

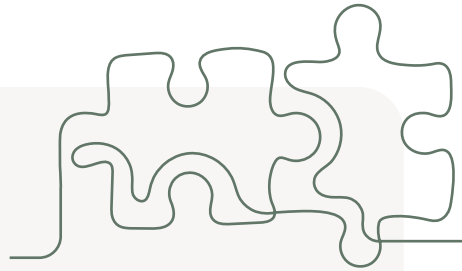
# CATÁLOGO DE PRODUTOS



ALTERNATIVA®

Desde 2001 fabricamos soluções.  
Trabalhamos todos os dias para TRANSFORMAR.  
Transformamos o alumínio em perfis, trilhos, sistemas.

# NOSSA HISTÓRIA



A Alternativa Componentes foi fundada em 18 de julho de 2001, localizada na cidade de Caxias do Sul/RS, em um dos maiores polos metalúrgicos do Brasil, conta com moderno parque fabril com 14.000m<sup>2</sup> de área construída.

Iniciou sua trajetória através de um pequeno e promissor negócio de família no ramo da marcenaria. Com o passar do tempo foi adaptando-se as tendências do mercado focando na fabricação de acessórios para móveis.

Atualmente conta com um portfólio completo de soluções em alumínio, sistemas deslizantes, acabamentos funcionais e modernos, texturas e cores inovadoras produzidas com matéria prima de alta qualidade resultando em produtos de altíssimo desempenho.



EMPRESA  
CERTIFICADA



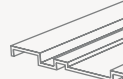
EMPRESA  
BRASILEIRA



EMPRESA  
FAMILIAR



ALTA  
QUALIDADE



DESIGN DE  
EXCELÊNCIA



PROCESSOS  
SUSTENTÁVEIS



SOLUÇÕES  
INOVADORAS



HÁ MAIS DE 20  
ANOS NO MERCADO



## MISSÃO

Levar solução para inspirar o dia a dia das pessoas criando experiências com significado, gerando valor e bem estar.



## VISÃO

Ser destaque no setor moveleiro em produtos e serviços, com reconhecimento mundial, ampliando a participação em novos mercados.



## VALORES

Atender bem  
Fazer o que é certo  
Pensar no futuro  
Melhorar Sempre



## CLASSIFICAÇÕES



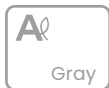
### Linha BLACK: design premium, alta performance e tecnologia de ponta!

Mais do que atender às expectativas, oferece inovação com produtos intuitivos e modernos que facilitam e embelezam. As soluções que garantem maior segurança e praticidade aos usuários, priorizando a eficiência, a qualidade e a durabilidade. A linha **BLACK** é a escolha ideal para quem busca o melhor!



### Linha ORANGE: robustez, praticidade e beleza em perfeita sintonia!

A Linha **ORANGE** é a escolha que combina: robustez, praticidade e beleza. Com soluções tecnológicas completas, que complementa qualquer ambiente. Se você busca qualidade e estética em seus produtos, a Linha **ORANGE** é a opção ideal para você.



### Linha GRAY: a elegância e simplicidade

Aos que buscam harmonizar estética, segurança e soluções acessíveis, a linha **GRAY** surge como a escolha definitiva. Com uma reputação sólida no mercado, destaca-se pela sua durabilidade, oferecendo um equilíbrio perfeito entre funcionalidade e estilo.

## ACABAMENTOS ALTERNATIVA

Na Alternativa, as cores são submetidas a rigorosos testes, alinhadas com as tendências mais atuais e refinadas do mercado nacional e internacional.

Oferecemos uma variedade de cores que se integram perfeitamente aos diferentes estilos, conferindo uma personalidade sofisticada e elegante, além de possibilitar uma infinidade de combinações criativas.

Com as cores da Alternativa, você tem a liberdade de criar ambientes únicos e personalizados que expressam sua personalidade.

Descubra o universo de possibilidades que te espera!



Jateado  
Anodizado

Branco  
Fosco

Inox  
Escovado

Bronze 1001

Grafite

Preto

Dourado

\* Imagem meramente ilustrativa.

\* Consulte um representante para verificar disponibilidade de acabamentos.

## PICTOGRAMAS

### Gerais



CONTÉM  
GRAFENO



CLASSIFICAÇÃO  
BLACK



CLASSIFICAÇÃO  
ORANGE



CLASSIFICAÇÃO  
GRAY



PRODUTO  
PATENTADO

### Sistemas



USINADO



DISPENSA  
USINAGEM



DUPLA FUNÇÃO  
USINAGEM



ANTI  
DESCARRILAMENTO



PORTAS DE  
VIDRO E MADEIRA



LARGURA MÍNIMA  
DE 80MM



POLÍMERO DE  
ENGENHARIA



ROLAMENTO  
BLINDADO



RODÍZIO  
USINADO 40Ø



LIMITE DE  
PESO 60KG



LIMITE DE  
PESO 80KG



LIMITE DE  
PESO 120KG



DESCONTO DE  
PORTA 33MM



DESCONTO DE  
PORTA 37MM



SISTEMA  
SILENCIOSO



RESISTÊNCIA



REGULAGEM  
LATERAL



ROLDANA COM  
MOLAS OCULTAS

# Índice Sequencial

## 04 SOLUÇÕES EM ALUMÍNIO

1036	.08
1043	.07
1045	.07
1046	.10
<b>1446</b>	.06
1901	.14
1902	.14
1946	.14
2002	.14
2005	.18
2007	.15
2008	.18
2009	.15
2018	.20
2018E	.14
2019	.15
2020	.18
2024	.18
2025	.18
2029	.18
2069	.15
2131	.15
2133	.15
2146	.20
<b>2222</b>	.18
<b>2223</b>	.18
<b>2345</b>	.07
3025	.09
3026	.09
3042	.09
3043	.09
3044	.09
3136	.08
3136P	.08
3153	.10
3168	.09
3170	.09
3176T	.06
3178	.08
3178L	.08
3178T	.08
3180	.07
3180T	.07
3185T	.06
3186T	.07
3345	.07
3366	.08
3445	.06
3446	.06
3446P	.06
3470	.06
3545	.07
3555	.11
3618	.14
3645	.07
3660	.11
<b>3670</b>	.10
4002	.18
4004	.18
4018T	.19
4023	.20
4025	.20
4026	.20
4027	.20
4100	.20
4101	.20
4601	.18
4601T	.18
4701	.19
4701T	.19
5015	.14
5046	.19
5046T	.19
5047	.19
5047T	.19
6504	.20
<b>6505</b>	.20
7007T	.18
7008T	.18
7013T	.19
7015	.15
7023	.20
7025	.20
8015	.15
8007T	.19
8008T	.19
8013T	.19
9575	.22
9576	.22
Aria 3680	.05
Aria 3681	.05
<b>Aria 3683</b>	.05
<b>Aria 3684</b>	.05
Cava 2038	.17
<b>Cava 2326</b>	.17
<b>Cava 2327</b>	.17
<b>Cava 2328</b>	.17
LED 2301	.21
LED 2302	.21
LED 2303	.21
<b>LED 2304</b>	.21
<b>LED 2305</b>	.21
Slim	.14
Tubos-Suportes Laterais	.22
Tubos-Suportes Superiores	.22
Tubo Curvo	.22
Tubo Obl. Canelado 1603	.22
Tubo Oblongo 1602	.22
Tubo Redondo Ø1" 1604	.22

### Complementos

Cantoneira 15	.14
Cantoneira 20	.12,22,48
Cantoneira 25	.22
Cantoneira 45	.12
Cantoneira 50	.05,12
Cantoneira 50P	.05,12,43
Cantoneira 70	.12
<b>Cantoneira 75P</b>	.13
Cantoneira 80	.27
Fixador 10P	.14
Fixador 55P	.36
Fixador 60P	.13
<b>Fixador 65P</b>	.38
Fixador 95P	.33,36
Fixador 115P	.33
Fixador 120P	.29
Fixador 130P	.34
Fixador 150P	.24
Fixador 155P	.24
<b>Gabarito Cantos 90°</b>	.13
Baguete BA 02	.12
Baguete BA 04	.12,13
Baguete BA 05	.12,33
Baguete BA 06	.22,42
Baguete BA 07	.12,45
Baguete BA 09	.12
Baguete BA 10	.12
Baguete BA 11	.33
Baguete BA 13	.12
Baguete BA 14	.12
Baguete BA 15	.05
Baguete BA 16	.05
Baguete BA 17	.33
Difusor 02	.33,37,40,41,47
Difusor 02F	.33,37,40,41,47
<b>Difusor 02 Nero</b>	.33,37,40,41,47
Difusor 03	.21
Difusor 03F	.21
<b>Difusor 03 Nero</b>	.21
Fita Dupla Face	.12,14,48,50
Fita Vedadora	.27
Suporte Cava	.17

## 23 SOLUÇÕES FARE LUCE

<b>9511</b>	.17,33,35,37
9625	.40,52
9626	.40,52
Atenas	.48
<b>Belluno</b>	.46
Boiserie 9601	.50
Boiserie 9602	.50
Elegance	.42
Evidence	.28
Raffinata 9550	.27
Rodapé LED 5700	.49
RP Circular 9611	.52
RP Light 9620	.51
RP Light 9621	.51
RP Light 9622	.51
RP Quadrado 9512	.52
RP Trapezoidal 9613	.52
Sole	.43
Sottile	.44
Thin 1801	.26
Thin 1802	.26
<b>Thin 1803</b>	.24
<b>Thin 1804</b>	.25
Vegas 9574	.37
Vegas 9578	.41
<b>Vegas 9590</b>	.38
<b>Vegas 9591</b>	.38
<b>Vegas 9592</b>	.40
Vegas 9593	.40
Vegas 9595	.39
Vegas 9596	.39
<b>Vegas 9527</b>	.40
Versatile 9560	.35
<b>Versatile 9700</b>	.34

## 53 SOLUÇÕES PERSONALI

Arezzo	.67
Firenze Embutido	.73
Firenze Sobreposto	.73
<b>Fit</b>	.68
<b>Hera</b>	.65
<b>Lin</b>	.63
Linz	.67
<b>Livorno</b>	.60,61
Luna	.57
<b>Malta</b>	.56
Mônaco	.69
Orbi	.62
Otto	.55
<b>Piazza</b>	.64
<b>Pocket</b>	.65
<b>Prisma</b>	.57
Roma Embutido	.71
Roma Sobreposto	.71
Stretto	.68
Trento	.58,59
Treviso Embutido	.72
Treviso Sobreposto	.72
<b>Venezia</b>	.66
Zeno	.55

\* Lançamentos em destaque na cor dourada.

## 72 SISTEMAS DESLIZANTES

Aéreo Sense	.90
AL 30	.86
AL 31	.86
AL 32	.87
AL 33	.88
AL 53	.80
AL 55	.82
AL 60	.81
AL 86	.92
AL 86 Basic	.94
AL 300	.96
AM 36	.76,80,81,82
AM 37	.87,88
AM 39 e AM 40	.78,85
AM 41	.90,96
Desempenador Premium	.97
Desempenador Standard	.97
Desempenador Alumínio	.97
Guia GA 01 Light	.80,81,82
Guia GA 10 Fast	.77,80,81
Guia GA 10 Fast	.77,80,81,82
<b>Guia GA 11 Light</b>	.77,80,81,82
M.A Compacto Fast	.98
M.A Universal Fast	.99
<b>MAGIC 62</b>	.76
<b>MAGIC 67</b>	.78
<b>MAGIC 70</b>	.85
1050	.76,72,87
1052	.76,80,81,82
1053	.87,88
1054	.88
1055	.76,80,81,82
2050	.76,78,80,87
2051	.76,81
2052	.76,77,80,81,82
2053	.87,88
2057	.76,80,81,82
2071	.85
2073	.85
2074	.78
2075	.78
2082	.94
2092	.94
2251	.96
2252	.96
2253	.96
2280	.90
2300	.96
3055	.76,80,81,82
3086	.93,94
5086	.93,94
5087	.93
5088	.93

# ***Alumínio***

Soluções em



## SOLUÇÕES EM ALUMÍNIO

### PERFIS ARIA

Os perfis **Aria**, conhecidos pela versatilidade e funcionalidade, permitem a aplicação de materiais, como **palhas e telas metálicas** de até 2mm de espessura.

Utilizados com as soluções **Roma**, **Treviso** e **Firenze**, ou com puxadores estilo **ponto** e **concha** (**Personal**). Seu nome é uma homenagem à cultura italiana, significando "ar", refletindo não apenas a estética, mas também a intenção de permitir a circulação de ar através dos vazados em sua trama.



