizado e Pintado			
Preto	Fosco	Branco	Bronze

Embalagom	20 Conchas cegas
Embalagem	40 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
CON-0155PT	Preto
CON-0155FS	Fosco
CON-0155BC	Branco
CON-0155BR	Bronze





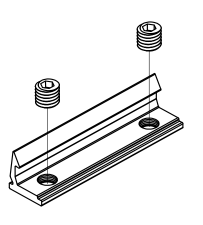
#### **CONTRATESTA**

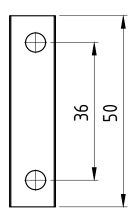
APLICAÇÃO:

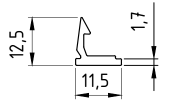
**IMPERIAL 2.5®** 

DIMENSÕES: (escala 1:1)

PERSPECTIVA: (sem escala)





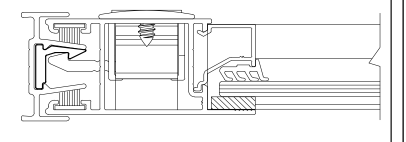


ATENÇÃO:USO EXCLUSIVO PARA O FEC-250

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox

Acabamento Anodizado e Pintado				
Preto	Fosco	Branco		

Embalagom	20 Contra testas
Embalagem	40 Parafusos



CÓDIGO	ACABAMENTO
CON-250	Preto
CON-2500	Fosco
CON-250EB	Branco





#### CONTRAFECHO LATERAL

APLICAÇÃO:

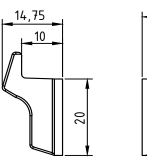
**IMPERIAL 2.5®** 

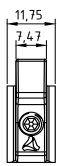
laio/201

PERSPECTIVA: (sem escala)



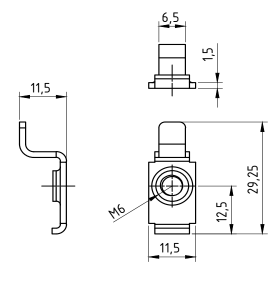
DIMENSÕES: (escala 1:1)



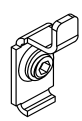




Utiliza 01 parafuso de Aço Inox Allen sem cabeça M6 x 8



PERSPECTIVA: (sem escala)



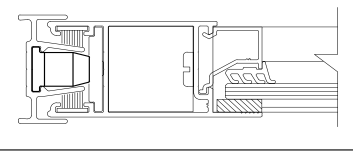
APLICAÇÃO: (sem escala)

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

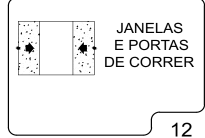
Matéria-prima:
Zamac
Poliamida 6 - 30% FV
Aço Inox
Aço Inox

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





#### FIXADOR DA TRAVESSA

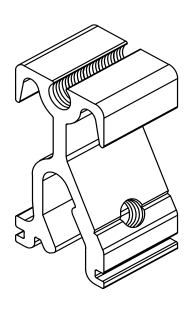
APLICAÇÃO:

IMPERIAL 2.5®

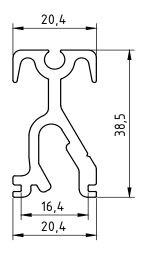
JTUBRO/2

DIMENSÕES: (escala 1:1)

PERSPECTIVA: (escala 1,5:1)







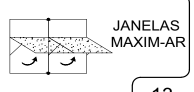
DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox

Acabamento	Natural

Embalagem -	50 Fixadores
	100 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
CON- 376	Natural

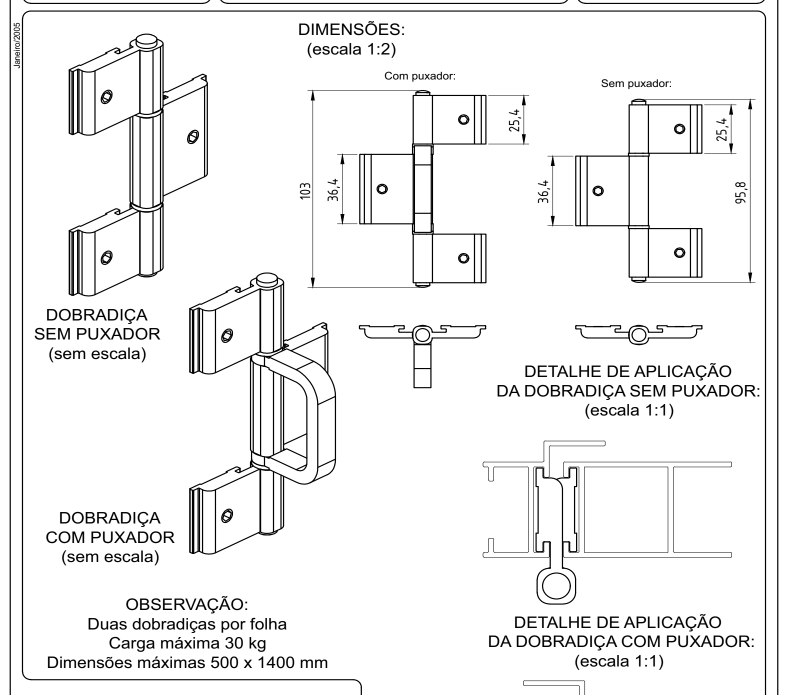




### DOBRADIÇA TIPO CAMARÃO

APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 



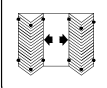
#### **CARACTERÍSTICAS:**

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

Acabamento Anodizado e Pintado			
	Preto	Fosco	Branco
$\equiv$			

Embalagem	20 Dobradiças	
	60 Parafusos	

DESCRIÇÃO	CÓDIGO	ACAB.
Dobradiça	DOB-8370	Fosco
sem puxador	DOB-837	Preto
Sem puxauoi	DOB-837EB	Branco
Dobradiça	DOB-8380	Fosco
com puxador	DOB-838	Preto
	DOB-838EB	Branco



JANELAS E PORTAS CAMARÃO



#### DOBRADIÇA PARA PORTA

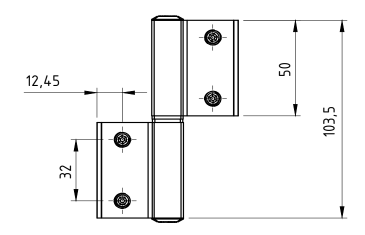
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

PERSPECTIVA (sem escala)

DIMENSÕES: (escala 1:2)





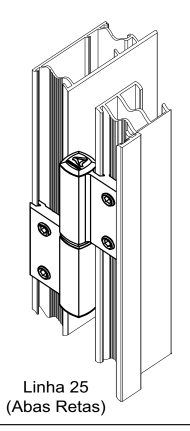
DETALHE DE APLICAÇÃO: (escala 1:2)

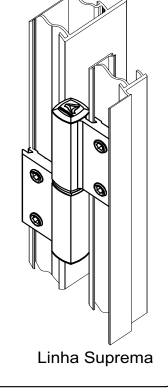
OBSERVAÇÃO:
Três dobradiças por folha
Carga máxima 25 kg
Dimensões máximas 900 x 2100 mm

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





#### **CONTRA TESTA**

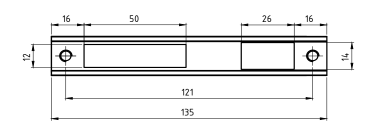
APLICAÇÃO:

IMPERIAL 2.5®

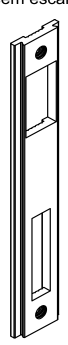
Julho/201

DIMENSÕES: (escala 1:2)

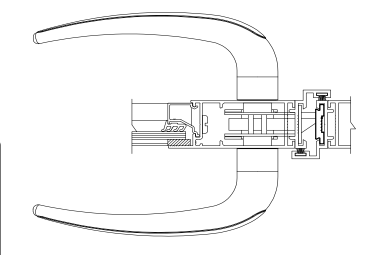




PERSPECTIVA: (sem escala)



DETALHE DE APLICAÇÃO: (Sem escala)



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

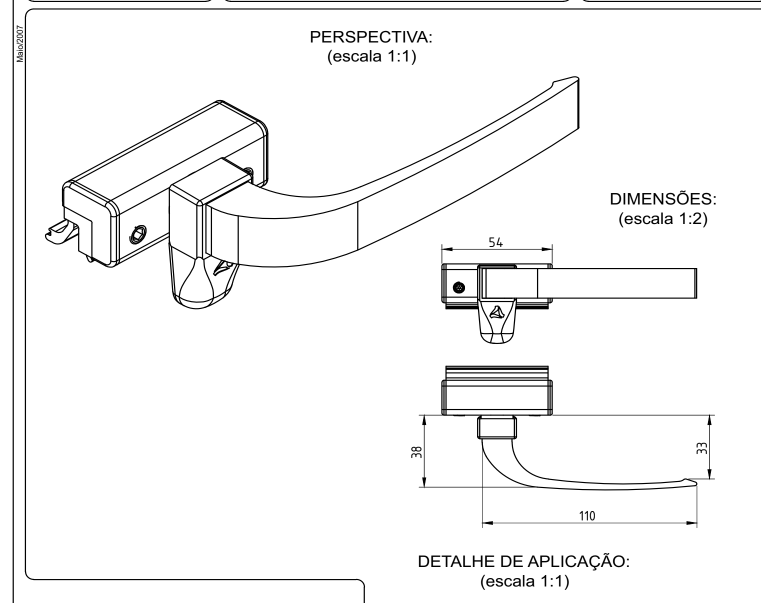




#### FECHO ALAVANCA COM BAGUETE

APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 



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

Acabamento Anodizado e Pintado			
Preto Fosco Branco			

	25 Fechos	
Embalagem	50 Tampas	
	50 Parafusos	

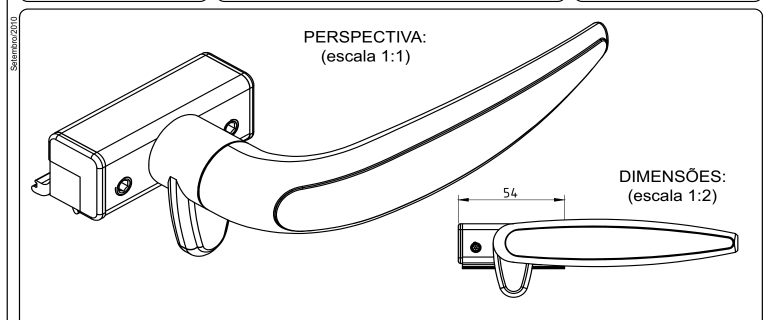




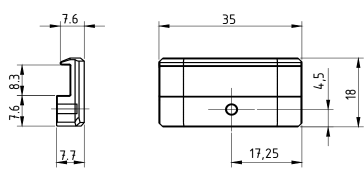


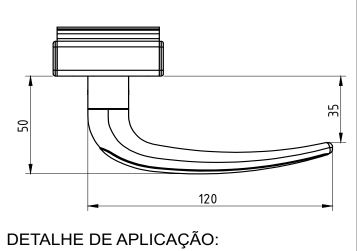
FECHO ALAVANCA INJETADO COM BAGUETE APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 



## CONTRAFECHO: (escala 1:1)





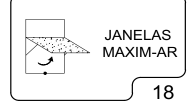
## (escala 1:1)

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

Acabamen	to Pintado
Preto	Branco

	10 Fechos	
Embalagem	20 Tampas	
	20 Parafusos	

CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-600D/P	Preto
FEC-600D/EB	Branco
FEC-600E/P	Preto
FEC-600E/EB	Branco



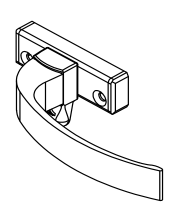


#### FECHO ALAVANCA SEM BAGUETE

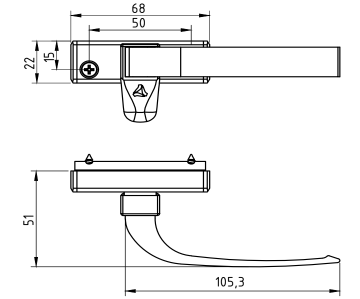
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

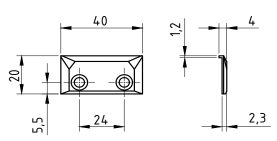
PERSPECTIVA: (sem escala)



DIMENSÕES: (escala 1:2)



CONTRAFECHO: (escala 1:2)



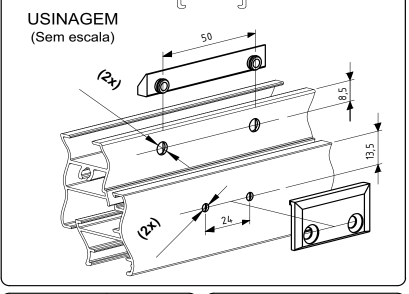
DETALHE DE APLICAÇÃO:

(Sem escala)

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

Acabamento Anodizado e Pintado			
	Preto	Fosco	Branco

	25 Fechos
Embalagem	100 Parafusos
	25 Contrafechos



CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC 1014	Preto
FEC 10140	Fosco
FEC 1014EB	Branco

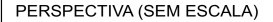


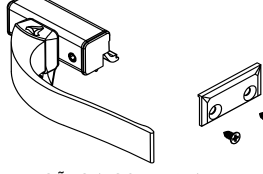


#### FECHO ALAVANCA COM BAGUETE COM CONTRAFECHO

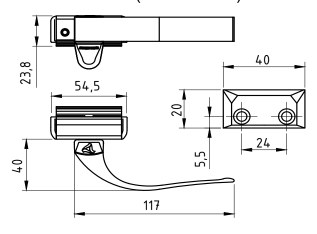
APLICAÇÃO:

IMPERIAL 2.5®

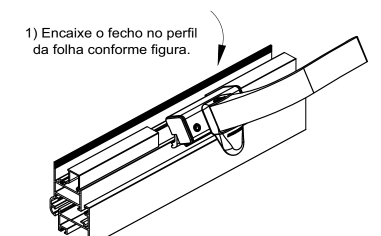




#### **DIMENSÕES (ESCALA 1:3)**

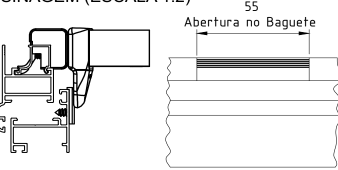


#### INSTALAÇÃO DO FECHO



2) Com uma chave allen aperte o parafuso da base para travamento.