ARIA 3680 - 3681

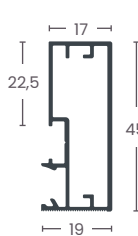
Para mais informações técnicas. Acesse o QR CODE:



ARIA 3683 - 3684

#### Aria 3680

Perfil Estrutural Aparente



Composição

3681

Cantoneira

50P - 50

Baguete

BA 15 - BA 16

#### Aria 3681

Perfil de acabamento



Instalação por encaixe clicado

Composição 3680

#### 3680 - Fixações das Cantoneiras

Possui duas maneiras de encaixe da cantoneira 50P ou da cantoneira 50, possibilitando que o parafuso de fixação fique totalmente oculto.

Aplicação  
Tradicional  
(Vista Traseira)

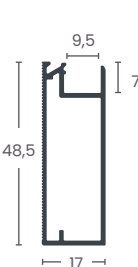
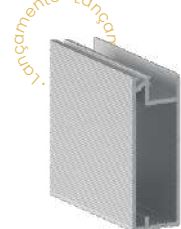


Aplicação com  
parafuso oculto  
(Vista Frontal)



#### Aria 3683

Perfil Estrutural Aparente



Composição

3684

Cantoneira

50P - 50

Baguete

BA 16

#### Aria 3684

Perfil de acabamento

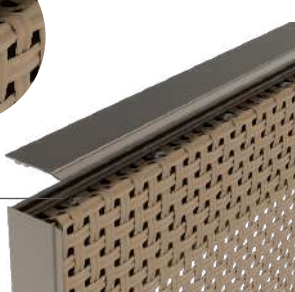


Instalação por encaixe clicado e colado

Composição 3683

#### Fixação da Tela - 3683 e 3684

A fixação da tela nos perfis é feita utilizando o baguete BA 16 e parafusos.



### Baguetes

#### Baguete BA 15

Aplicado nos perfis **Aria 3680**.

Recebe grampos para fixação da tela.



Código

34144

#### Baguete BA 16

Aplicado no perfil **Aria 3680** e **3683**.

Recebe parafusos que fixam e tensionam a tela.

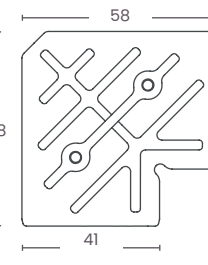


Código

34992

### Cantoneiras

#### Cantoneira 50P



Código 28161

50 por embalagem

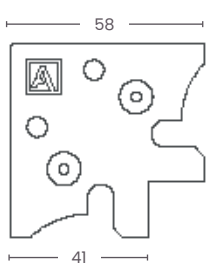
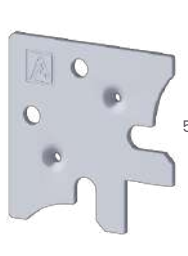
Código 28305

500 por embalagem

Material

Polímero de Engenharia

#### Cantoneira 50



Código 3827

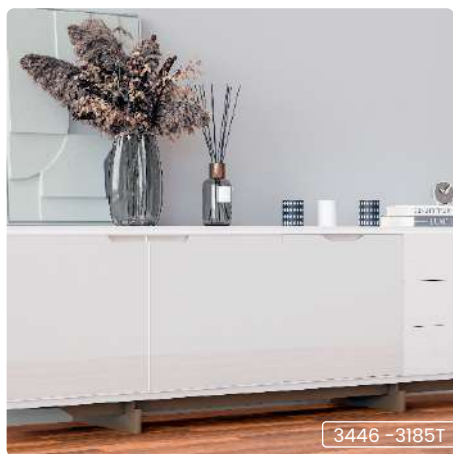
50 por embalagem

Código 21613

250 por embalagem

Material

Aço Zinado



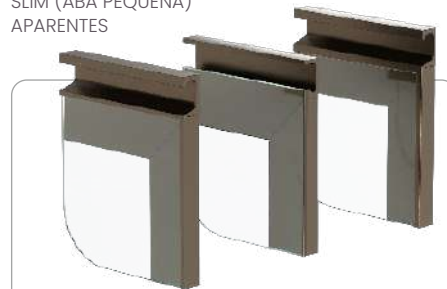
3446 - 3185T

**PERFIS ESTRUTURAIS:**  
 ZERO (SEM ABA)  
 SLIM (ABA PEQUENA)  
 APARENTES



Disponíveis em uma ampla variedade de cores e modelos, os perfis de alumínio oferecem suporte estrutural para as portas de vidro e se adaptam a qualquer estilo de decoração.

**PERFIS ESTRUTURAIS COM PUXADOR:**  
 ZERO (SEM ABA)  
 SLIM (ABA PEQUENA)  
 APARENTES

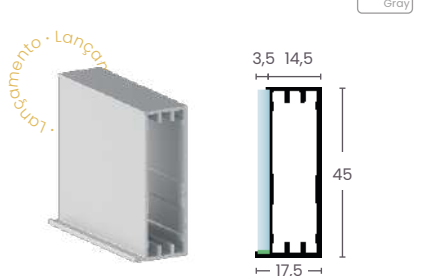


**Perfis Estruturais com puxador integrado** facilitam a abertura e fechamento das portas, proporcionando uma superfície lisa e contínua, que contribui para uma estética elegante e contemporânea.

1446

Perfil Estrutural Zero

A® Gray



Composição

3176T - 3185T - 3446P

Cantoneira

50P - 50

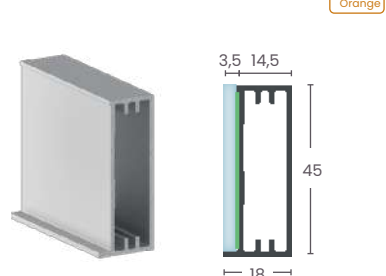
Fixação do Vidro

Fita dupla face

3446

Perfil Estrutural Zero

A® Orange



Composição

3176T - 3185T - 3446P

Cantoneiras

50P - 50

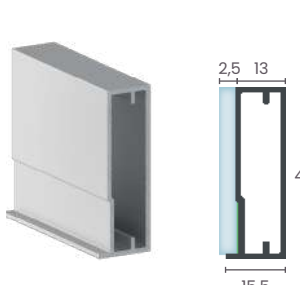
Fixação do Vidro

Fita dupla face

3445

Perfil Estrutural Zero

A® orange



Composição

Puxadores

Cantoneiras

50P - 50

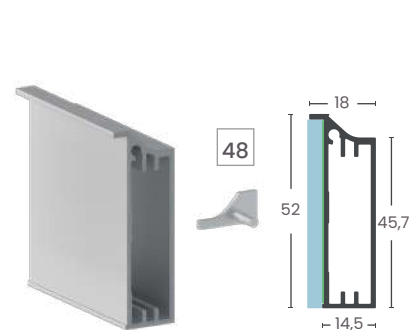
Fixação do Vidro

Fita dupla face

3176T

Perfil Estrutural com Puxador Zero

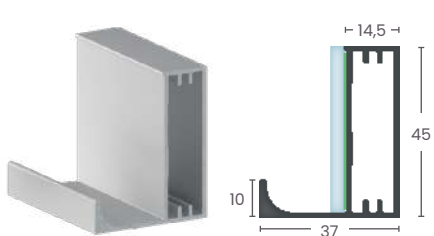
A® Orange



3446P

Perfil Estrutural Aparente

A® Orange



Composição

1446 - 3446

Cantoneiras

50P - 50

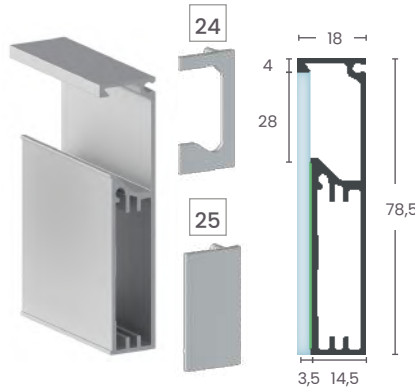
Fixação do Vidro

Fita dupla face

3185T

Perfil Estrutural com Puxador Zero

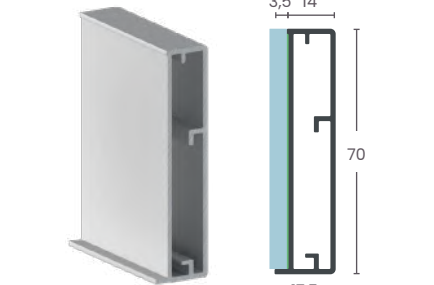
A® Orange



3470

Perfil Estrutural Aparente

A® Orange



Composição

1446 - 3446

Cantoneiras

50P - 50

Fixação do Vidro

Fita dupla face

Composição

1446 - 3446

Ponteiras

24 - 25

Cantoneiras

50P - 50

Fixação do Vidro

Fita dupla face

**1045**  
Perfil Estrutural Slim

**Composição**  
Cantoneiras 50P - 50  
Fixação do Vidro BA 10 (4mm) - Fita dupla face

**2345**  
Perfil Estrutural Slim

**Composição**  
Cantoneiras 50P - 50  
Fixação do Vidro BA 10 (4mm) - Fita dupla face

**3345**  
Perfil Estrutural Slim

**Composição**  
Cantoneiras 50P - 50  
Fixação do Vidro BA 10 (4mm) - Fita dupla face

**3180**  
Perfil Estrutural com Puxador Slim

**Composição**  
Cantoneiras 50P - 50  
Fixação do Vidro BA 10 (4mm) - Fita dupla face

**3180T**  
Perfil Estrutural com Puxador Slim

**Composição**  
Cantoneiras 50P - 50  
Fixação do Vidro BA 10 (4mm) - Fita dupla face

**3186T**  
Perfil Estrutural com Puxador Slim

**Composição**  
Cantoneiras 50P - 50  
Fixação do Vidro BA 10 (4mm) - Fita dupla face

**1045**  
Perfil Estrutural Slim

**Composição**  
Cantoneiras 50P - 50  
Fixação do Vidro BA 10 (4mm) - Fita dupla face

**3545**  
Perfil Estrutural Slim

**Composição**  
Cantoneiras 50P - 50  
Fixação do Vidro BA 05 (4mm)

**1043**  
Perfil Estrutural Slim

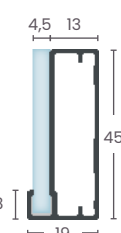
**Composição**  
Cantoneiras 50P - 50  
Fixação do Vidro Fita dupla face

**3645**  
Perfil Estrutural Slim

**Composição**  
Cantoneiras 50P - 50  
Fixação do Vidro BA 13 (4mm)

1036

Perfil Estrutural Aparente

A&  
Gray

Composição

3136P - 3178 - 3178L - 3178T - 3366

Cantoneiras

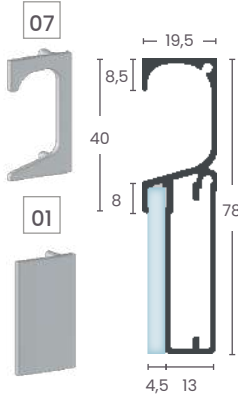
50P - 50

Fixação do Vidro

BA 02 (4mm) - BA 09 (3mm)

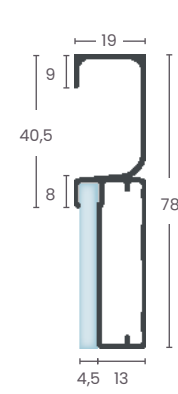
3178T

Perfil Estrutural com Puxador Aparente



3178L

Perfil Estrutural com Puxador Aparente

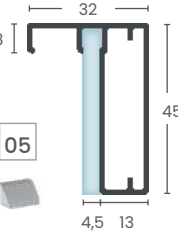


3178

Perfil Estrutural com Puxador Aparente

3136P

Perfil Estrutural com Puxador Aparente



05

Composição

1036 - 3136

Cantoneiras

50P - 50

Ponteira

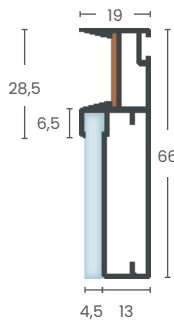
05

Fixação do Vidro

BA 02 (4mm) - BA 09 (3mm)

3366

Perfil Estrutural com Puxador Aparente



Composição

1036 - 3136

Equivalente

5047T - 7013T

Ponteiras

01 - 07

Cantoneiras

50P - 50

Fixação do Vidro

BA 02 (4mm) - BA 09 (3mm)

Composição

1036 - 3136

Equivalente

5046 - 5047

Cantoneiras

50P - 50

Fixação do Vidro

BA 02 (4mm) - BA 09 (3mm)

A&  
Orange

Composição

1036 - 3136

Equivalente

4100 - 4101

Cantoneiras

50P - 50

Fixação do Vidro

BA 02 (4mm) - BA 09 (3mm)

Fita de Borda

19mm

Fita Vedadora

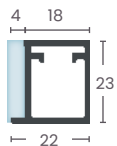
7mm

3366



## 3026

Perfil Estrutural Zero

A  
Gray

Composição

Puxadores

Cantoneira

20

Fixação do Vidro

Fita dupla face

## 3025

Perfil Estrutural Aparente

A  
Orange

Composição

Puxadores

Cantoneira

20

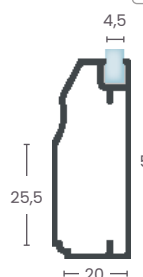
Fixação do Vidro

Fita dupla face (4mm)

BA 09 (3mm)

## 3043 Provençal

Perfil Estrutural Aparente

A  
Gray

Composição

Puxadores

Cantoneira

50P - 50

Fixação do Vidro

BA 02 (4mm) - BA 09 (3mm)

## Montagem 3026

Opções de montagens:

Dobradiça para alumínio



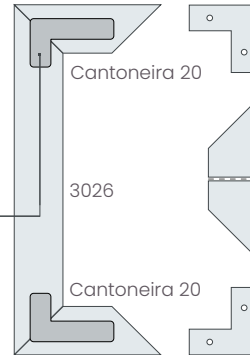
Dobradiça invisível



x4 Cantoneiras 20

x2 Cantoneiras 20

Obs: Não fornecemos as dobradiças.



## 3025

Perfil Estrutural Aparente

A  
Gray

Composição

Puxadores

Cantoneira

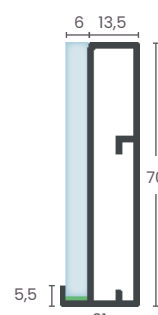
45

Fixação do Vidro

BA 04 (4mm)

## 3168

Perfil Estrutural Slim

A  
Gray

Composição

Puxadores

Cantoneira

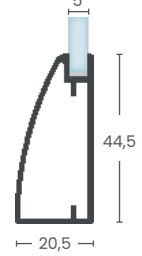
70

Fixação do Vidro

Fita dupla face

## 3044

Perfil Estrutural Aparente

A  
Orange

Composição

Puxadores

Cantoneira

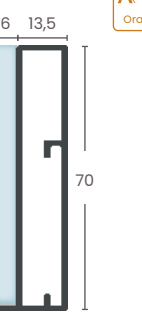
45

Fixação do Vidro

BA 04 (4mm)

## 3170

Perfil Estrutural Aparente

A  
Orange

Composição

Puxadores

Cantoneira

70

Fixação do Vidro

BA 04 (4mm)





3670

Para mais informações técnicas. Acesse o QR CODE:



**3670:** Um perfil estrutural com design único, além de possuir um puxador integrado à sua estrutura. Desenvolvido para ser compatível com vidros de 3mm e 4mm de espessura, oferece uma combinação exclusiva de estilo e funcionalidade.

As ranhuras na estrutura do perfil garantem um manuseio seguro e estável. Enquanto sua pega ergonômica proporciona conforto ao usuário.

3670

Perfil Estrutural com Puxador Aparente

A  
Black



Composição

Única

Cantoneira

50P - 50

Fixação do Vidro

BA 02 (4mm)

BA 09 (3mm)

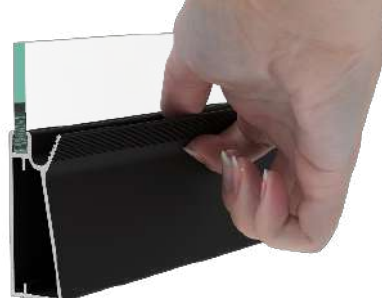
Montagem 3670



3670

Cantoneira  
50P

Puxador Frame

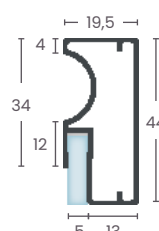


Transcendendo a função estrutural, o 3670 inclui um puxador integrado. Praticidade e ergonomia em um só perfil, se destacando por sua estética elegante e funcionalidade incomparável.

1046

Perfil Estrutural com Puxador Aparente

A  
Orange



Composição

Única

Equivalente

4002 - 4004

Cantoneira

50P - 50

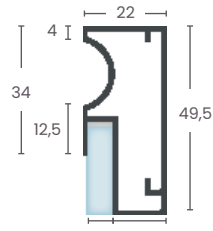
Fixação do Vidro

BA 04 (4mm)

3153

Perfil Estrutural com Puxador Aparente

A  
Orange



Composição

Única

Equivalente

1046

Cantoneira

50P - 50

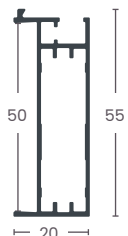
Fixação do Vidro

BA 02 (4mm) - BA 09 (3mm)



3660

Perfil Estrutural com puxador

A  
Black

Cantoneira

50P - 50  
BA 07 (4mm)

Perfil estrutural com puxador, seu grande diferencial está no revestimento duplo (MDF de 6mm e vidros com espessuras de 4mm e 6mm) e na possibilidade de utilizar puxadores usinados. Além disso, há a possibilidade de junção oculta da cantoneira.



Para mais informações técnicas.  
Acesse o QR CODE:



### Aplicações



\* Experimente combinar com MDF e vidro!

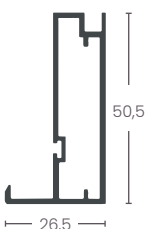
### Puxadores

Além do puxador frame no próprio perfil, também é possível criar composições com os puxadores:



3555

Perfil Estrutural

A  
Black

Baguete Antifolga (Materiais de 9 a 11mm)	BA 05
Baguete (Vidro de 4mm)	BA 14
Cantoneira	50P - 50
Fixação do Vidro	Dupla Face

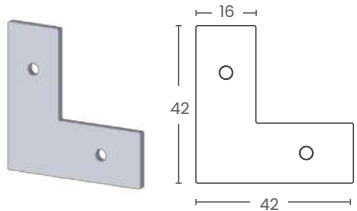


Para mais informações técnicas.  
Acesse o QR CODE:



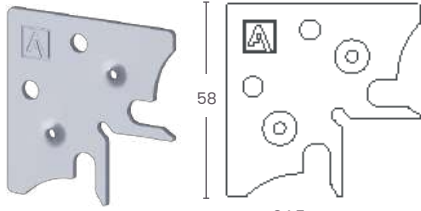
## Cantoneira

Cantoneira 20



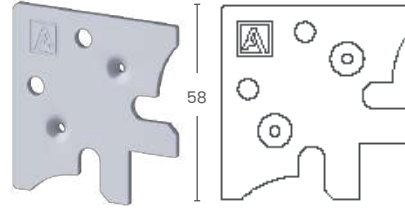
Código 3830  
Material Aço Zincado  
Quantidade 50 por embalagem

Cantoneira 45



Código 3828  
Material Aço Zincado  
Quantidade 50 por embalagem

Cantoneira 50



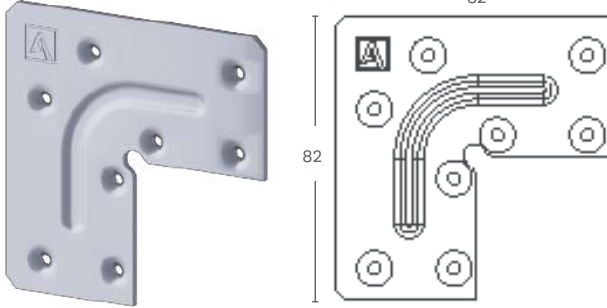
Código 3827  
Código 21613  
Material Aço Zincado  
50 por embalagem  
500 por embalagem

Cantoneira 50P



Código 28161  
Código 28305  
Material 50 por embalagem  
500 por embalagem  
Polímero de Engenharia

Cantoneira 70



Código 3858  
Material Aço Zincado  
50 por embalagem

## Complementos para Fixação do Vidro

O vidro pode ser fixado no perfil usando baguete ou fita dupla face.

A estrutura do baguete é durável e de fácil instalação: basta cortá-lo no tamanho necessário e encaixá-lo no perfil.



Baguete BA 02

Para vidro de 4mm de espessura



Código: I2013  
Material: PVC Coextrusado  
Tamanho: 3 m  
Quantidade: 50 por embalagem

Dupla Face

1036-1043-1045-1446-2345-3025-3026-3168-3176T

3180-3180T-3185T-3186T-3345-3446-3446P

BA 02 (Vidro de 4mm)

3043-3136-3136P-3153-3178T-3187L-3178-3366-3670

BA 04 (Vidro de 4mm)

1046-3042-3044-3170

BA 05 (Vidro de 4mm e materiais de 9 à 11mm)

3555 - 3545

BA 07 (Vidro de 4mm)

3660

BA 09 (Vidro de 3mm)

3025-3043-3136-3136P-3153-3178T-3187L-3178-3366-3670

BA 10 (Vidro de 4mm)

1036 -1045 - 1446-2345-3180T-3186T-3345

BA 13 (Vidro de 4mm)

3645

BA 14 (Vidro de 4mm)

3555

Fita Dupla Face



Código: 4321 (9,5 x 1mm)

Código: 1883 (5 x 1mm)

Código: 14932 (25 x 0,5mm)

Quantidade: Rolo 20m

Baguete BA 09

Para vidro de 3mm de espessura



Código: I9079  
Material: PVC Coextrusado  
Tamanho: 3 m  
Quantidade: 50 por embalagem

Baguete BA 04

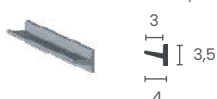
Para vidro de 4mm de espessura



Código: I2009  
Material: PVC Coextrusado  
Tamanho: 3 m  
Quantidade: 50 por embalagem

Baguete BA 05

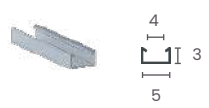
Para vidro de Vidro de 4mm e materiais de 9 à 11mm de espessura



Código: I1525  
Material: PVC Coextrusado  
Tamanho: 2,5 m  
Quantidade: 50 por embalagem

Baguete BA 10

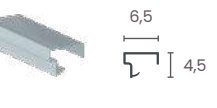
Para vidro de 4mm de espessura



Código: 20361  
Material: PVC  
Tamanho: 3 m  
Quantidade: 50 por embalagem

Baguete BA 13

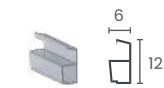
Para vidro de 4mm de espessura



Código: 29074  
Material: PVC Coextrusado  
Tamanho: 3 m  
Quantidade: 50 por embalagem

Baguete BA 14

Aplicado nos perfis com canal de 11mm e vidro de 4mm



Código: 30830  
Material: PVC Coextrusado  
Tamanho: 3 m  
Quantidade: 50 por embalagem

## Cantoneira 75P



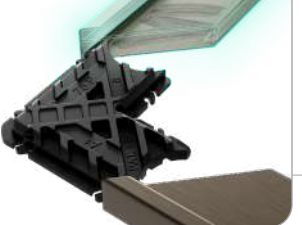
70
70
41

70
70
41

Código 40396
4 por embalagem

Código 40397
50 por embalagem

Material
Polímero de Engenharia e Grafeno

Montagem


Compatível com todos os perfis que utilizam as cantoneiras 70, 50 e 50P, ela permite uma montagem simplificada com o uso de col PUR e **sem a necessidade de parafuso aparente.**



Alívio para caneco da dobradiça, garantindo ajuste preciso e **colagem apenas na parte traseira**, otimizando a fixação sem comprometer o visual.