#### **USINAGEM (ESCALA 1:2)**



Chave Allen (Não Fornecido)

#### INSTALAÇÃO DO CONTRAFECHO

 Furo o local de instalação.

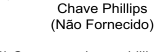
2,3

#### **CARACTERÍSTICAS:**

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

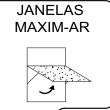
Acabamento Anodizado e Pintado			
Preto	Fosco	Branco	
Embalagem	25 Conjuntos		





2) Com uma chave phillips fixe o contrafecho.

DIREITO	ESQUERDO	ACABAMENTO
FEC-0022FS	FEC-0023FS	Fosco
FEC-0022PT	FEC-0023PT	Preto
FEC-0022BC	FEC-0023BC	Branco
FEC-0022BZ	FEC-0023BZ	Bronze



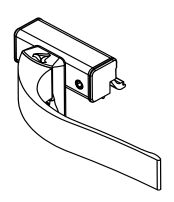


#### **FECHO ALAVANCA COM BAGUETE SEM CONTRAFECHO**

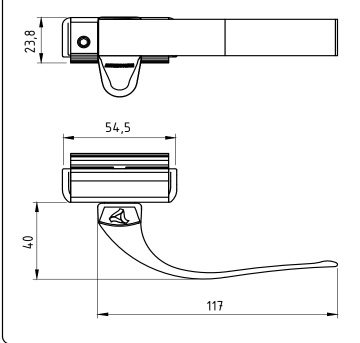
APLICAÇÃO:

IMPERIAL 2.5®

PERSPECTIVA (SEM ESCALA)



**DIMENSÕES (ESCALA 1:3)** 

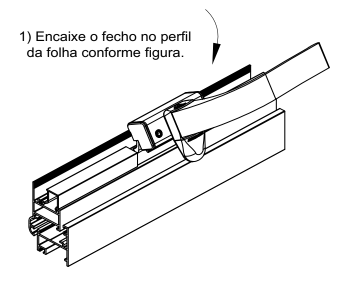


#### **CARACTERÍSTICAS:**

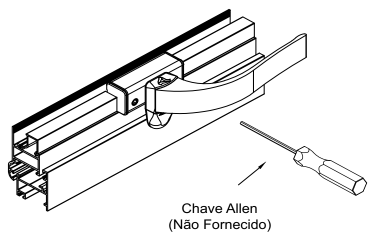
Componentes:	Matéria-prima:
Alavanca - Base	Alumínio
Trava	Poliamida
Tampa	Poliamida
Arruela	Aço Zincado
Parafusos	Aço Inox

_	Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto		Fosco	Branco
	Embalagem	alagem 25 Fechos	

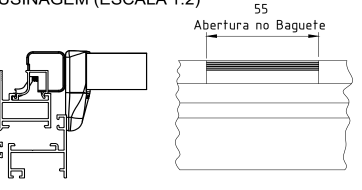
INSTALAÇÃO DO FECHO



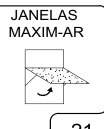
2) Com uma chave allen aperte o parafuso da base para travamento.



**USINAGEM (ESCALA 1:2)** 



DIREITO	ESQUERDO	ACABAMENTO	
FEC-0024FS	FEC-0025FS	Fosco	
FEC-0024PT	FEC-0025PT	Preto	
FEC-0024BC	FEC-0025BC	Branco	
FEC-0024BZ	FEC-0025BZ	Bronze	



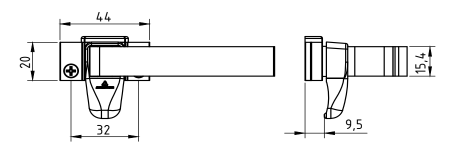


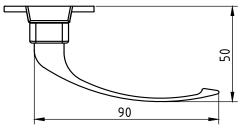
#### FECHO ALAVANCA **SLIM**

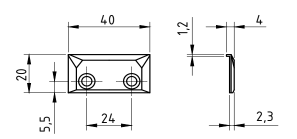
APLICAÇÃO:

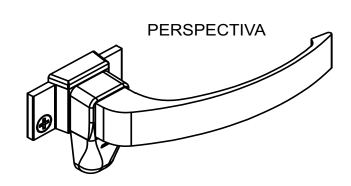
IMPERIAL 2.5®

**DIMENSÕES:** (escala 1:2)









Matéria-prima:
Alumínio
Alumínio
Poliamida
Poliamida
Aço zincado
Aço Inox
_

Acabamento Anodizado e Pintado				
Preto Bronze 1003 Fosco Branco				

	20 Fechos	7
Embalagem	20 Contrafechos	
	80 Parafusos	7

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



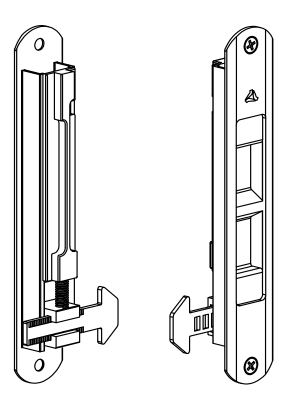


#### FECHO CONCHA TRAVA AUTOMÁTICA E MANUAL

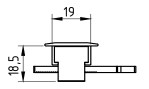
APLICAÇÃO:

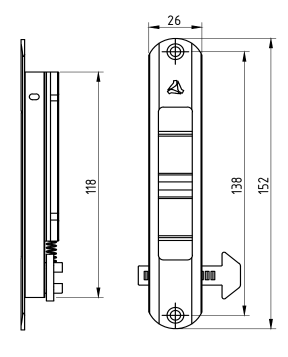
**IMPERIAL 2.5®** 

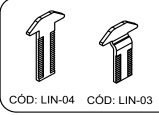
PERSPECTIVA: (sem escala)



DIMENSÕES: (escala 1:2)

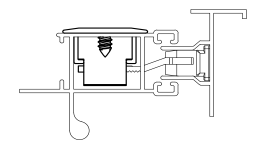






ATENÇÃO:

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		Branco

	20 Fechos
Embalagem	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





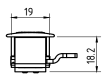
#### FECHO CONCHA COM CHAVE AUTOMÁTICO E MANUAL

APLICAÇÃO:

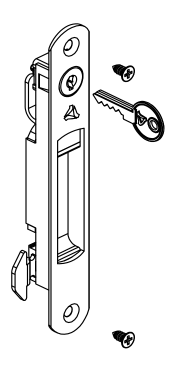
**IMPERIAL 2.5®** 

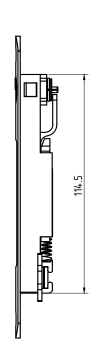
PERSPECTIVA: (sem escala)

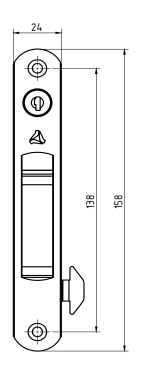
DIMENSÕES: (escala 1:2)

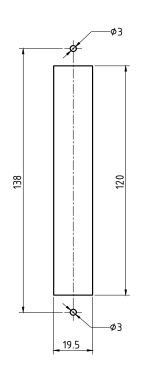


USINAGEM: (escala 1:2)













ATENÇÃO:

VERIFICAR QUAL O TIPO DE TRAVA IDEAL PARA O PROJETO

CÓD: LIN-04 CÓD: LIN-03

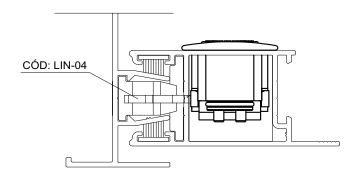
#### CARACTERÍSTICAS:

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

	_
	20 Fechos
Embalagem	20 Linguetas
	40 Parafusos

## 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





#### FECHO CONCHA

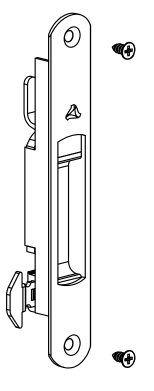
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

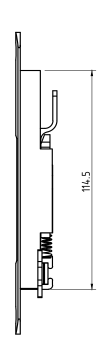
\*Referência a marcas registradas ® verificar indice.

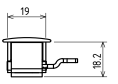
Julho/2008

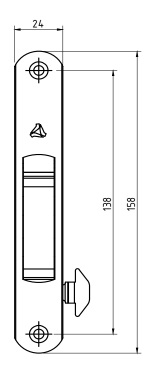
PERSPECTIVA: (sem escala)



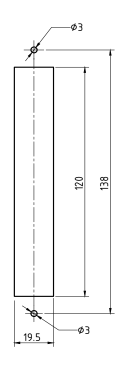
(escala 1:2)







USINAGEM: (escala 1:2)





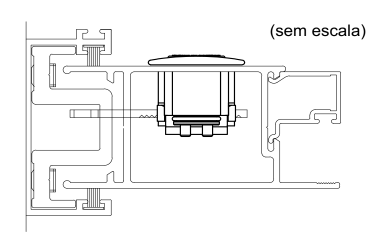


VERIFICAR QUAL O TIPO DE TRAVA IDEAL PARA O PROJETO

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

Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto	Fosco	Branco

	20 Fechos
Embalagem	20 Linguetas
	40 Parafusos



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





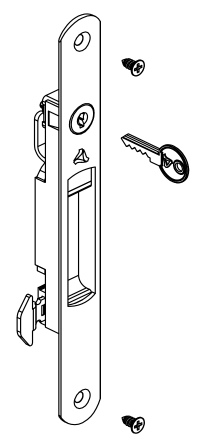
#### FECHO CONCHA COM CHAVE

APLICAÇÃO:

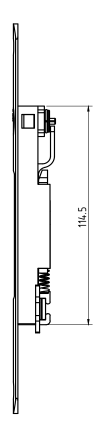
**IMPERIAL 2.5®** 

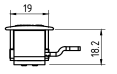
\*Referência a marcas registradas ® verificar ìndice.

PERSPECTIVA: (sem escala)

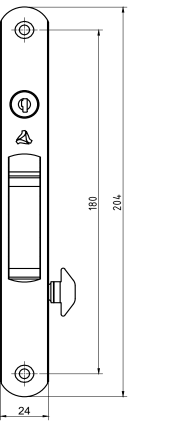


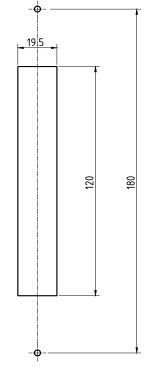
(escala 1:2)













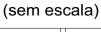


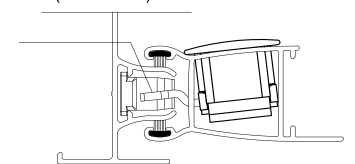
VERIFICAR QUAL O TIPO DE TRAVA IDEAL PARA O PROJETO

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

	20 Fechos
Embalagem	20 Linguetas
	40 Parafusos





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

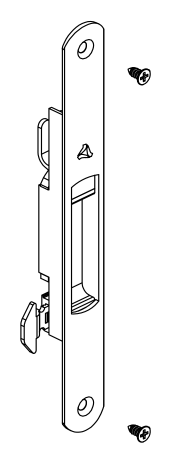


#### FECHO CONCHA

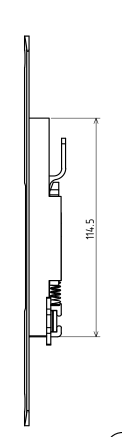
APLICAÇÃO:

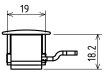
**IMPERIAL 2.5®** 

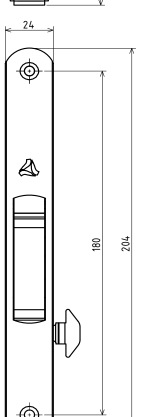
PERSPECTIVA: (sem escala)



(escala 1:2)

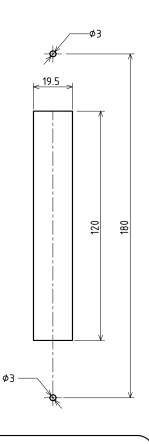






**USINAGEM:** (escala 1:2)

\*Referência a marcas registradas ® verificar ìndice.