Uso indicado junto ao **Gabarito Multifunção Cantos 90°**



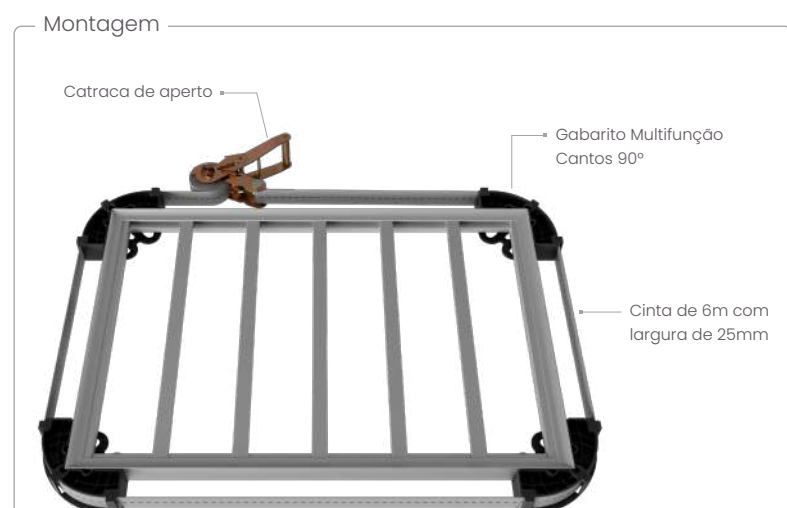
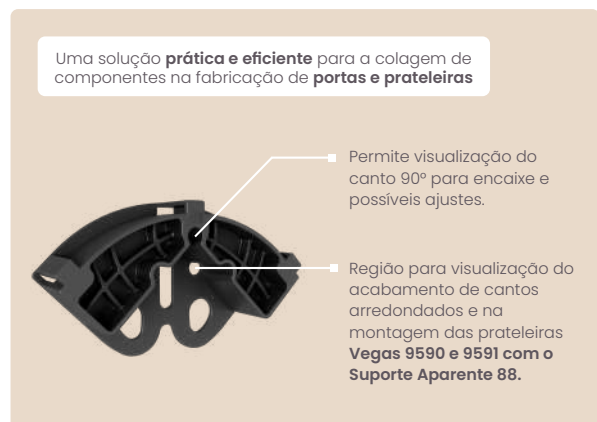
Para mais informações técnicas, acesse o QR CODE

## Gabarito Multifunção Cantos 90°

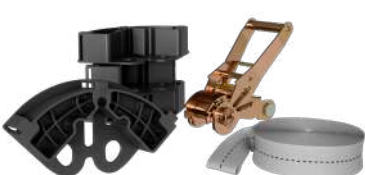
Para portas e prateleiras



Código 39360  
Material Termoplástico



Com design desenvolvido para oferecer o alinhamento preciso e otimizar a produtividade, **elimina o uso de parafusos na montagem** e, após a colagem, as portas podem ser empilhadas para o tempo de cura, garantindo um fluxo de produção contínuo.



- EMBALAGEM ACOMPANHA:**
- 4 gabaritos
  - Cinta de 6m com largura de 25mm
  - Catraca de aperto

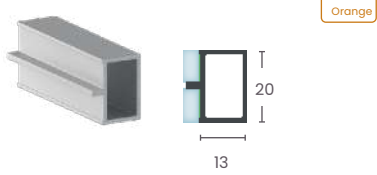


## DIVISORES: Zero, Oculto, Com Puxador e Aparente

São ideais para contribuir na estruturação do móvel, possibilitando a criação de múltiplas divisões ao longo da porta.

## 1902

## Divisor Zero

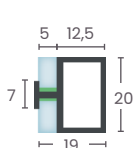


Composição	Todos os perfis frontais zero
Fixador	10P
Cantoneira	15
Fixação do Vidro	Fita dupla face



## 2002

## Divisor Aparente

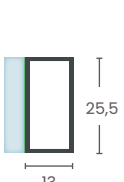


Composição	1043 - 1045 - 1046 - 3136-3136P 3168-3170-3178-3178T-3178L-3180 3180T-3186T- 3345-3366-3545
------------	---



## 3618

## Divisor Oculto



Composição	Todos os perfis
Fixador	10P
Cantoneira	15
Fixação do Vidro	Fita dupla face



## 1946

## Divisor com Puxador

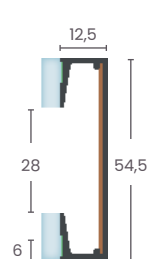


Composição	1446 - 3446
Fixador	10P
Cantoneira	15
Fixação do Vidro	Fita dupla face



## 1901

## Divisor com Puxador



Fita de borda	52mm
Fixação do Vidro	Fita dupla face

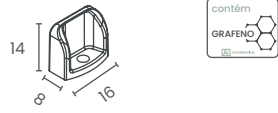


## Fita Dupla Face



Código: 4321	9,5 x 1mm
Código: 1883	5 x 1mm
Código: 14932	25 x 0,5mm
Quantidade:	Rolo de 20m

## Fixador 10P



Código	34072
Tamanho	Polímero de Engenharia
Quantidade	50 por embalagem

## Cantoneira 15



Código	35143
Tamanho	Aço Zincado
Quantidade	50 por embalagem



## PUXADORES EMBUTIDOS

Os puxadores embutidos ficam integrados ao perfil de alumínio, proporcionando um design discreto e elegante, além de ser uma solução funcional para portas e gavetas.



## 2018E

## Puxador Embutido



Composição	Todos os perfis estruturais
Equivalentes	2019



## 5015

## Puxador Embutido

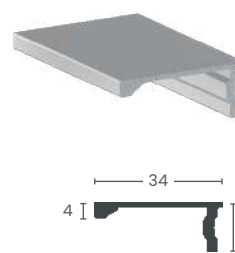


Composição	Todos os perfis estruturais
Equivalentes	7015



## Slim

## Puxador Embutido

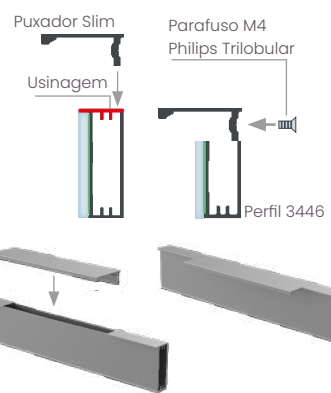


Composição	Todos os perfis estruturais
Equivalentes	8015



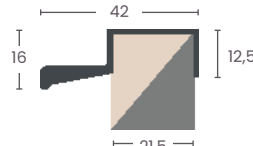
## Montagem Puxadores

Exemplo de montagem com 3446 e Slim



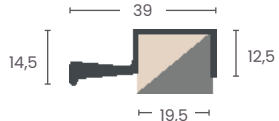
## PORTAS DE VIDRO E MADEIRA

PERFIS PUXADORES · PERFIS CAVAS

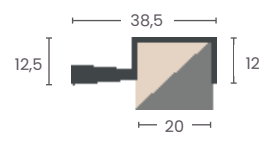
2007  
Puxador Sobreposto

2009

Puxador Sobreposto

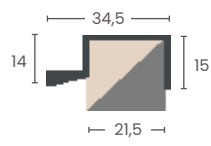


2009

2069  
Puxador Sobreposto

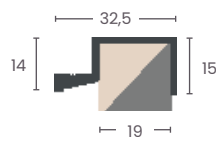
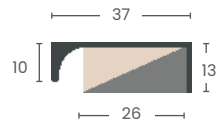
2131

Puxador Sobreposto



2133

Puxador Sobreposto

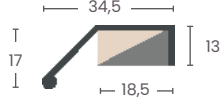
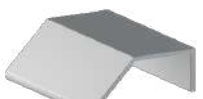
2019  
Puxador Sobreposto

Equivalente a Alumínio

2018E

7015

Puxador Sobreposto

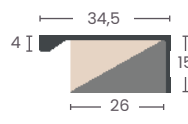


Equivalente a Alumínio

5015

8015

Puxador Sobreposto



Equivalente a Alumínio

Slim



8015

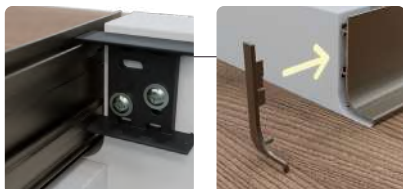


# Perfis Cava

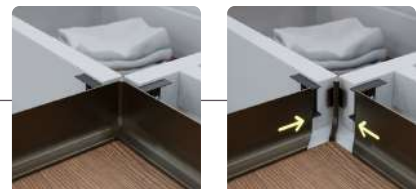
Para mais  
informações  
técnicas.  
Acesse o  
QR CODE:



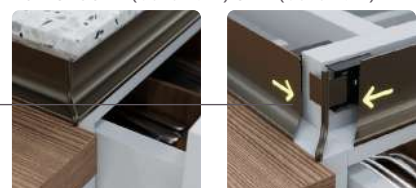
Fechamento Aplicação Lateral  
Ponteiras 76 (Cava 2326) e 73 (Cava 2327)



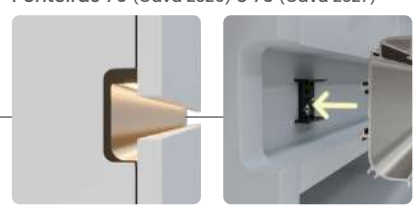
Canto Interno 90°  
Ponteiras 78 (Cava 2326) e 74 (Cava 2327)



Canto Externo 270°  
Ponteiras 77 (Cava 2326) e 75 (Cava 2327)



Fechamento  
Ponteiras 76 (Cava 2326) e 73 (Cava 2327)



**Cava 2326**

Perfil Cava



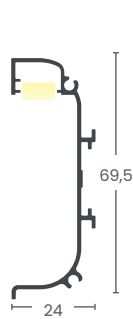
Compatibilidade

2328 - 2038

Cava 2326

**Cava 2327**

Perfil Cava



Perfil de Acabamento

9511

Difusor

02 Nero - 02F - 02

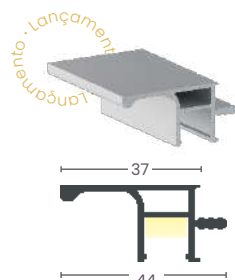
Compatibilidade

2328 - 2038

Cava 2327

**2328**

Perfil Cava



Perfil de Acabamento

9511

Compatibilidade

2326 - 2327 - 2038

Difusor

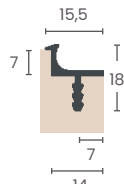
02 Nero - 02F - 02

Fita de LED

11mm

**2038**

Perfil Cava



Compatibilidade

2326 - 2327 - 2328

Para portas e gavetas de armários

**Suporte Cava**

Para Cava 2326 e 2327



Código

36464

Quantidade

10 por embalagem

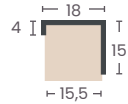


CAVA 2326 - 2327

## PORTAS DE MADEIRA

2024

Perfil de Borda Sobreposto

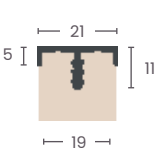


Porta de Madeira

15mm

2020

Perfil de Borda Espigado

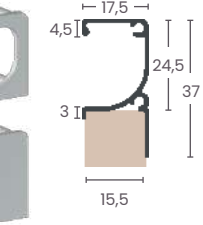


Porta de Madeira

18mm

7007T

Perfil Puxador Sobreposto



Ponteira

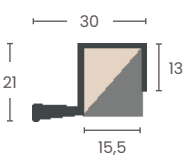
29 - 35

Porta de madeira

15mm

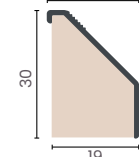
2008

Puxador Sobreposto



2222

Perfil de Borda Sobreposto



Composição

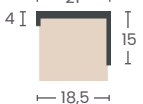
Cava 2326 - Cava 2327

Porta de Madeira

18mm

2025

Perfil de Borda Sobreposto



Porta de Madeira

18mm

2005

Perfil Divisor

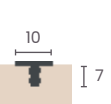


Porta de Madeira

15mm

2029

Perfil de Borda Espigado

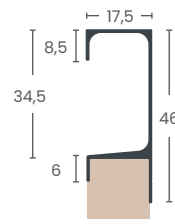


Porta de Madeira

18mm

4601

Perfil Puxador Sobreposto

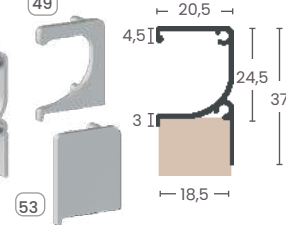


Porta de Madeira

15mm

7008T

Perfil Puxador Sobreposto



Ponteira

49 - 53

Porta de madeira

18mm

4601T

Perfil Puxador Sobreposto



Ponteira

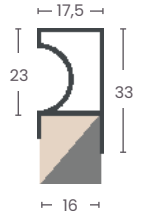
02 - 10 - 59

Porta de madeira

15mm

4002

Puxador Sobreposto para portas de correr

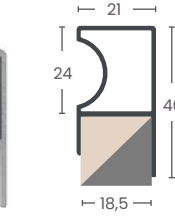
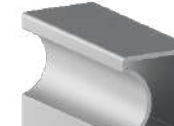


Equivalente a Alumínio

1046 - 3153

4004

Puxador Sobreposto para portas de correr

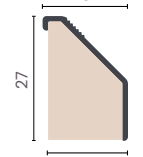


Equivalente a Alumínio

1046

2223

Perfil de Borda Sobreposto



Composição

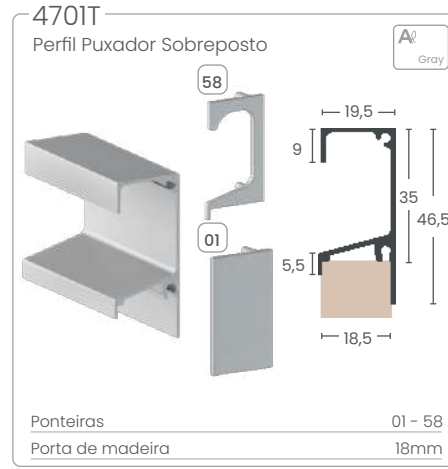
Cava 2326 - Cava 2327

Porta de Madeira

15mm

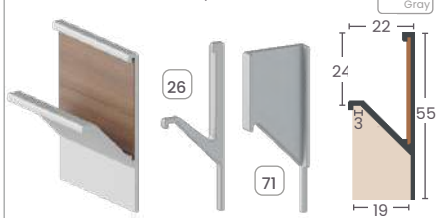


2223



4023

Perfil Cavado Sobreposto



Equivalent a alumínio

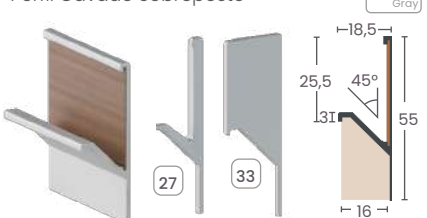
Fita de borda 35mm

Ponteira 26 - 32 - 71

Porta de Madeira 18mm

4025

Perfil Cavado Sobreposto



Equivalent a alumínio

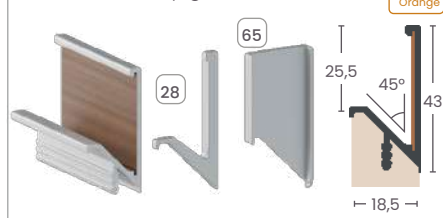
Fita de borda 35mm

Ponteira 27 - 33

Porta de Madeira 15mm

4026

Perfil Cavado Espigado



Equivalent a alumínio

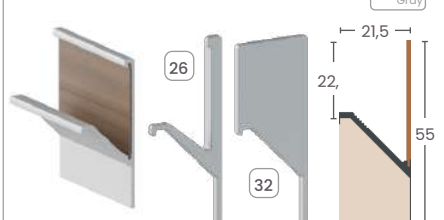
Fita de borda 35mm

Ponteira 28 - 34 - 65

Porta de Madeira 18mm

7023

Perfil Cavado Sobreposto



Fita de borda

Ponteira 26 - 32

Porta de madeira 18mm

7025

Perfil Cavado Sobreposto



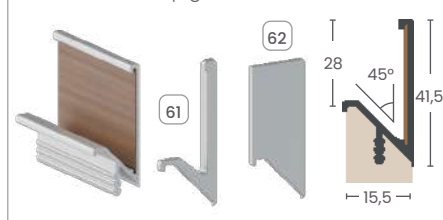
Fita de borda

Ponteira 30 - 31

Porta de madeira 15mm

4027

Perfil Cavado Espigado



Equivalent a alumínio

Fita de borda 35mm

Ponteira 61 - 62

Porta de Madeira 15mm

4101

Perfil Puxador Sobreposto para portas de correr



Equivalent a alumínio

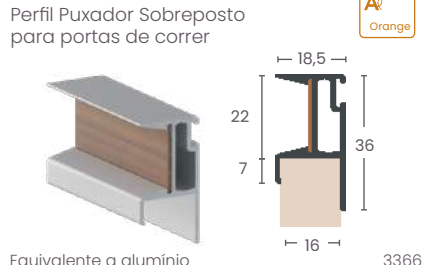
Fita de borda 19mm

Fita Vedadora 7mm

Porta de Madeira 18mm

4100

Perfil Puxador Sobreposto para portas de correr

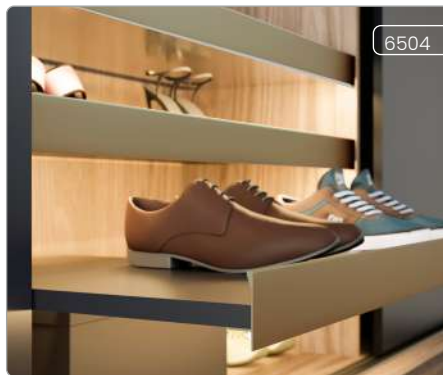


Equivalent a alumínio

Fita de borda 19mm

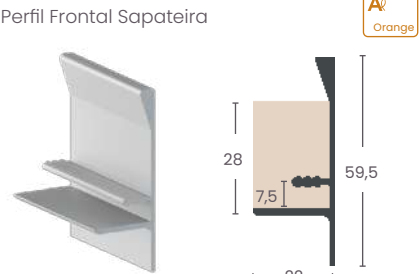
Fita Vedadora 7mm

Porta de Madeira 15mm



6504

Perfil Frontal Sapateira



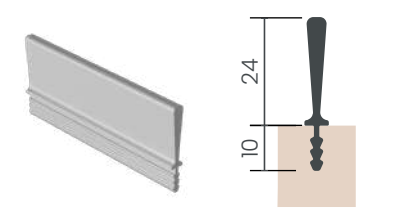
Para sapateiras e gaveteiros

6505



6505

Perfil Intermediário Sapateira



Para prateleiras de sapateiras

# SOLUÇÕES EM ALUMÍNIO

## PERFIS ILUMINADOS

LED 2301  
Perfil Iluminado

Ponteira 44  
Fita de LED 11mm  
Difusor 03 Nero - 03F - 03

LED 2302  
Perfil Iluminado

Ponteira 52  
Fita de LED 11mm  
Difusor 03 Nero - 03F - 03

LED 2303  
Perfil Iluminado

Ponteira 45  
Fita de LED 11mm  
Difusor 03 Nero - 03F - 03



LED 2304  
Perfil Iluminado

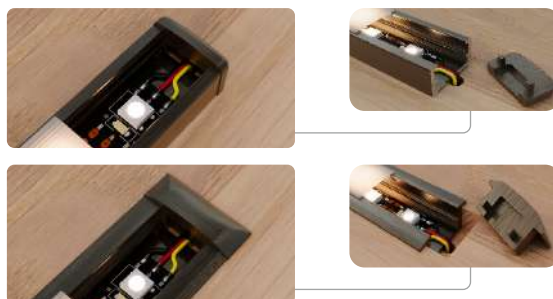
Ponteira 80  
Fita de LED 11mm  
Difusor 03 Nero - 03F - 03

LED 2305  
Perfil Iluminado

Ponteira 79  
Fita de LED 11mm  
Difusor 03 Nero - 03F - 03

### Passagem fiação - LED 2304 e 2305

As ponteiras dos perfis LED foram projetadas visando facilitar a montagem e passagem de fiação, eliminando a necessidade de usinagem. Ela possui uma cavidade que se encaixa perfeitamente no perfil, deixando um espaço sutil para a passagem do fio, sem qualquer dificuldade.



Difusor 03 Nero  
Difusor para Fita de LED

Código 36914  
Material Acrílico

Difusor 03F  
Difusor flexível para Fita de LED

Código 26672  
Material PVC Flexível

Difusor 03  
Difusor para Fita de LED

Código 33607  
Material Acrílico leitoso

9575

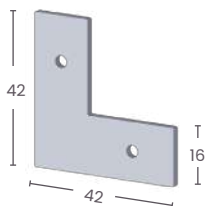
Perfil para Penteadeira com LED

A Black



Cantoneira	20
Fita de LED	13mm
Difusor	02F - 02 - 02 Nero

Cantoneira 20



Código	3830
Material	Aço Zincado
Quantidade	50 por embalagem



9575

9576

Perfil Estrutural com LED

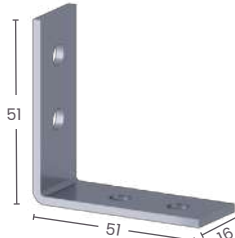


Duas formas de uso:

- Estrutural para fundos de móveis com MDF 6mm
- Iluminado na parte frontal

Cantoneira	25
Fita de LED	12mm
Difusor	02F - 02 - 02 Nero

Cantoneira 25



Código	25463
Material	Aço Zincado
Quantidade	50 por embalagem



9576

## SOLUÇÕES EM ALUMÍNIO

### TUBOS CABIDEIROS

Tubo Oblongo 1602

Cabideiro

A Orange



Código 13329	Anodizado sem jato 3m
Código 13494	Anodizado sem jato 6m
Código 1751	Aço Cromado 3m
Baguete	BA 06

Tubo Obl. Canelado 1603

Cabideiro

A Orange



Código 13328	Anodizado sem jato 3m
Código 17844	Anodizado sem jato 6m
Material	Alumínio
Baguete	BA 06

Tubo Redondo Ø1" 1604

Cabideiro

A Orange



Código 13329	Anodizado sem jato
Código 1751	Aço Cromado
Comprimento	3m

Suportes Superiores

Para cabideiros oblongo ou redondo



Código 896	Oblongo Cromado
Código 897	Redondo Cromado
Material	Zamac
Quantidade	10 por embalagem

Suportes Laterais

Para cabideiros oblongo ou redondo



Código 894	Oblongo Cromado
Código 895	Redondo Cromado
Material	Zamac
Quantidade	10 por embalagem

Tubo Curvo

Cabideiro para Cantos

A Gray



Código 865	Redondo Cromado 1,5m
Código 866	Oblongo Cromado 1,5m
Material	Aço
Quantidade	10 por embalagem

Baguete BA 06



Código 13220	3m
Material	PVC
Quantidade	50 por embalagem



*Fare Luce*

## LINHA MOBILE

As soluções da linha MOBILE oferecem uma combinação única de elegância e funcionalidade para qualquer espaço. A presença do alumínio e do vidro adiciona um toque de sofisticação, criando uma sensação de leveza e ampliando visualmente o ambiente.

Thin · Evidence · Raffinata · Versatile



## THIN 1803

## Thin 1803

Perfil Estrutural

A Block



Ponteira compatível com metalon 20x20 para parede 0,95mm.

Composição	1804
Fixador	150P - 155P
Ponteira	84



Para mais informações técnicas.  
Acesse o QR CODE:



## Fixador 150P

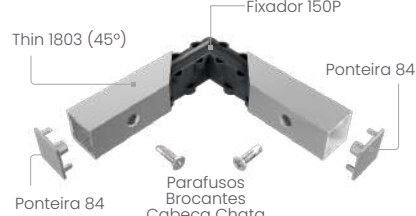
Para Junção de 45°



Compatível com metalon 20x20 para parede 0,95mm.

Código	37905
Material	Polímero de Engenharia
Quantidade	20 por embalagem

## Montagem (Junção 45°)



## Fixador 155P

Para junção reta



Compatível com metalon 20x20 para parede 0,95mm.

Código	37906
Material	Polímero de Engenharia
Quantidade	20 por embalagem

## Montagem (Junção Reta)



## THIN 1804



## Thin 1804

Para Adega

Aq  
Black

[ 13 ]

Composição

1801 - 1803

Com o **Thin 1804**, criar **adegas** no **Thin** nunca foi tão fácil e simples.

Além de agregar visualmente o ambiente, oferece uma praticidade incomparável para **armazenar** e **organizar** suas garrafas.

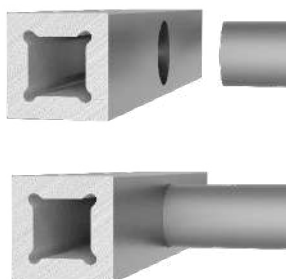
Sendo modular, permite que você **adapte** o **tamanho** e a **configuração** conforme suas necessidades.



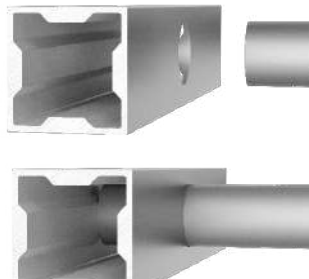
## Montagem (Thin 1801 e Thin 1803)

A montagem do perfil tubular dispensa o uso de fixadores e parafusos na junção dos perfis, tornando a montagem fácil e rápida. Basta fazer as furações de 13mm no perfil Thin 1801 e Thin 1803 na posição desejada.