VERIFICAR QUAL O TIPO DE TRAVA IDEAL PARA O PROJETO

(sem escala)

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

Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto	Fosco	Branco

	20 Fechos
Embalagem	20 Linguetas
	40 Parafusos

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



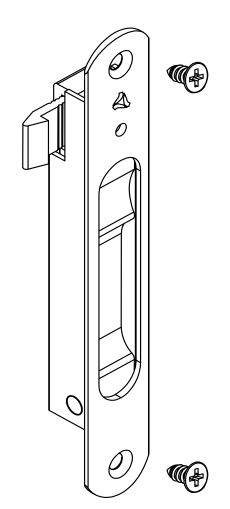


#### FECHO CONCHA FECHAMENTO LATERAL

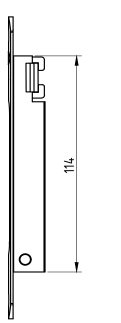
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

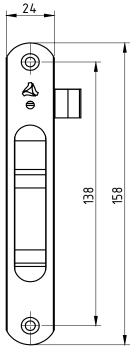
PERSPECTIVA: (sem escala)



(escala 1:2)

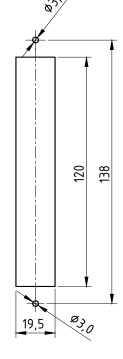


99



USINAGEM: (escala 1:2)

\*Referência a marcas registradas ® verificar indice

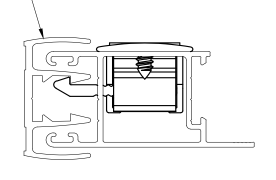


PERFIL- MARCO LATERAL VENDIDO SEPARADAMENTE Obs: Verificar a linha indicada para a

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

Acabamento Anodizado e Pintado			
Preto	Fosco	Branco	Bronze

	20 Fechos
Embalagem	20 Linguetas
	40 Parafusos



(escala 1:1)

CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-250	Preto
FEC-2500	Fosco
FEC-250EB	Branco
FEC-250BR	Bronze





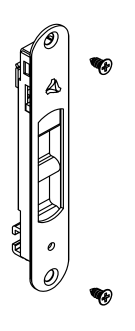
#### FECHO CONCHA AUTOMÁTICO E MANUAL

APLICAÇÃO:

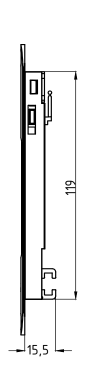
**IMPERIAL 2.5®** 

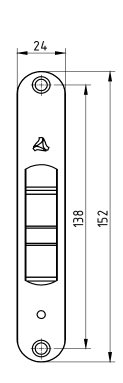
**USINAGEM:** 

PERSPECTIVA: (sem escala)



DIMENSÕES: (escala 1:2)





(escala 1:2)





ATENÇÃO:

VERIFICAR QUAL O TIPO DE TRAVA IDEAL PARA O PROJETO

CÓD: LIN-04 CÓD: LIN-03

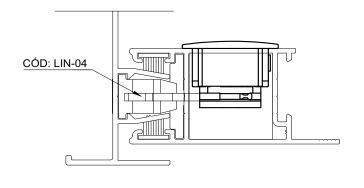
#### CARACTERÍSTICAS:

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

Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto	Fosco	Branco

	20 Fechos
Embalagem	20 Linguetas
	40 Parafusos

## 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



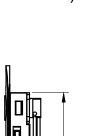


#### FECHO CONCHA COM CHAVE AUTOMÁTICO E MANUAL

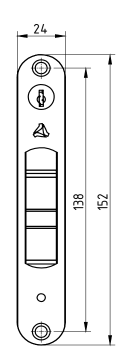
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

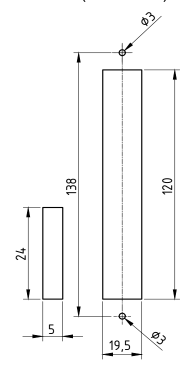
PERSPECTIVA: (sem escala)

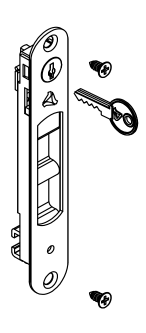


DIMENSÕES: (escala 1:2)



USINAGEM: (escala 1:2)









CÓD: LIN-04 CÓD: LIN-03

#### ATENÇÃO:

VERIFICAR QUAL O TIPO DE TRAVA IDEAL PARA O PROJETO

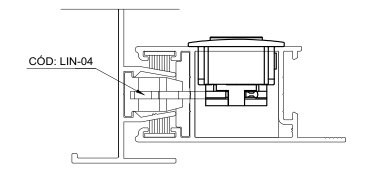
#### CARACTERÍSTICAS:

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

Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto	Fosco	Branco

	20 Fechos
Embalagem	20 Linguetas
	40 Parafusos

## DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)



7	· ` `
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



A ALUMICONTE Reserva-se do direito de fazer modificações em qualquer informação descrita neste catálogo sem aviso prévio.



# ACIONAMENTO EXTERNO PARA FECHO CONCHA

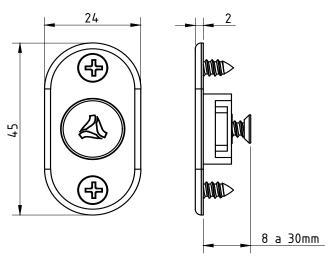
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

\*Referência a marcas registradas ® verificar indice.

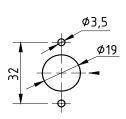
Novembro/201

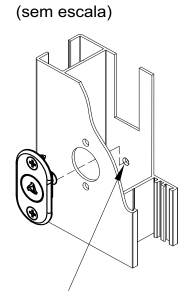


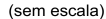


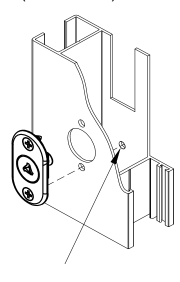


USINAGEM 1: (escala 1:2)





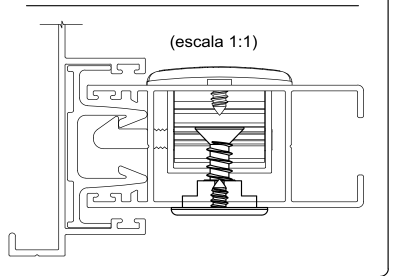




Componentes:	Matéria-prima:
Base	Poliamida
Pino	Poliamida
Parafusos	Aço Inox

Acabamento		
Preto	Branco	

Embologom	01Acionador
Embalagem	04 Parafusos



	ACABAMENTO
FEC-0400PT	Preto
FEC-0400BC	Branco





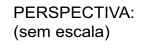
#### FECHO CONCHA FECHAMENTO LATERAL

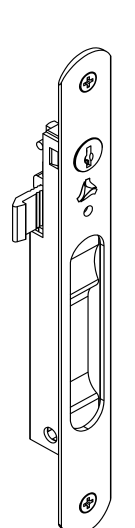
APLICAÇÃO:

(escala 1:2)

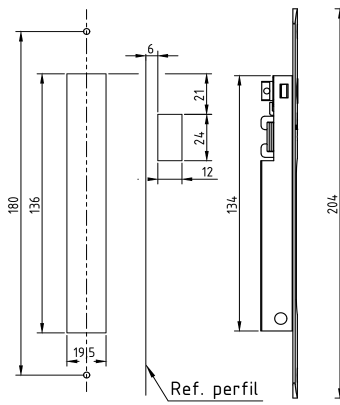
**IMPERIAL 2.5®** 

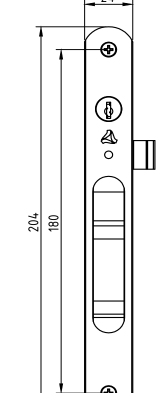
\*Referência a marcas registradas ® verificar indice.





USINAGEM: (escala 1:2)





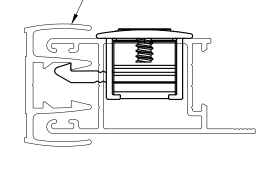


PERFIL- MARCO LATERAL VENDIDO SEPARADAMENTE Obs: Verificar a linha indicada para a

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

 Aca	bamento And	odizado e Pin	tado	
Preto	Fosco	Branco	Bronze	

	20 Fechos com chave
Embalagem	20 Linguetas
	40 Parafusos



(escala 1:1)

CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-0255PT	Preto
FEC-0255FS	Fosco
FEC-0255BC	Branco
FEC-0255BR	Bronze



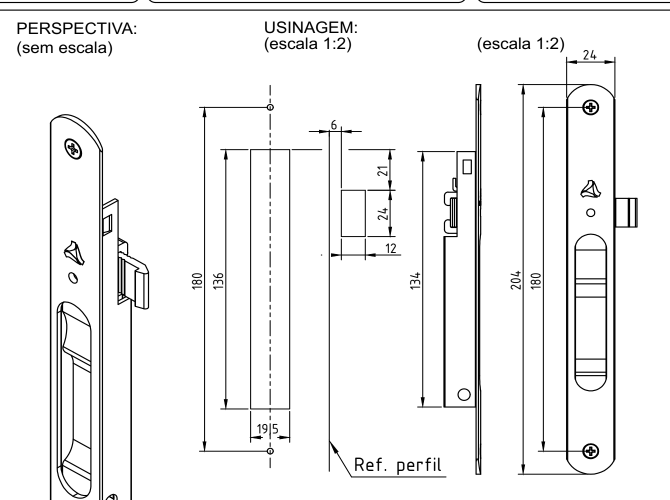


#### FECHO CONCHA FECHAMENTO LATERAL

APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

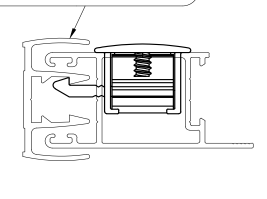
\*Referência a marcas registradas ® verificar ìndice



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

Acabamento Anodizado e Pintado			
Preto	Fosco	Branco	Bronze

	20 Fechos
Embalagem	20 Linguetas
	40 Parafusos



(escala 1:1)

19

CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-0254PT	Preto
FEC-0254FS	Fosco
FEC-0254BC	Branco
FEC-0254BR	Bronze

PERFIL- MARCO LATERAL VENDIDO SEPARADAMENTE Obs: Verificar a linha indicada para a

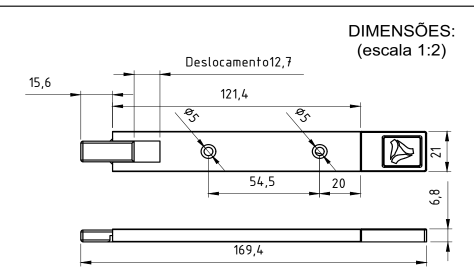




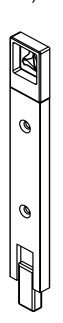
#### FECHO TIPO UNHA DE SOBREPOR

APLICAÇÃO:

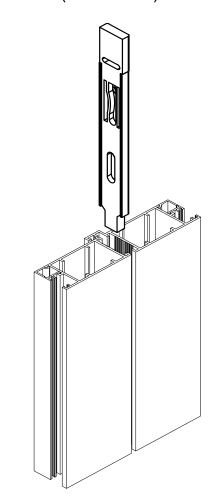
**IMPERIAL 2.5®** 



## PERSPECTIVA: (sem escala)



## DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)



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

Acabamentos		
Preto	Fosco	Branco

Embalagem	2 Peças
Linbalagem	4 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
FEC-338	Preto
FEC-3380	Fosco
FEC-338EB	Branco



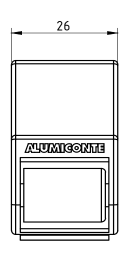


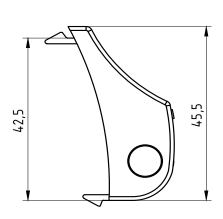
# **GUIA DA CINTA** DO RECOLHEDOR

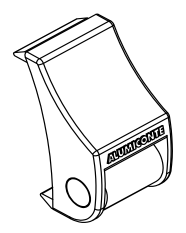
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

(escala 1:1)







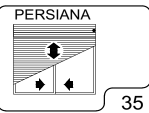
	<u> </u>
SC-2030	
BLI-552	6507-J-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-

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

Acchamanta	Preto	
Acabamento	Branco	

DETAL	LIZAÇAU -	ESCALA	1-

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



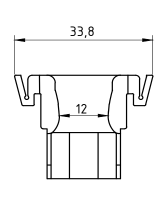


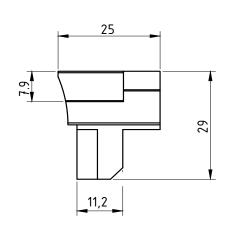
### **GUIA DA PERSIANA**

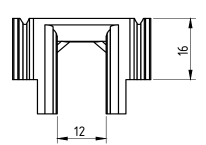
APLICAÇÃO:

IMPERIAL 2.5®

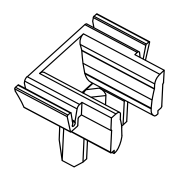
DIMENSÕES: (escala 1:1)







PERSPECTIVA SEM ESCALA:



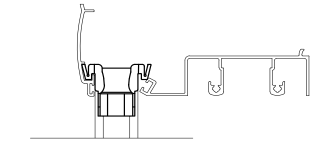
DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)

#### CARACTERÍSTICAS:

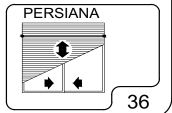
Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida

Acabamento Preto

Embalagem	10 Peças



CÓDIGO	ACABAMENTO
GUI-1181-PR	Preto

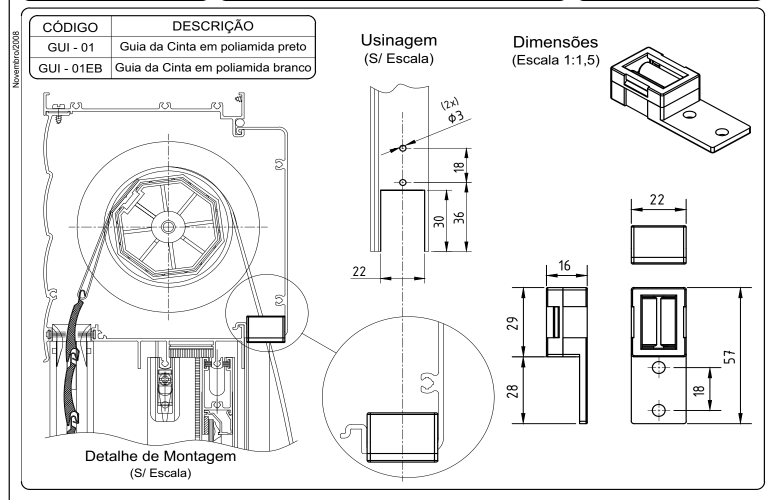


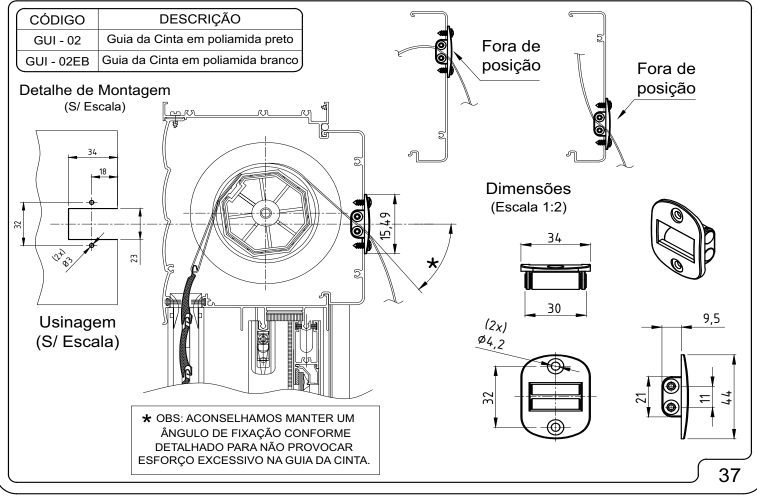


#### DETALHES DE MONTAGENS DOS GUIAS DA CINTA

APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 



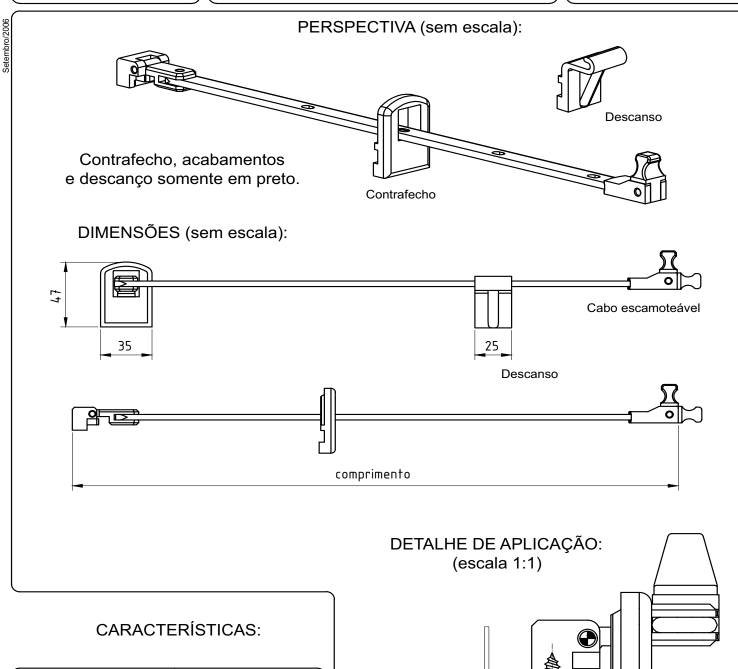




### HASTE DE COMANDO COM BAGUETE

APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 



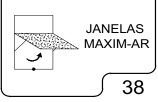
Componentes:	Matéria-prima:
Haste	Alumínio
Contrafecho	Poliamida
Acabamentos	Poliamida
Descanso	Poliamida
Parafusos	Aço Inox

Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto	Fosco	Branco

Embalagem	01 Haste
	01 Descanso
	01 Contrafecho
	04 parafusos

Código Fosco	Código Preto	Código Branco	Comp. (mm)
HAS-059	HAS-060	HAS-060EB	200
HAS-061	HAS-062	HAS-062EB	250
HAS-063	HAS-064	HAS-064EB	300
HAS-065	HAS-066	HAS-066EB	400

LADO EXTERNO



LADO INTERNO

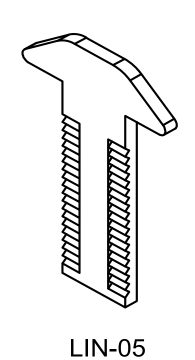


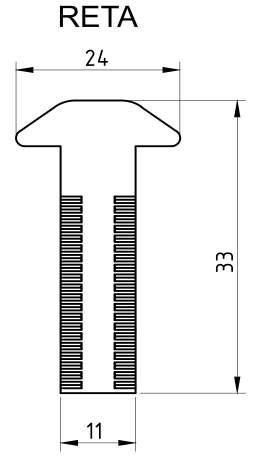
### LINGUETAS EM INOX

APLICAÇÃO:

IMPERIAL 2.5®

\*Referência a marcas registradas ® verificar ìndice.







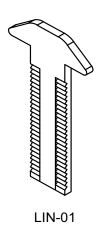
### LINGUETAS EM ZAMAC

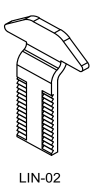
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

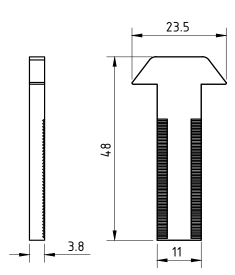
\*Referência a marcas registradas ® verificar indice.

Junho/201

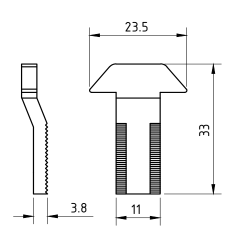




**LIN-01** 



LIN-02



OBS: As linguetas LIN01 e LIN02 devem ser utilizadas somente com os fechos FEC-634, FEC634A, FEC-636, FEC-636A, FEC-636EB e FEC-636AEB.





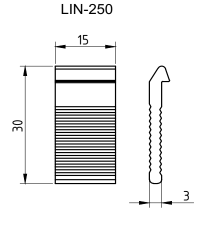
#### **LINGUETAS**

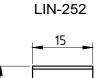
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

\*Referência a marcas registradas ® verificar indice.

(escala 1:1)

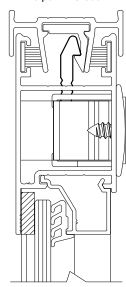


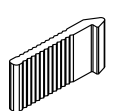


38

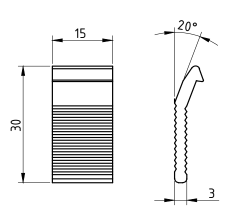
#### LIN-250/ LIN-252

HYDRO OFFICIAL, ALUK 2.5 MEGA25 e ABSOLUTA IMPERIAL 2.5 perfil BS-533





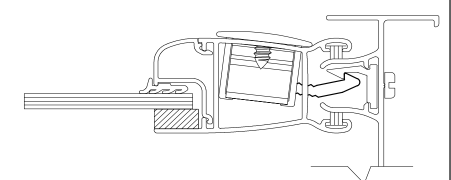






3





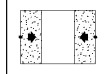
# Componentes: Matéria-prima: Estrutura Alumínio

Acabamento
Fosco

Embalagem 20 Linguetas

# PARA O FEC-250

CÓDIGO	ACABAMENTO
LIN-250	Fosco
LIN-251	Fosco
LIN-252	Fosco



JANELAS E PORTAS DE CORRER

41

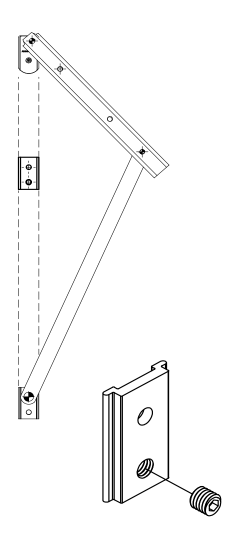


# LIMITADOR DE ABERTURA

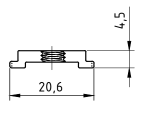
APLICAÇÃO:

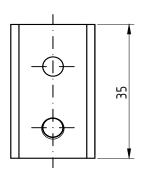
**IMPERIAL 2.5®** 

PERSPECTIVA: (sem escala)

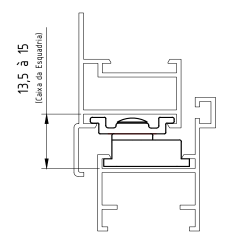


# DIMENSÕES: (escala 1:1)





# DETALHE DE APLICAÇÃO: (Sem escala)

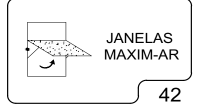


Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafuso	Aço inox

Acabamento Anodizado e Pintado		
Preto	Fosco	Branco

Embalagem	20 Limitadores
Embalagem	20 Parafusos

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





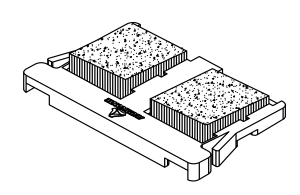
# CAIXA DE DRENO E VEDADOR

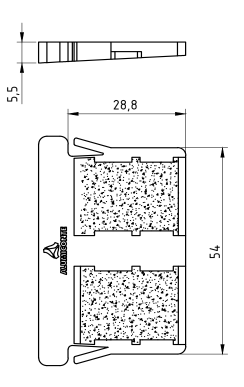
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

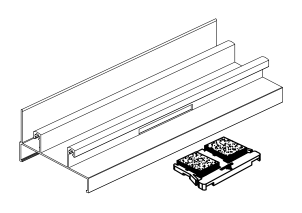
PERSPECTIVA: (escala 1:1)

DIMENSÕES: (escala 1:1)





DETALHES DE APLICAÇÃO: (sem escala)



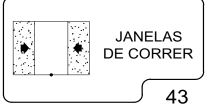
#### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Fita Vedadora	Polipropileno

Acabamento Preto / Branco

Embalagem 100 Peças

CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL- 329	Preto
NYL- 329NB	Branco





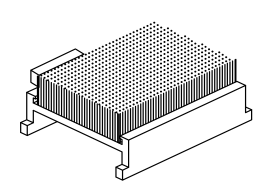
# VEDAÇÃO SUPERIOR

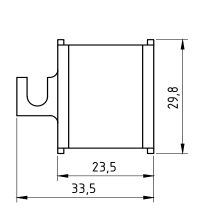
APLICAÇÃO:

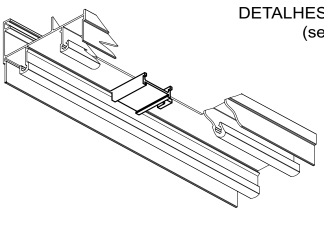
**IMPERIAL 2.5®** 

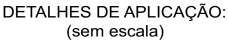
PERSPECTIVA: (escala 1,5:1)

DIMENSÕES: (escala 1:1)







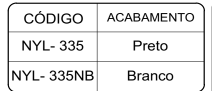


# CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Fita Vedadora	Polipropileno

Acabamento Preto / Branco

Embalagem 100 Peças







# PRESILHA DO REMATE BP-347 / MP-347 / N-1641 / 45-128

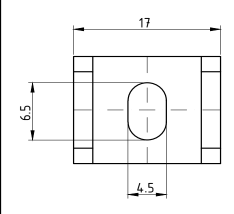
APLICAÇÃO:

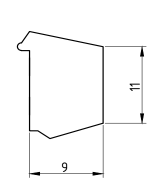
PERSPECTIVA: (escala 1:1)

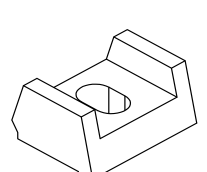
**IMPERIAL 2.5®** 

**DIMENSÕES:** 

(sem escala)







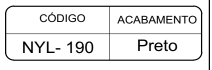
DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)

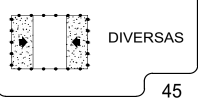
#### **CARACTERÍSTICAS:**

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida

Acabamento	Preto

Embalagem 200 Peças





BP-347 MP-347 N-1641 45-128



#### TAMPA PARA MAXIM-AR

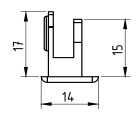
APLICAÇÃO:

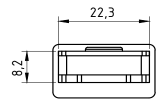
**IMPERIAL 2.5®** 

Outubro/20

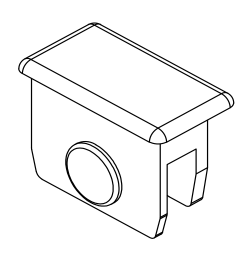
DIMENSÕES: (escala 1:1)



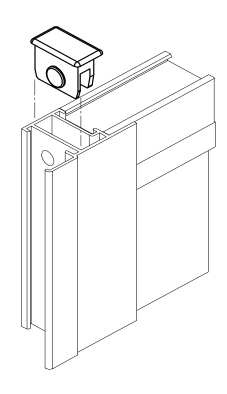




PERSPECTIVA: (escala 2:1)



DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)



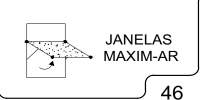
Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida

Acabamentos	
-------------	--

Branco

Embalagem	100 peças

CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL-355	Preto
NYL-355NB	Branco





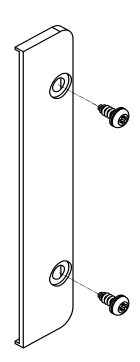
# TAMPA LATERAL DA CAIXA DAS PERSIANAS (JANELA MH0007)

APLICAÇÃO:

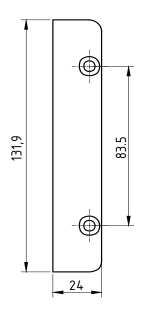
**IMPERIAL 2.5®** 

Agosto/201

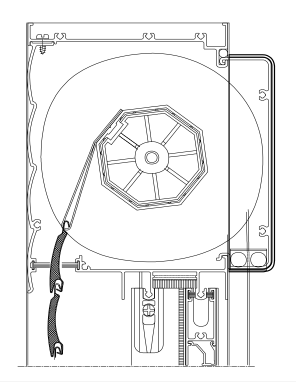
PERSPECTIVA: (escala 1:2)



# DIMENSÕES: (escala 1:2)



# DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)

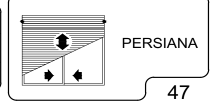


Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Parafusos	Aço Inox

Acabar	mentos
Preto	Branco

Embologom	20 Peças
Embalagem	40 Parafusos

CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL- 411	Preto
NYL- 411NB	Branco





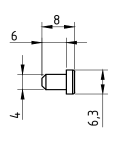
### GUIA E LIMITADOR DA PERSIANA

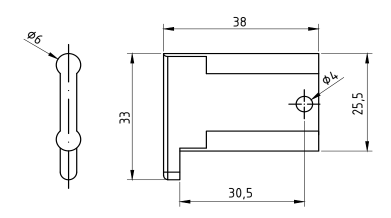
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

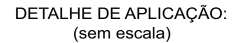
Thro/2010

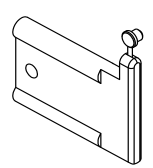
DIMENSÕES: (escala 1:1)





PERSPECTIVA SEM ESCALA:





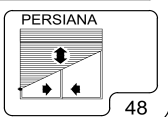


Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Pino	Poliamida

Acabamento Preto

Embalagem	25 Peças

CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL-369	Preto



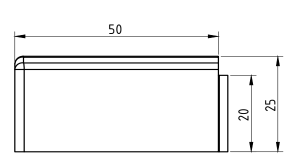


### **BATEDEIRA**

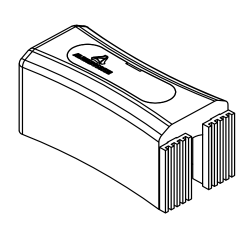
APLICAÇÃO:

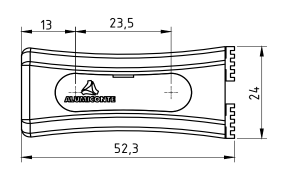
**IMPERIAL 2.5®** 

DIMENSÕES: (escala 1:1)



# PERSPECTIVA: (escala 1:1)





# DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Guarnição	EPDM
Parafusos	Aço Inox

Acabamentos			
Preto	Branco		
-			

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

CÓDIGO	ACABAMENTO		
NYL- 414	Preto		
NYL- 414NB	Branco		



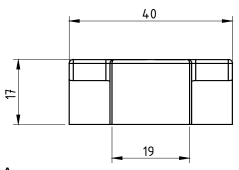


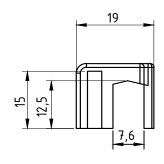
### **BATEDEIRA**

APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

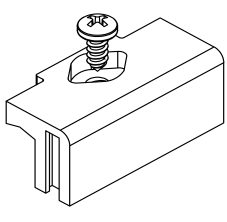
DIMENSÕES: (escala 1:1)

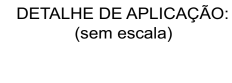




PERSPECTIVA SEM ESCALA:





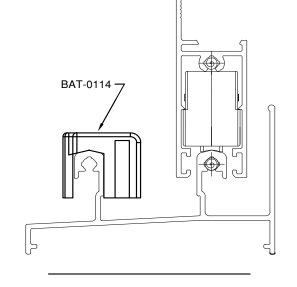




Componentes:	Matéria-prima:		
Estrutura	Poliamida		
Guarnição	EPDM(PRETO)		
Parafusos	Inox		

Acabamento	Preto		
Acabamento	Branco		

Embalagem	10 Peças



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





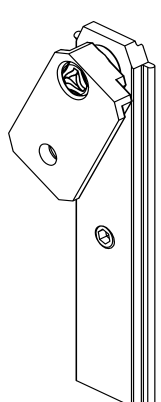
# **PIVOT**

90

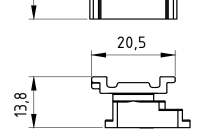
APLICAÇÃO:

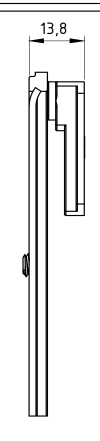
**IMPERIAL 2.5®** 

PERSPECTIVA: (sem escala)



DIMENSÕES: 24,7 (escala 1:1)





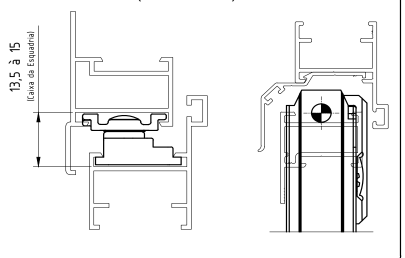
#### CARACTERÍSTICAS:

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

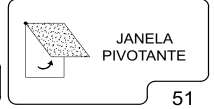
Acabam	ento Anodizado e	Pintado
Preto	Fosco	Branco

Embalagem	10 Pares
	40 Parafusos

# DETALHE DE APLICAÇÃO: (Sem escala)



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



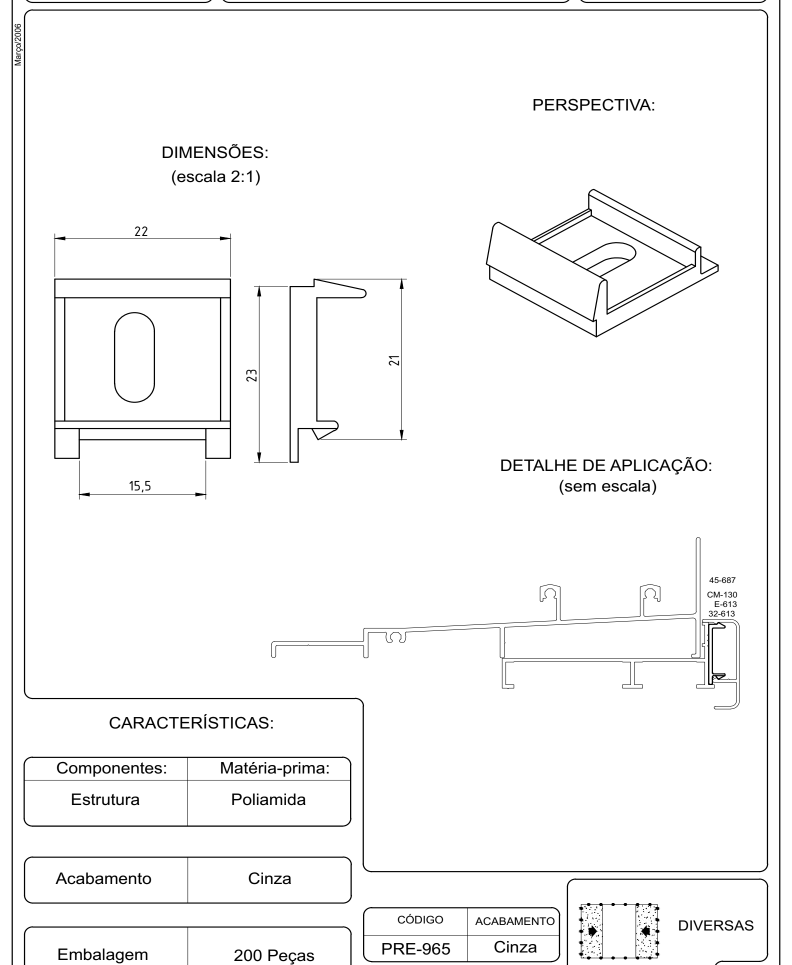


### PRESILHA DO REMATE 45-687 / CM-130 / E-613 / 32-613

APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

52





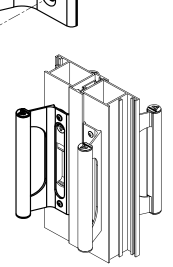
# PUXADOR PORTAS E JANELAS DE CORRER P/ FECHO CONCHA

APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

\*Referência a marcas registradas ® verificar ìndice.

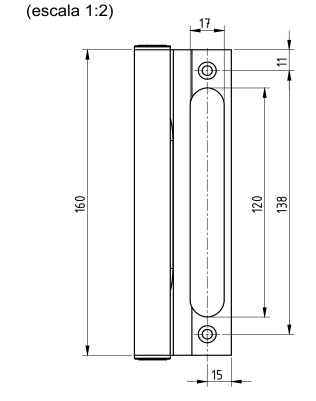
Setembro/2010

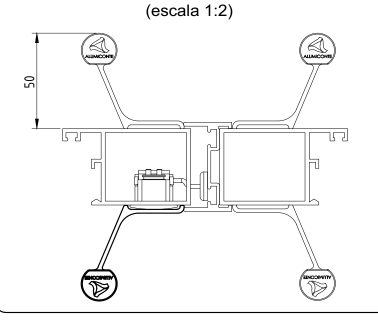


Ø

APLICAÇÃO N	IOS FECHOS
FEC-634	FEC-636
FEC-1035	FEC-1036
FEC-1037	FEC-1038

Matéria-prima:
Alumínio
Poliamida
Alumínio

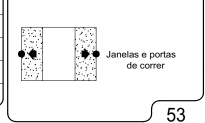




Acabamento Anodizado e Pintado			)		
	Preto	Branco	Fosco	Bronze	ر
_					_

Embalagem	01 puxador
	02 rebites

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



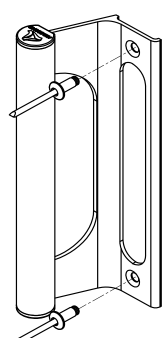


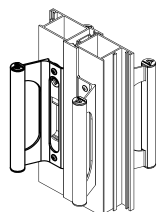
# **PUXADOR** PORTAS E JANELAS DE CORRER P/ FECHO CONCHA

APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

\*Referência a marcas registradas ® verificar ìndice.