## Thin 1801

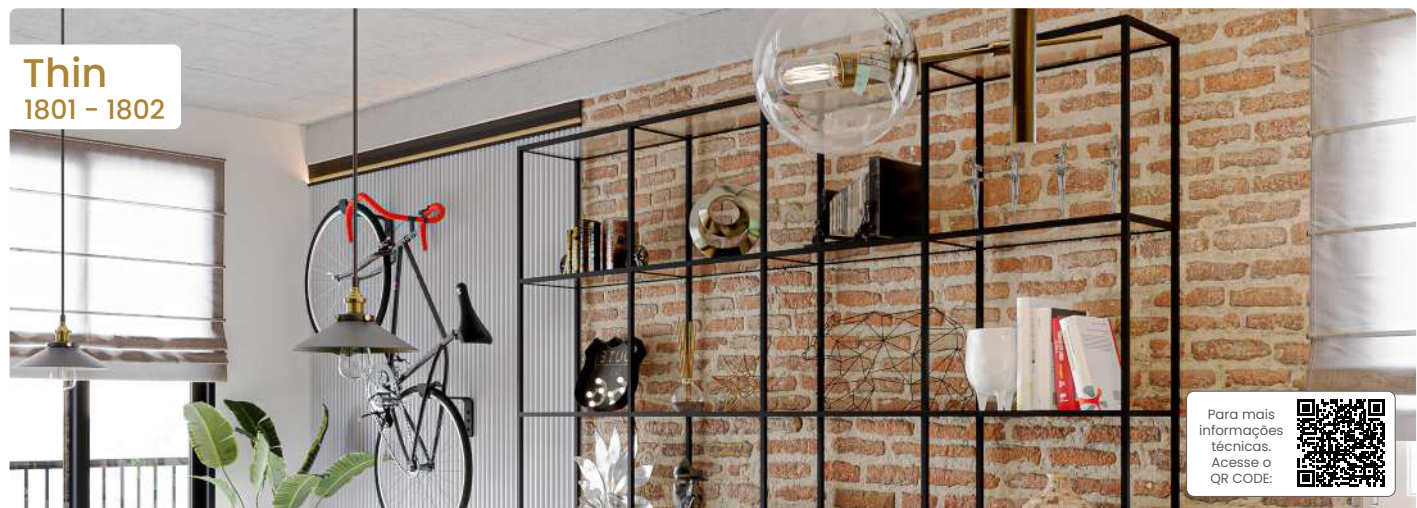


## Thin 1803



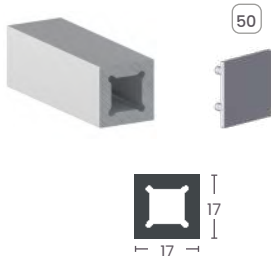
Para mais informações técnicas. Acesse o QR CODE:





**Thin 1801**

Perfil Estrutural



**Thin 1802**

Perfil Estrutural com aba para vidro



**Suporte Chanfrado Reto**

Suporte com Parafusos Allen



**A Black**

Montagem



Composição

Thin 1802 - Thin 1804

Ponteira

Composição

Thin 1801

Código

26133

Material

Aço Zincado

Quantidade

10 peças por embalagem

**Gabarito de Marcação**

Para Thin 1801 e Thin 1802

**A Black**

**Base Estrutural**

Regulagem de nivelamento do móvel

**A Black**

**Suporte Chanfrado 90°**

Para Junção de 45°

**A Black**



Montagem



Código

27659

Material

Alumínio e aço

Quantidade

01 peça por embalagem

Código

28928

Material

Aço, Zamac, Base borracha antiderrapante

Quantidade

10 peças por embalagem

Código

28816

Material

Alumínio

Quantidade

10 peças por embalagem

**Capa de Acabamento**

**A Black**

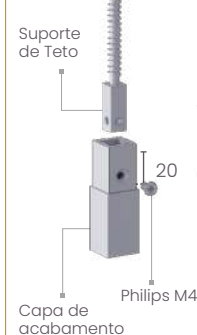
**Suporte de Teto**

Para Fixação em Alvenaria



**Montagem**

Rosca soberba



Material

Alumínio e aço

Quantidade

10 peças por embalagem

Código

18602

Material

Aço zinorado

Quantidade

10 peças por embalagem

**THIN 1801**

Aplicação em Madeira



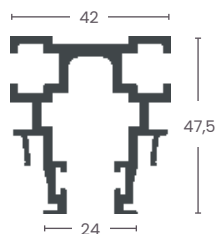
**THIN 1802**

Aplicação em Vidro



## Raffinata 9550

Perfil Estrutural Para Montagem de Painéis



Para mais  
informações  
técnicas.  
Acesse o  
QR CODE:



Código	23487
Composição	Única
Cantoneira	80
Fita Vedadora	Códigos: 17154 - 17157

## Raffinata

Raffinata, uma solução multifuncional e moderna. Permite espaços altamente ajustáveis mesmo após a instalação.

Suas modulações de parede oferecem flexibilidade e praticidade na organização do mobiliário e do ambiente, combinando materiais como alumínio, porcelanato, vidro e madeira para criar composições inovadoras e versáteis.

Suas aplicações em fundo plano, fundo fechado e cantos internos e externos se encaixam de maneira única, adaptando-se às necessidades de cada ambiente.

Além disso, a solução Raffinata pode ser combinada com outras soluções, como prateleiras iluminadas Vegas, utilização de perfis de LED e as soluções Elegance, oferecendo ainda mais possibilidades de design e funcionalidade.

## Suporte 9551

Suporte 60mm para Painéis de  
Madeira e Alumínio

## Cantoneira 80



## Braço Raffinata - Direito e esquerdo

Para Prateleiras de Madeira ou Vegas



561,5

X

X = Área útil  
da prateleira

Fundo	X
15mm	505mm
18mm	502mm
22mm	498mm



## Braço Inclinado Raffinata

Para prateleiras de madeira em ângulo



Código	23489
Material	Alumínio
Quantidade	10 Peças por embalagem

Código	24515
Material	Aço Zincado
Quantidade	8 Peças por embalagem

## Suporte Oculto

Para Fixação de Gaveteiros

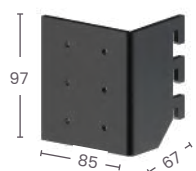


## Fixador

Para Gaveteiros ou Prateleiras



## Fita Vedadora



Quantidade

Fornecido em Pares

Fixador incluso nos conjuntos de braços de apoio reto e inclinado.

Quantidade

10 Peças por embalagem

Código 17154

Fita com adesivo

Código 17157

Fita sem adesivo

Tamanho

7x10mm

Quantidade

Ao metro

## Evidence

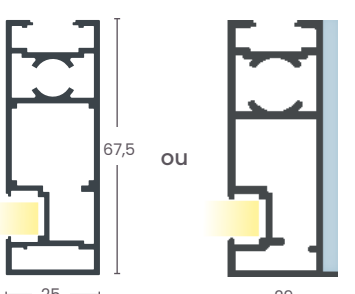


Para mais  
informações  
técnicas,  
Acesse o  
QR CODE:



## Evidence - Modulação Armário

## Módulo Lateral

Evidence 9571  
(Perfil lateral)Evidence 9577  
(Perfil lateral vidro externo) Aq Black

ou

Evidence 9573  
Perfil superior

Composição: 9571 ou 9577 com 9573

Materiais: Vidro 4 e 6mm - MDF 6mm

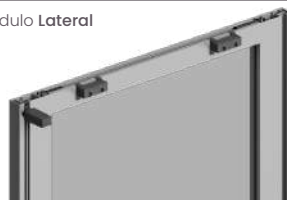
Difusor: 02 Nero - 02F - 02

Fita de LED: 11mm

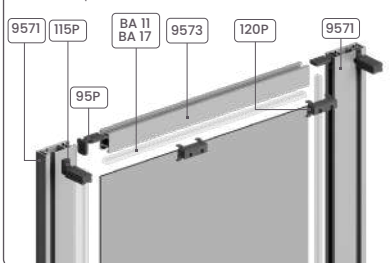
Baguete: BA 11 (4mm) e BA 17 (6mm)

Fixador: 95P - 115P - 120P

## Módulo Lateral



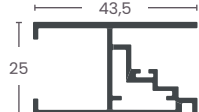
## Vista Explodida - Lateral



## Perfis Topo/ Base

Evidence 9566

Perfil lateral e fundo para módulo de topo e base.



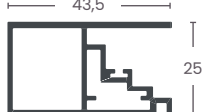
Materiais: Vidro 4mm - MDF (15 e 18mm) - Materiais de espessura até 11mm

Composição: 9566 com 9567

Fixador: 55P

Evidence 9567

Perfil frontal para módulo de topo e base.



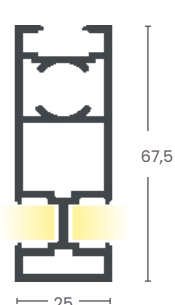
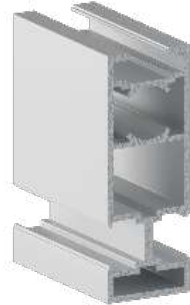
Baguete: BA 05

## Módulo Central

Evidence 9572

Perfil Central

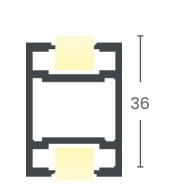
Aq Black



Evidence 9573

Perfil superior

Aq Black



Composição: 9572 com 9573

Materiais: Vidro 4 e 6mm - MDF 6mm

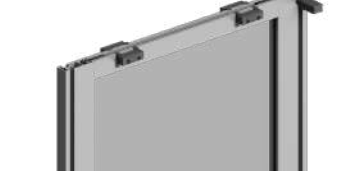
Difusor: 02 Nero - 02F - 02

Fita de LED: 11mm

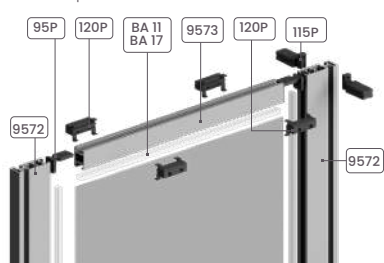
Baguete: BA 11 (4mm) e BA 17 (6mm)

Fixador: 95P - 115P - 120P

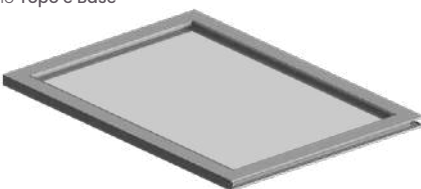
## Módulo Central



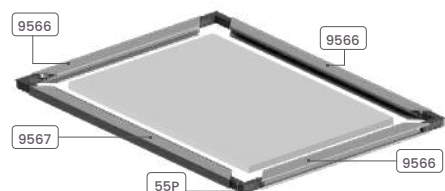
## Vista Explodida - Central



## Módulo Topo e Base

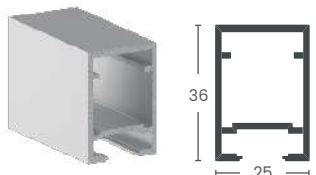


## Vista Explodida - Topo e Base



## Evidence – Modulação Cristaleira Suspensa

## Módulo Lateral

Evidence 9570  
Perfil Superior, Inferior e Lateral

Composição: Única (Opcional 9573)

Materiais: Vidro 4 e 6mm

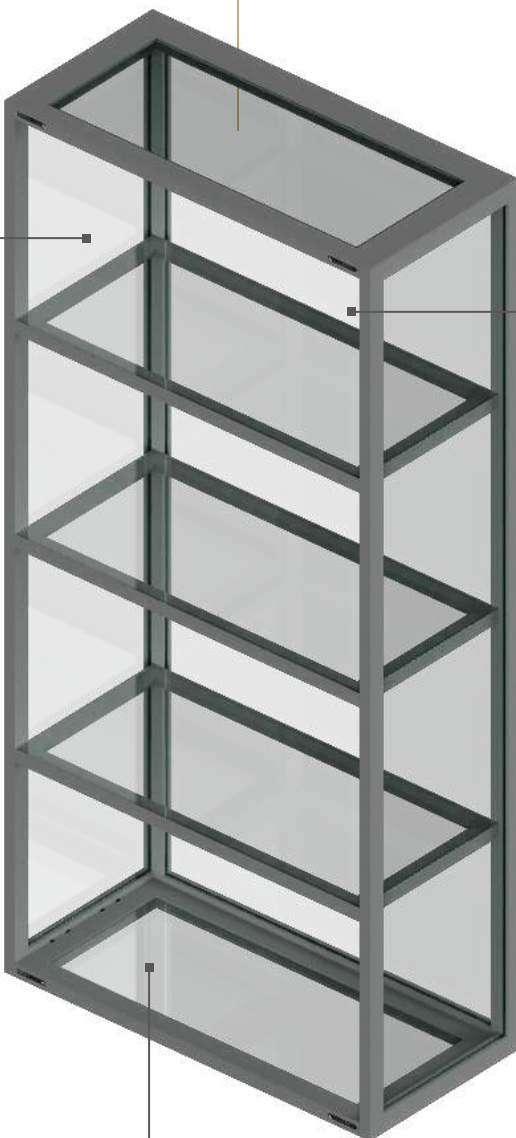
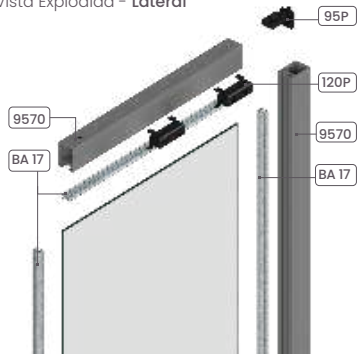
Baguete: BA 11 (4mm) – BA 17 (6mm)

Fixador: 95P – 120P

## Módulo Lateral



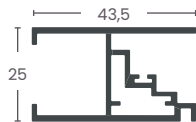
## Vista Explodida – Lateral



## Módulo Topo/Base

Evidence 9566

Perfil lateral e fundo para módulo de topo e base.



Materiais: Vidro 4mm – MDF (15 e 18mm) – Materiais de espessura até 11mm

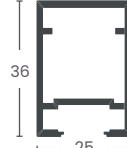
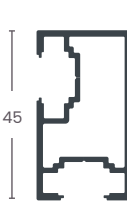
Composição: 9566 com 9567

Fixador: 55P

Evidence 9567  
Perfil frontal para módulo de topo e base.

Baguete: BA 05

## Módulo Fundo

Evidence 9570  
Perfil Superior e InferiorEvidence 9569  
Perfil Lateral

Composição: 9570 com 9569

Materiais: Vidro 4 e 6mm

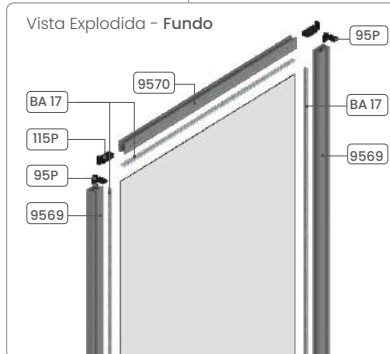
Baguete: BA 11 (4mm)

Fixador: 95P – 115P

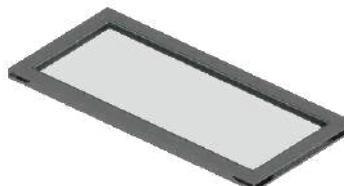
## Módulo Fundo



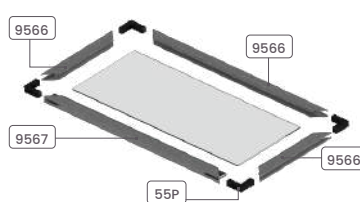
## Vista Explodida – Fundo



## Módulo Topo e Base

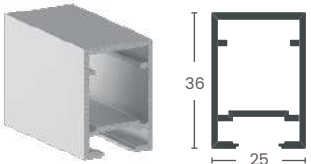


## Vista Explodida – Topo e Base



## Evidence - Modulação Cristaleira Piso

## Módulo Lateral

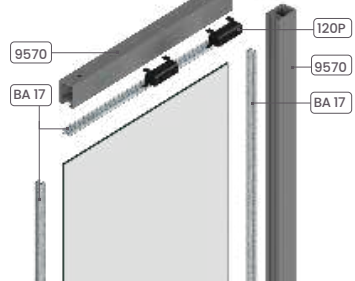
Evidence 9570  
Perfil Superior e Inferior

Composição: Única (Opcional 9573)  
Materiais: Vidro 4 e 6mm  
Baguete: BA 11 (4mm) - BA 17 (6mm)  
Fixador: 95P - 120P

## Módulo Lateral



## Vista Explodida - Lateral



## Módulo Topo/Base

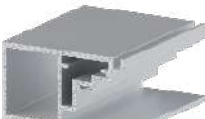
Evidence 9566

Perfil lateral e fundo para módulo de topo e base.



## Evidence 9567

Perfil frontal para módulo de topo e base.

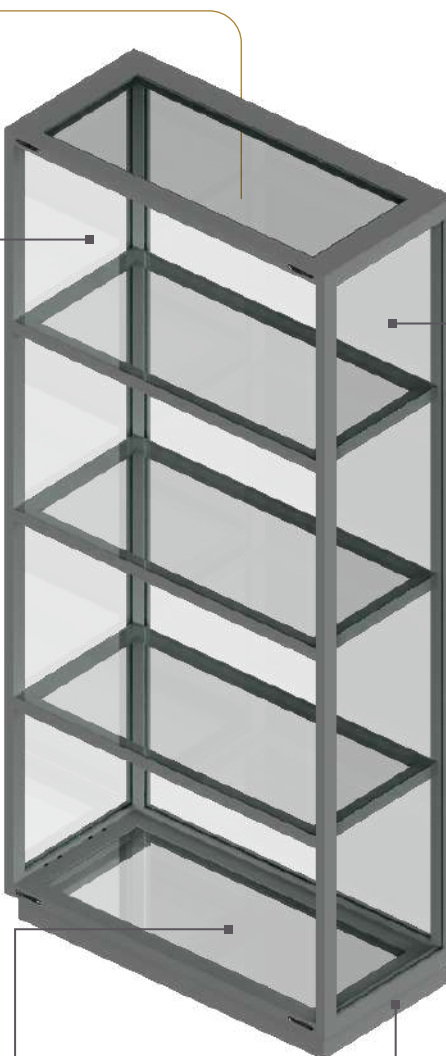


Materiais: Vidro 4mm - MDF (15 e 18mm)  
Materiais de espessura até 11mm

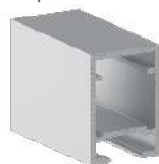
Composição: 9566 com 9567

Fixador: 55P

Baguete: BA 05



## Módulo Fundo

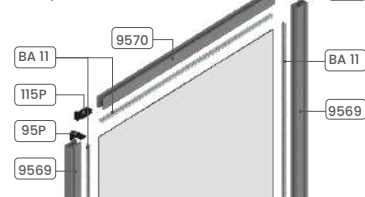
Evidence 9570  
Perfil Superior e InferiorEvidence 9569  
Perfil Lateral

Composição: 9570 com 9569  
Materiais: Vidro 4 e 6mm  
Baguete: BA 11 (4mm)  
Fixador: 95P - 115P

## Módulo Fundo

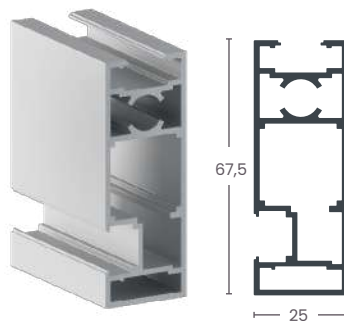


## Vista Explodida - Fundo



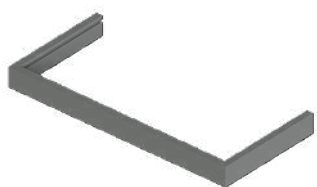
## Módulo Rodapé

Evidence 9571

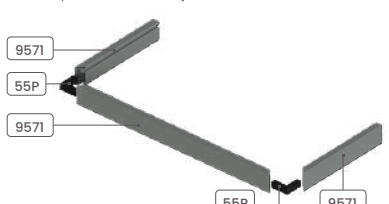


Composição: Única  
Fixador: 55P

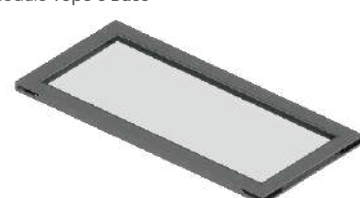
## Módulo Rodapé



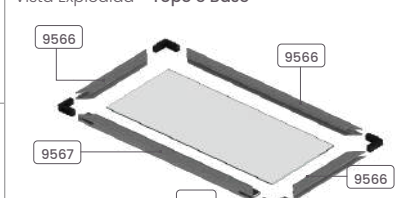
## Vista Explodida - Rodapé



## Módulo Topo e Base



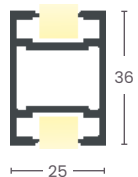
## Vista Explodida - Topo e Base



## Evidence - Modulação Balcão de Cozinha

### Módulo de Fundo

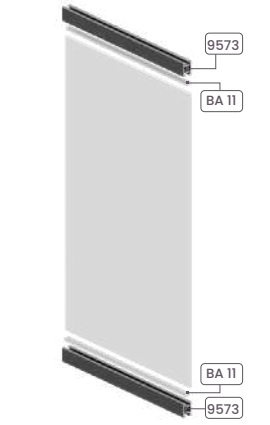
Evidence 9573  
Perfil Superior e Inferior



Composição: Única

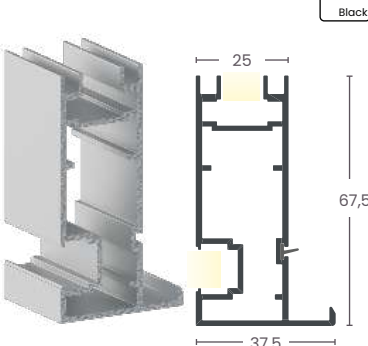
Materiais: Vidro 4mm e 6mm

Baguete: BA 11 (4mm) - BA 17 (6mm)



### Módulo Lateral

Evidence 9579



A Black

Composição: Única

Capa de Acabamento: 9511

Materiais: Espessura de 10 à 11mm - Vidro 4mm

Difusor: 02 Nero - 02F - 02

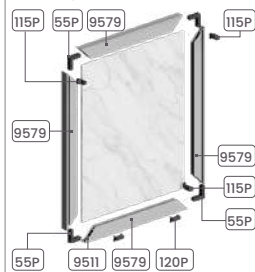
Fita de LED: 11mm

Baguete: BA 14 (4mm) - BA 05 (10 à 11mm)

### Módulo Lateral

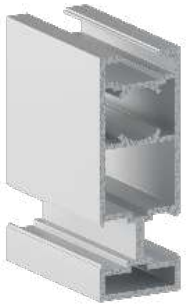


### Vista Explodida - Lateral

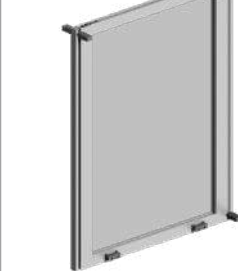


### Módulo Central

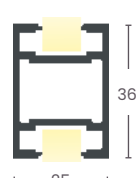
Evidence 9572  
Perfil Frontal e Fundos



### Módulo Central



Evidence 9573  
Perfil Superior e Inferior



Composição: 9572 - 9573

Materiais: Vidro 4 e 6mm

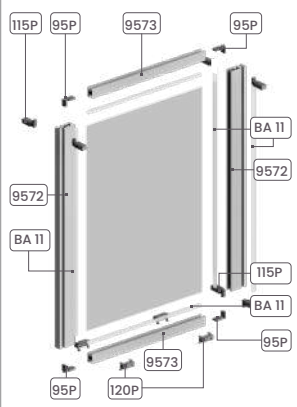
Difusor: 02 Nero - 02F - 02

Fita de LED: 11mm

Baguete: BA 11 (4mm) e BA 17 (6mm)

Fixador: 95P - 115P

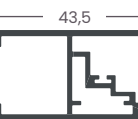
### Vista Explodida - Central



### Módulo Base

Evidence 9566

Perfil lateral e fundo para módulo de base.



Materiais: Vidro 4mm - MDF (15 e 18mm) - Materiais de espessura até 11mm

Composição: 9566 com 9567

Fixador: 55P

Evidence 9567

Perfil frontal para módulo de base.