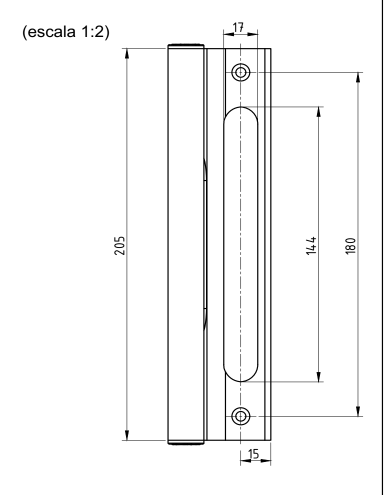
APLICAÇÃO NOS FECHOS FEC-1041 FEC-1042 FEC-1039 FEC-1040

Matéria-prima:
Alumínio
Poliamida
Alumínio

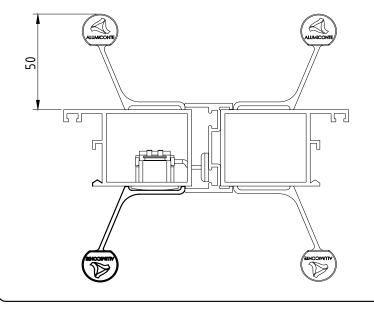
Componentes:	Matéria-prima:	
Estrutura	Alumínio	
Tampa	Poliamida	
Rebite pop	Alumínio	

Acabamento Anodizado e Pintado				
Preto Branco Fosco Bronz		Bronze		

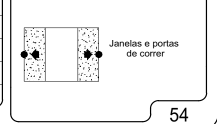
Francis and a	01 puxador
Embalagem	02 rebites



(escala 1:2)



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



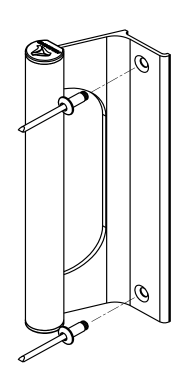


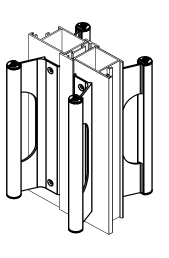
# PUXADOR PORTAS E JANELAS DE CORRER

APLICAÇÃO:

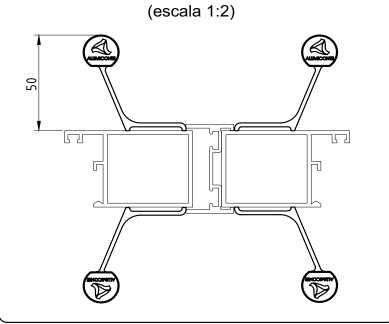
**IMPERIAL 2.5®** 

\*Referência a marcas registradas ® verificar ìndice.





(escala 1:2)	 		
		). —	
205			180
1		U 15	

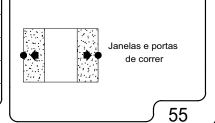


Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Tampa	Poliamida
Rebite pop	Alumínio

Acabamento Anodizado e Pintado			
Preto	Branco	Fosco	Bronze

Embalagem	01 puxador	
Linbalagem	02 rebites	

ACABAMENTO
PRETO
FOSCO
BRANCO
BRONZE





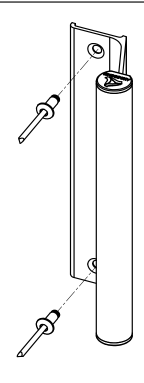
# PUXADOR PORTAS E JANELAS DE CORRER

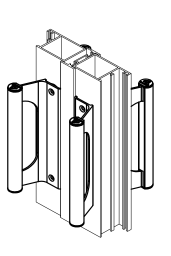
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

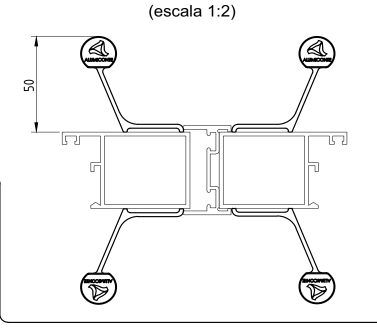
15

\*Referência a marcas registradas ® verificar ìndice.





(escala 1:2)				
(escala 1:2)	160	138		

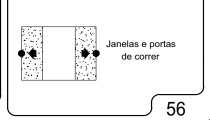


Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Tampa	Poliamida
Rebite pop	Alumínio

Acabamento Anodizado e Pintado				
Preto	Branco	Fosco	Bronze	

Embalagem	01 puxador
Linbalagem	02 rebites

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



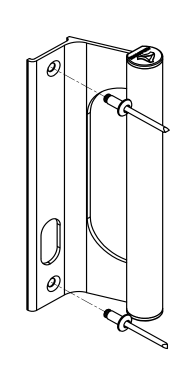


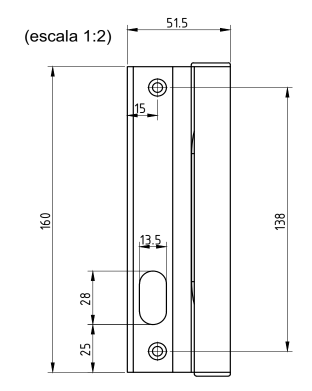
### PUXADOR PORTAS E JANELAS DE CORRER P/ FRA815

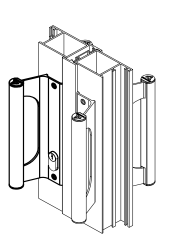
APLICAÇÃO:

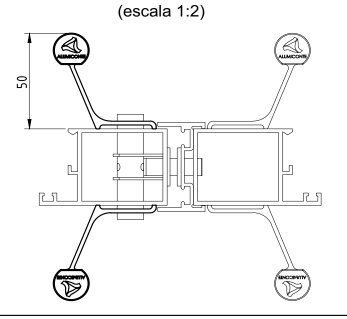
**IMPERIAL 2.5®** 

\*Referência a marcas registradas ® verificar ìndice.







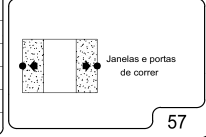


Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Tampa	Poliamida
Rebite pop	Alumínio

Aca	bamento And	odizado e Pin	tado
Preto	Branco	Fosco	Bronze

Embalagem	01 puxador
Lilibalageili	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





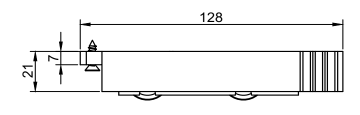
#### ROLDANA DUPLA COM REGULAGEM COM E SEM ROLAMENTO

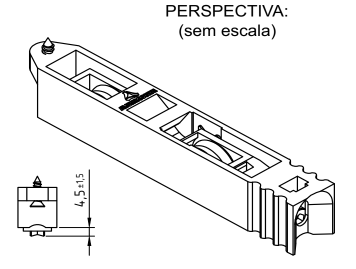
APLICAÇÃO:

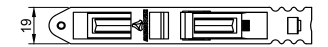
**IMPERIAL 2.5®** 

utubro/2

DIMENSÕES: (escala 1:2)





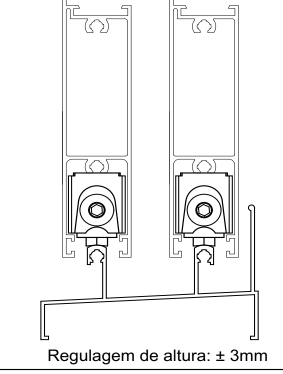


DETALHE DE MONTAGEM: (escala 1:2,5)

Componentes:	Matéria-prima:
Cavalete	Poliamida
Suporte para roda	Poliamida fibra
Eixos	Latão
Parafusos	Aço Inox
Rolamentos	Importado
Rodas	Poliamida

Código:	Carga Máxima:
ROL 439R (Com Rolamento)	40 kg por Roldana
ROL 439 (Sem Rolamento)	20 kg por Roldana

Embalagem	20 Roldanas
	20 1 (0.00.100



CÓDIGO	ACABAMENTO
ROL-439R (Com Rolamento)	Preto
ROL-439 (Sem Rolamento)	Preto



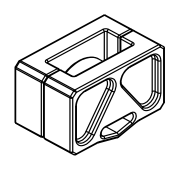


#### **ROLDANA SIMPLES**

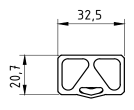
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

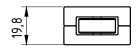
PERSPECTIVA: (sem escala)



DIMENSÕES: (escala 1:2)





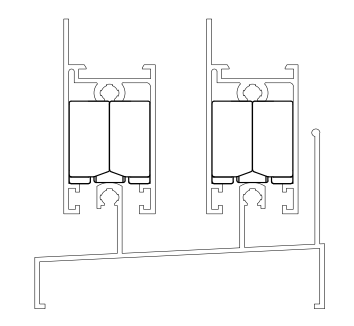


DETALHE DE MONTAGEM: (escala 1:1)

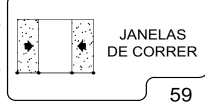








CÓDIGO	ACABAMENTO)
ROL-427	Preto





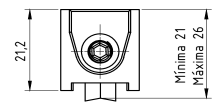
### ROLDANA COM REGULAGEM COM E SEM ROLAMENTO

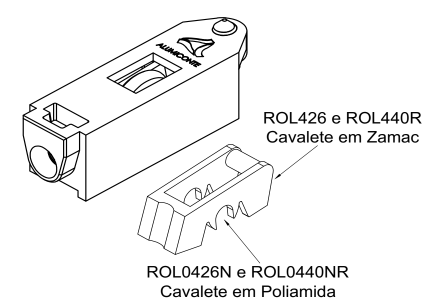
APLICAÇÃO:

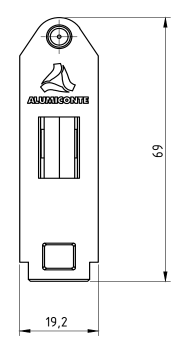
**IMPERIAL 2.5®** 

DIMENSÕES: (escala 1:1)

PERSPECTIVA: (escala 1:1)







#### **CARACTERÍSTICAS:**

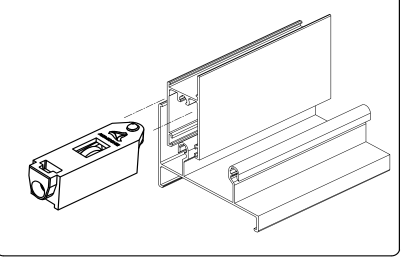
Componentes:	Matéria-prima:
Cavalete	Poliamida
Cavalete	Zamac
Rolamento	Aço
Roda	Poliamida
Eixo	Alumínio
Parafusos	Aço Inox

Código:	Carga Máxima:
ROL426	10 kg Por Roldana
ROL0426N	10 kg Por Roldana
ROL0440NR	20 kg Por Roldana
ROL440R	20 kg Por Roldana

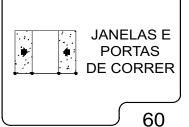
Código:	Aplicado:
ROL426	Janelas de Correr
ROL0426N	Janelas de Correr
ROL0440NR	Janelas e Portas de Correr
ROL440R	Janelas e Portas de Correr

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

# DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)



_	
CÓDIGO	ACABAMENTO
ROL426	Preto
(sem rolamento)	
ROL0426N	Preto
(sem rolamento)	
ROL0440NR	Preto
(com rolamento)	1 1010
ROL440R	Preto
(com rolamento)	1100





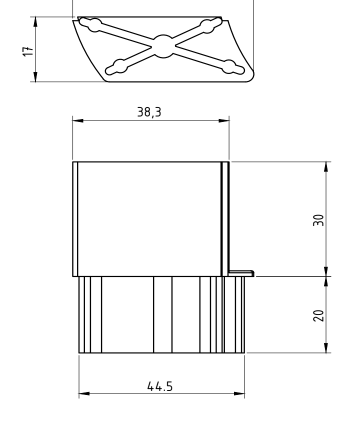
# TAMPA DO MONTANTE SC-2142

APLICAÇÃO:

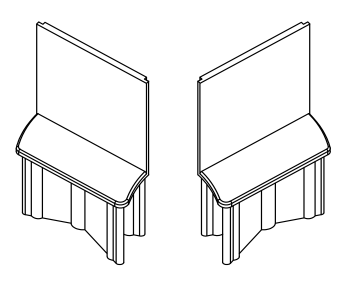
IMPERIAL 2.5®

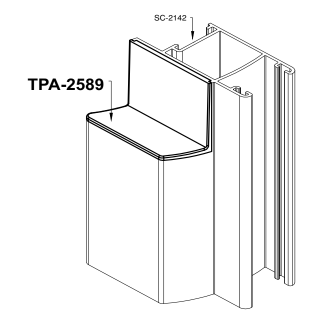
DIMENSÕES: (escala 1:1)

44.3



#### PERSPECTIVA SEM ESCALA:



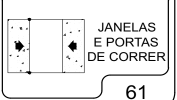


Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida

Acabamento	Preto
Acabamento	Branco

Embalagem	10 Pares

CÓDIGO	ACABAMENTO
TPA-2589-PR	Preto
TPA-2589-BC	Branco



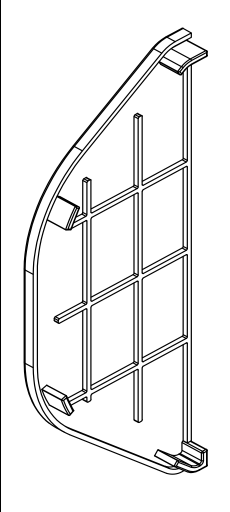


# TAMPA DE ARREMATE LATERAL DIREITO/ESQUERDO SC-2063

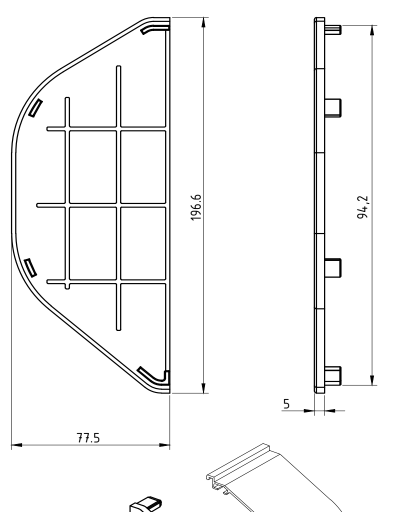
APLICAÇÃO:

IMPERIAL 2.5®





#### DIMENSÕES: (escala 1:2)



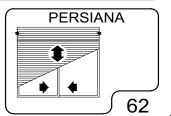
#### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida

Acabamento	Preto
Acabamento	Branco

Embalagem 10 Pares

CÓDIGO	ACABAMENTO
TPA-0132-PR	Preto
TPA-0132-BC	Branco





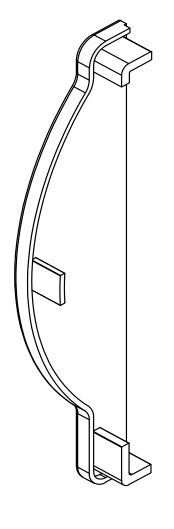
# TAMPA DE ARREMATE LATERAL DIREITO/ESQUERDO SC-2029

36.3

APLICAÇÃO:

IMPERIAL 2.5®



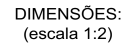


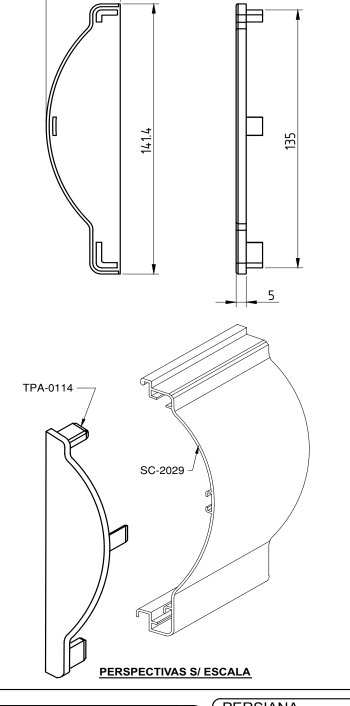
#### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida

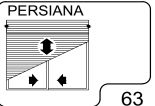
Acabamento	Preto
	Branco

Embalagem 10 Pares





CÓDIGO	ACABAMENTO
TPA-0114-PR	Preto
TPA-0114-BC	Branco





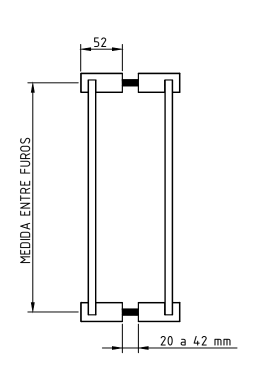
# PUXADOR PARA PORTAS DE **GIRO**

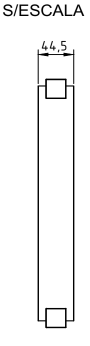
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

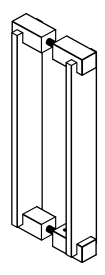
\*Referência a marcas registradas ® verificar ìndice.

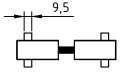
A ALUMICONTE Reserva-se do direito de fazer modificações em qualquer informação descrita neste catálogo sem aviso prévio.





#### **PERSPECTIVA** S/ESCALA





Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox
Barra roscada	Aço Zincado

Acabam	ento Pintado	
Branco	Prata	Preto

Embalagem	01 par de puxadores
	01 Kit Fixação

,
ACAB./TAM. entre furos
BRANCO/300 mm
PRATA/300 mm
PRETO/300 mm
BRANCO/500 mm
PRATA/500 mm
PRETO/500 mm
BRANCO/700 mm
PRATA/700 mm
PRETO/700 mm
BRANCO/900 mm
PRATA/900 mm
PRETO/900 mm
BRANCO/1100 mm
PRATA/1100 mm
PRETO/1100 mm





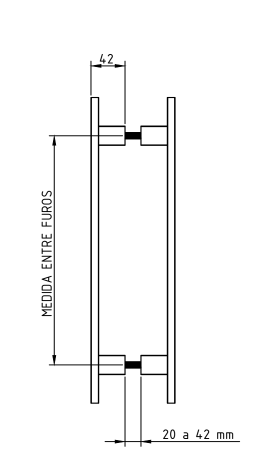
# PUXADOR PARA PORTAS DE GIRO

APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

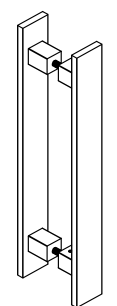
\*Referência a marcas registradas ® verificar ìndice.

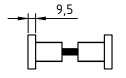
A ALUMICONTE Reserva-se do direito de fazer modificações em qualquer informação descrita neste catálogo sem aviso prévio.





PERSPECTIVA S/ESCALA





Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox
Barra roscada	Aço Zincado

Acabam	ento Pintado		
Branco	Prata	Preto	

Embalagem	01 par de puxadores
Embalagem	01 Kit Fixação

ACAB./TAM. entre furos
BRANCO/300 mm
PRATA/300 mm
PRETO/300 mm
BRANCO/500 mm
PRATA/500 mm
PRETO/500 mm
BRANCO/700 mm
PRATA/700 mm
PRETO/700 mm
BRANCO/900 mm
PRATA/900 mm
PRETO/900 mm
BRANCO/1100 mm
PRATA/1100 mm
PRETO/1100 mm





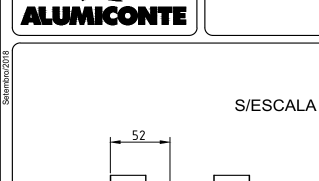
MEDIDA ENTRE FUROS

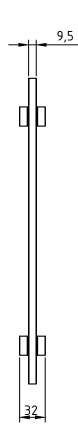
# PUXADOR PARA PORTAS DE GIRO

APLICAÇÃO:

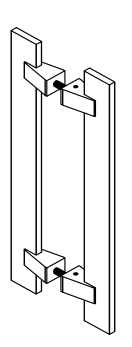
**IMPERIAL 2.5®** 

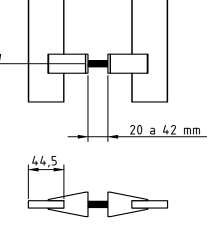
\*Referência a marcas registradas ® verificar ìndice.





PERSPECTIVA S/ESCALA



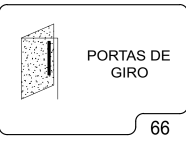


Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio
Parafusos	Aço Inox
Barra roscada	Aço Zincado

Acabam	ento Pintado	
Branco	Prata	Preto

Embalagem	01 par de puxadores
	01 Kit Fixação

CÓDIGO	ACAB./TAM. entre furos
PUX3030BC	BRANCO/300 mm
PUX3030FS	PRATA/300 mm
PUX3030PT	PRETO/300 mm
PUX3050BC	BRANCO/500 mm
PUX3050FS	PRATA/500 mm
PUX3050PT	PRETO/500 mm
PUX3070BC	BRANCO/700 mm
PUX3070FS	PRATA/700 mm
PUX3070PT	PRETO/700 mm
PUX3090BC	BRANCO/900 mm
PUX3090FS	PRATA/900 mm
PUX3090PT	PRETO/900 mm
PUX3110BC	BRANCO/1100 mm
PUX3110FS	PRATA/1100 mm
PUX3110PT	PRETO/1100 mm
(FUX3110F1	FRETO/1100 IIIIII



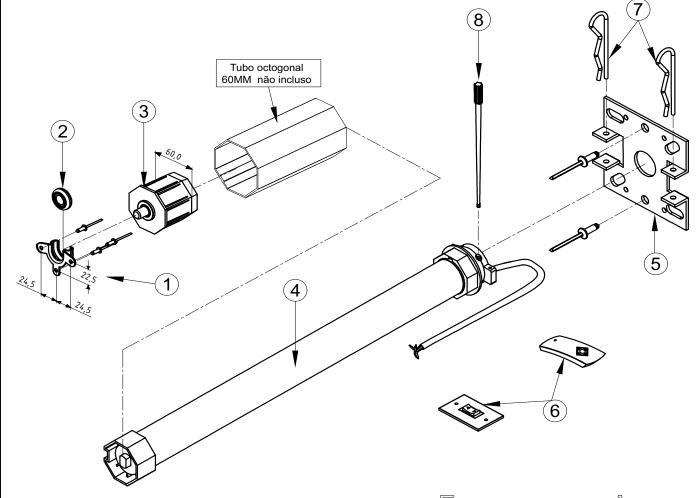


#### MOTOR PARA PERSIANA

APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 





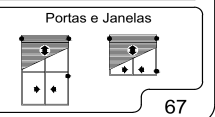
# PESO MÁXIMO DA PERSIANA: 60Kg

N:	Componentes:	Matéria-prima:
1	1 Mancal do Recolhedor Aço	
2	2 Rolamento do Mancal Aço / Poliamid	
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





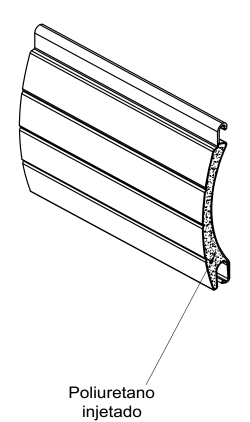
#### PALHETA JANELA INTEIRA

NYL - 447

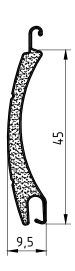
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

PERSPECTIVA: (escala 1:1)



DIMENSÕES: (escala 1:1)



DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)

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:**

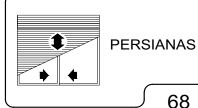
Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio 3105 H46

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

Aproxim. 2,5 Kg/m <sup>2</sup>
70-90 kg/m³

Embalagem	Barras de 5.8 metros
Lilibalagelli	Pacotes de 60 peças

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

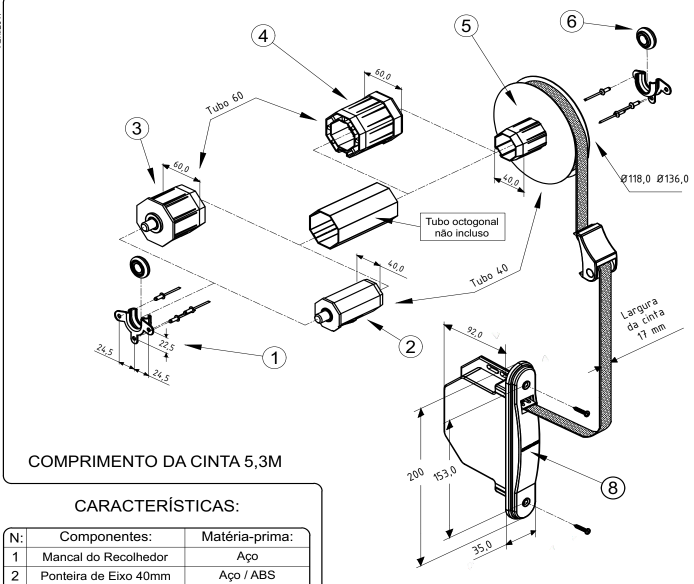




# **RECOLHEDOR**

APLICAÇÃO:

IMPERIAL 2.5®



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
၂၁	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

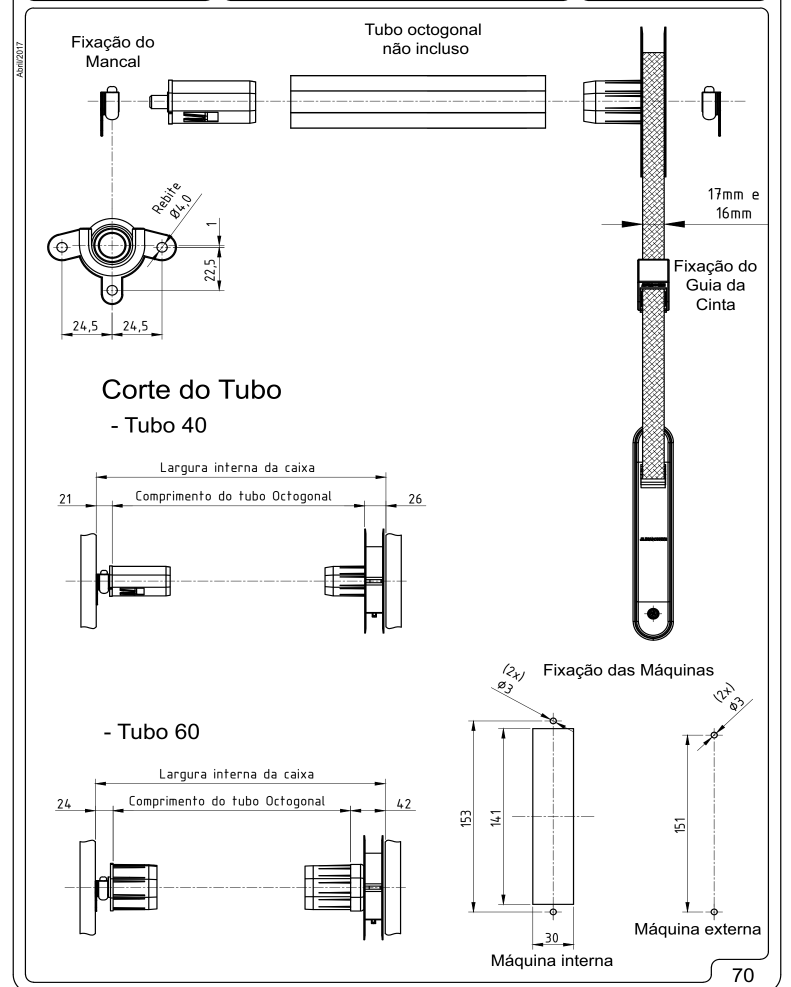




#### DETALHES TÉCNICOS DO RECOLHEDOR

APLICAÇÃO:

IMPERIAL 2.5®

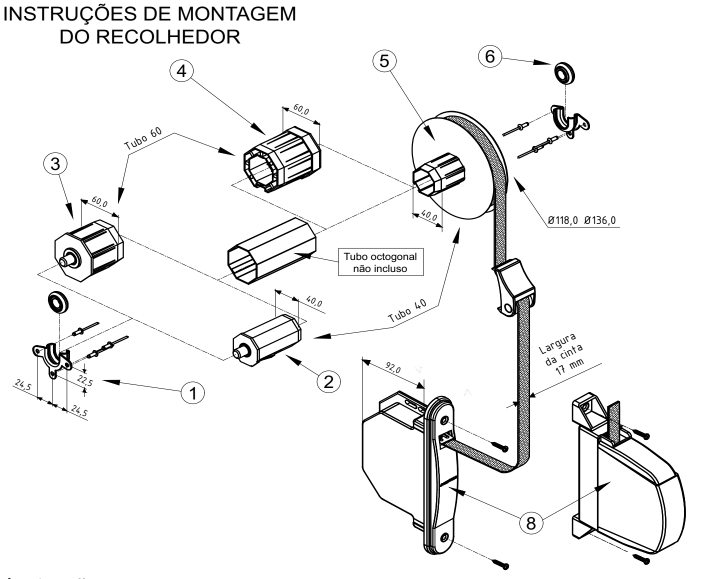




#### DETALHES DE MONTAGEM DO RECOLHEDOR

APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 



#### <u>Instruções</u>

Fixar a Máquina interna ou externa (8) na esquadria;

Prender os Mancais (1) centralizados

na caixa;

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;

Passar a Cinta (7) pela Guia (6) e pela Tampa

da esquadria, fixá-la na Polia (5);

Enrolar a Cinta (7) na polia (5) até que a máquina (8) fique toda tensionada:

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.

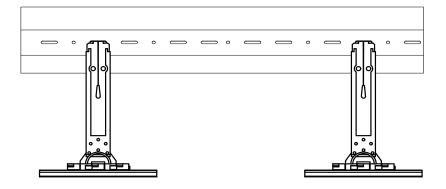


# CINTA DE FIXAÇÃO AUTOMÁTICA EM AÇO MOLA

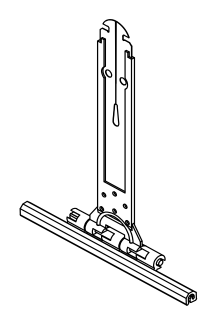
APLICAÇÃO:

IMPERIAL 2.5®

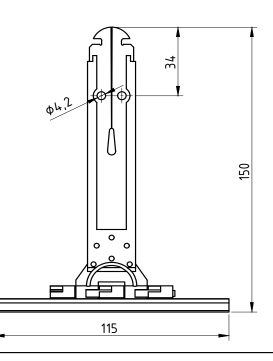
DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)



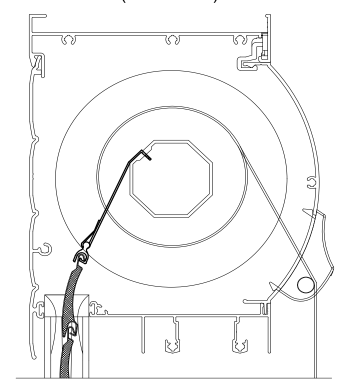
PERSPECTIVA: (sem escala)



DIMENSÕES: (escala 1:2)



# DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)

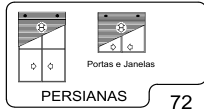


Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida/Aço mola

Acabamento	NATURAL
	-

Embalagem	100 Peças

CÓDIGO	ACABAMENTO
FIT-148	NATURAL

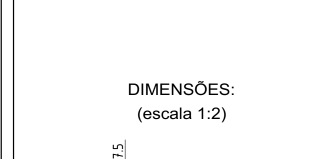


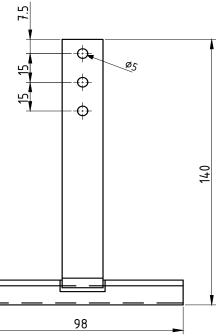


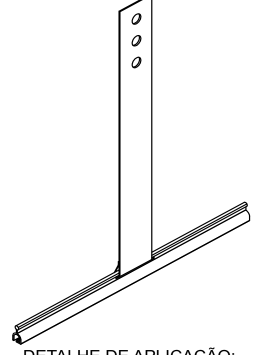
# MOLA DE SEGURANÇA PARA FIXAÇÃO DA ESTEIRA

APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 

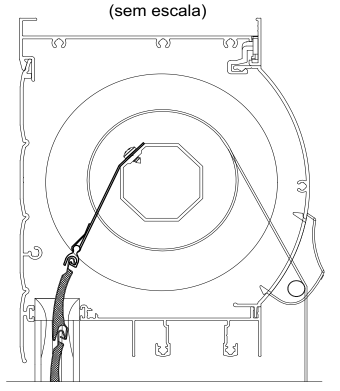






PERSPECTIVA: (sem escala)

DETALHE DE APLICAÇÃO:

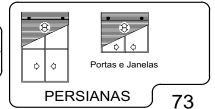


Componentes:	Matéria-prima:	
Estrutura	Alumínio/Aço mola	

Acabamento	Cinza

Embalagem	100 Peças

CÓDIGO	ACABAMENTO	
FIT-749	Cinza	



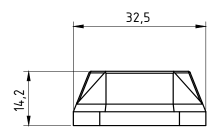


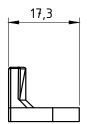
#### LIMITADOR DE ABERTURA

APLICAÇÃO:

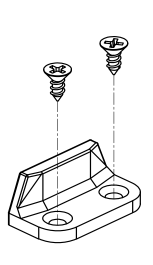
**IMPERIAL 2.5®** 

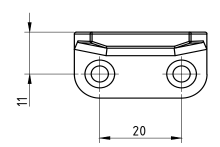
DIMENSÕES: (escala 1:2)





PERSPECTIVA: (Sem escala)





DETALHE DE APLICAÇÃO: (sem escala)

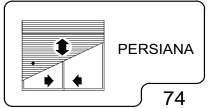
#### CARACTERÍSTICAS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Poliamida
Parafusos	Aço Inox

Acabamentos			
Preto	Branco		

Embalagem	100 Limitadores		
	200 Parafusos		

CÓDIGO	ACABAMENTO	
NYL-738	Preto	
NYL-738NB	Branco	



(2x) Ø3,0

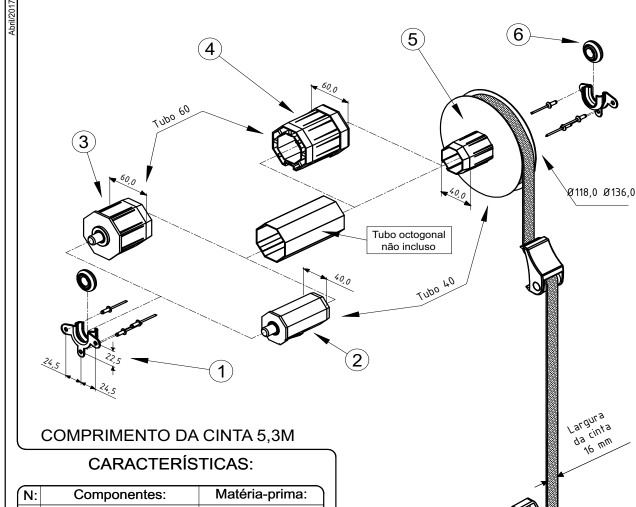
20



# RECOLHEDOR EXTERNO

APLICAÇÃO:

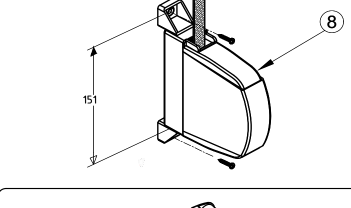
**IMPERIAL 2.5®** 



(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	
Polia Ø118,0		Aço / ABS	
5 Polia Ø136,0		Aço / ABS	
6	6 Rolamento do Mancal Aço / Poliamid		
7 Guia da Cinta Pol		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

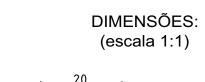


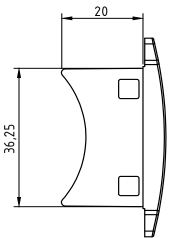


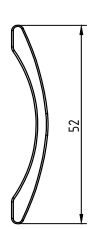
### TAMPA DA PERSIANA

APLICAÇÃO:

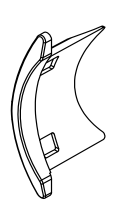
**IMPERIAL 2.5®** 



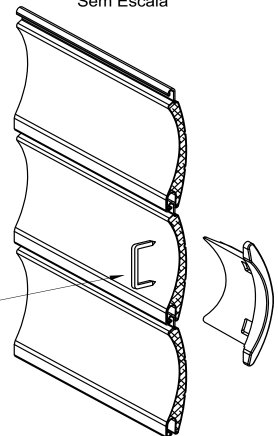




PERSPECTIVA: (sem escala)





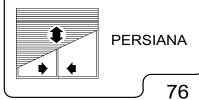


Grampo não fornecido

Poliacetal

200 peças

CÓDIGO	ACABAMENTO
NYL 447	Preto

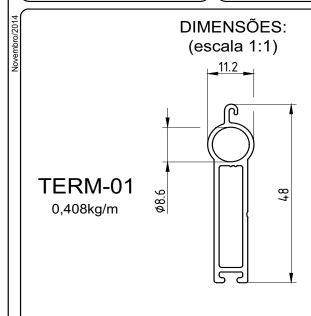




#### TERMINAL DA PERSIANA

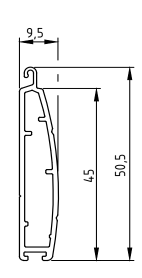
APLICAÇÃO:

**IMPERIAL 2.5®** 



TERM-02 0,300kg/m

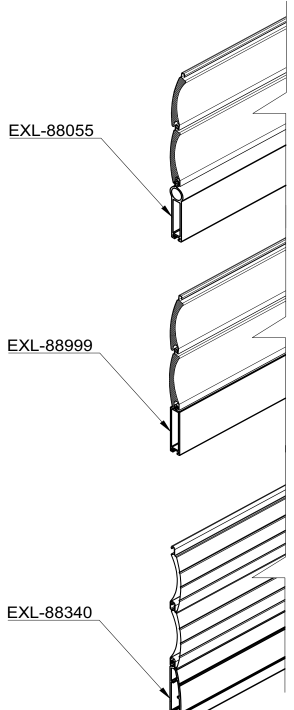
TERM-03 0,382kg/m



8

39.2

DETALHES DE APLICAÇÃO: (sem escala)

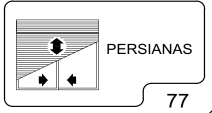


#### CARACTERÍSTICAS GERAIS:

Componentes:	Matéria-prima:
Estrutura	Alumínio

Embalagem	Barras de 6 metros
	Pacotes de 10 peças

CÓDIGO	ACABAMENTO
TERM-01BZ	BRONZE ANOD.
TERM-01EB	BRANCO 9003
TERM-01FS	FOSCO ANOD.
TERM-01NT	NATURAL
TERM-01PT	PRETO ANOD.
TERM-02BZ	BRONZE ANOD.
TERM-02EB	BRANCO 9003
TERM-02FS	FOSCO ANOD.
TERM-02NT	NATURAL
TERM-02PT	PRETO ANOD.
TERM-03BZ	BRONZE ANOD.
TERM-03EB	BRANCO 9003
TERM-03FS	FOSCO ANOD.
TERM-03NT	NATURAL
TEDM CODE	DDETO ANOD





# Completo, dinâmico e repleto de soluções.

Acesse:

www.alumiconte.com.br