Baguete: BA 05

### Módulo Base

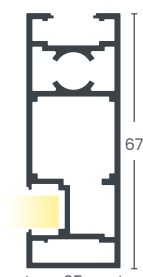


### Vista Explodida - Base



### Módulo Rodapé

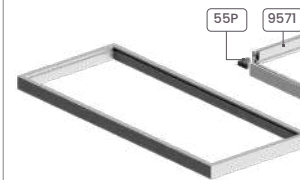
Evidence 9571



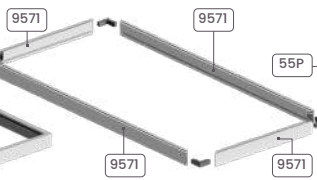
Composição: Única

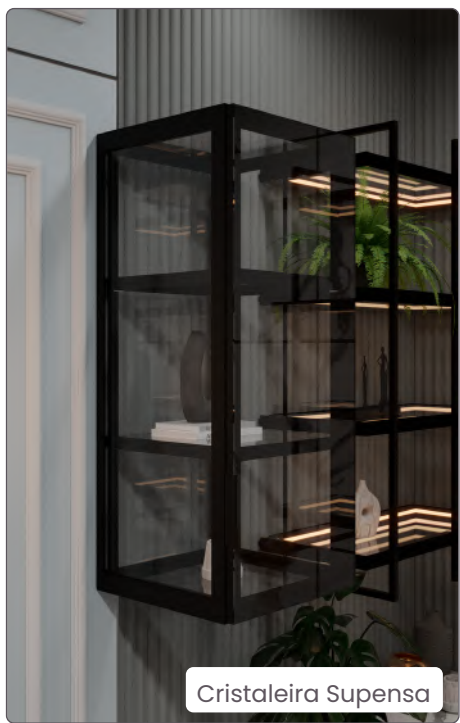
Fixador: 55P

### Módulo Rodapé



### Vista Explodida - Rodapé





Cristaleira Supensa



Cristaleira Piso

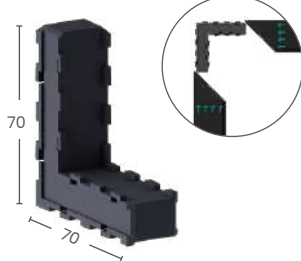


Balcão Cozinha

## Evidence - Complementos

### Fixador 55P

O fixador 55P faz a junção dos perfis por pressão e pode também ser fixado com parafusos.



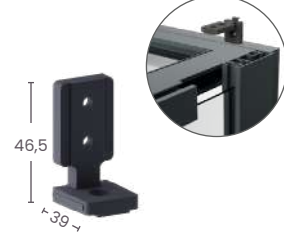
Código: 30191

Material: Polímero de Engenharia

Quantidade: 12 por embalagem

### Fixador 95P

O fixador 95P deixa a cavidade do vidro livre, facilitando o uso, pois evita a necessidade de usinagens especiais.



Código: 30135

Material: Polímero de Engenharia

Quantidade: 20 por embalagem

### Fixador 115P

Para montagem do fundo do móvel.



Código: 30512

Material: Polímero de Engenharia

Quantidade: 20 por embalagem

### Fixador 120P

Para fixar os módulos de base e o topo nas laterais.



Código: 30513

Material: Polímero de Engenharia

Quantidade: 20 por embalagem

### BA 11

Para vidro de 4mm de espessura



Código: 23410

Material: PVC Coextrusado

### BA 17

Para vidro de 6mm de espessura



Código: 36192

Material: PVC Coextrusado

### BA 05



Código: 11525

Material: PVC Coextrusado

### 9511

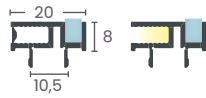
Capa de Acabamento



Composição: Vegas - Evidence - Versatile

### Evidence 9568

Perfil frame



Para deslocamento do vidro 4mm

Fita de Led: 4mm flexível

### Difusor 02 Nero

Material: Acrílico



### Difusor 02F

Material: PVC Flexível



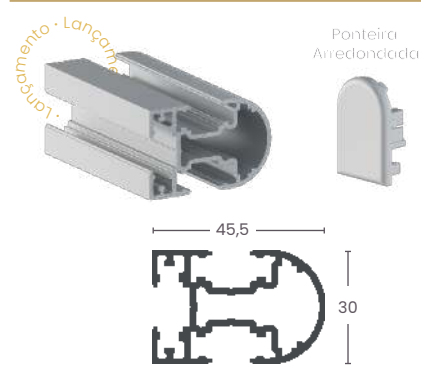
### Difusor 02

Material: Acrílico leitoso





## Versatile 9700



Evidence 9573

Ponteira Aredondada



## Composição

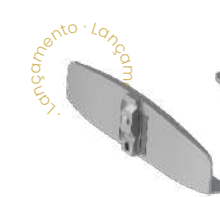
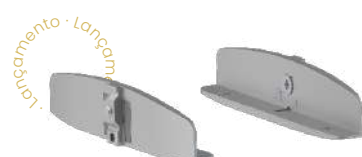
Fixador	95P - 115P
Difusores	02 Nero - 02F - 02
Fita de LED	11mm

## Conjunto Suporte Prateleira

Para fixação das prateleiras Vegas ou de madeira

## Conjunto Suporte Prateleira Inclinada 15°

Para fixação das prateleiras Vegas ou de madeira



Quantidade

Fornecido em Pares

Quantidade

Fornecido em Pares

Material

Quantidade

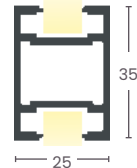
Zamac e Alumínio

2 por embalagem

## Fixador 130P

Para fixação do Perfil 9573 na Parede

Para mais  
informações  
técnicas.  
Acesse o  
QR CODE:



## Fixador 130P

Para fixação do Perfil 9573 na Parede



Código

37758

Material

Polímero de Engenharia

Quantidade

2 por embalagem

## Base Niveladora

Para fixação das colunas no Piso ou Teto



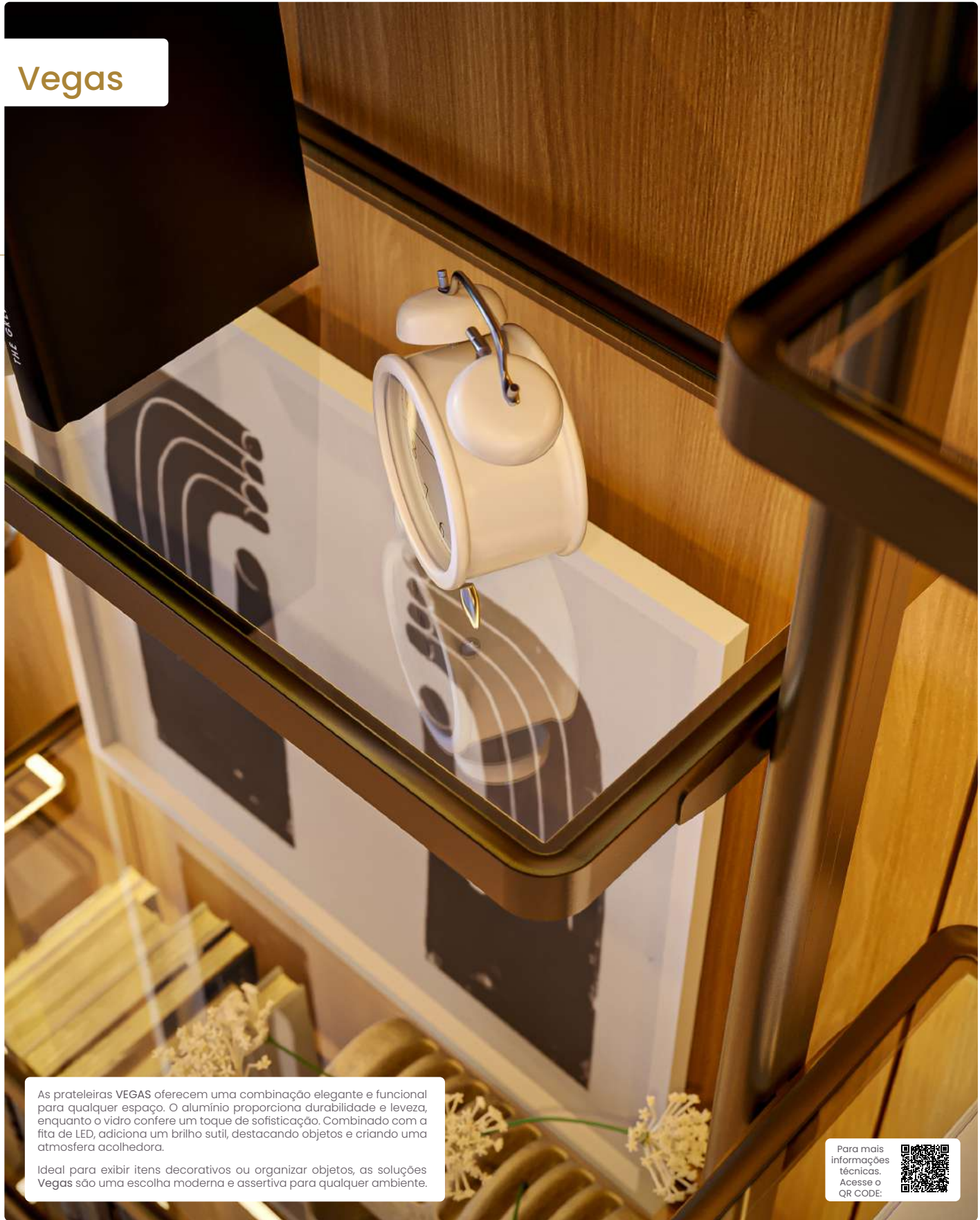
Quantidade	Fornecido em Pares	Quantidade	Fornecido em Pares	Material	Zamac e Alumínio
				Quantidade	2 por embalagem



**LINHA VISUALI**

Com a sensação de amplitude, as soluções VISUALI criam silhuetas com linhas delicadas e elegantes, expressando uma forma flexível de comunicar-se e integrar-se aos ambientes.

· Vegas · Elegance · Sole · Sottile · Belluno · Atenas

**Vegas**

As prateleiras VEGAS oferecem uma combinação elegante e funcional para qualquer espaço. O alumínio proporciona durabilidade e leveza, enquanto o vidro confere um toque de sofisticação. Combinado com a fita de LED, adiciona um brilho sutil, destacando objetos e criando uma atmosfera acolhedora.

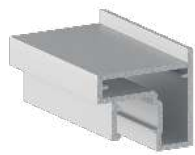
Ideal para exibir itens decorativos ou organizar objetos, as soluções Vegas são uma escolha moderna e assertiva para qualquer ambiente.

Para mais informações técnicas.  
Acesse o QR CODE:



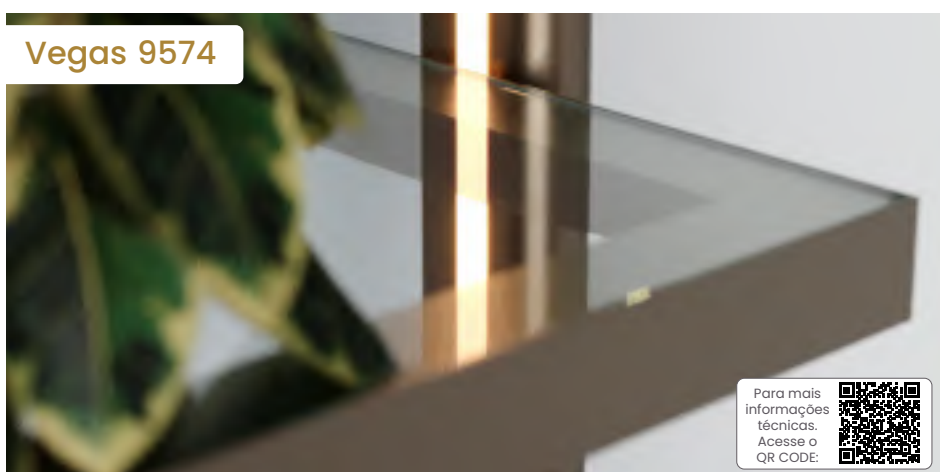
## Vegas 9574

Perfil para Prateleiras

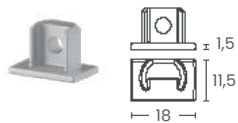
A  
Black

Cantoneira	35
Difusores	02 Nero - 02F - 02
Fita de LED	11mm

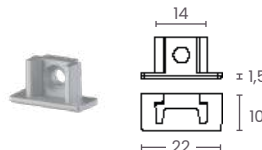
## Vegas 9574

Para mais  
informações  
técnicas.  
Acesse o  
QR CODE:

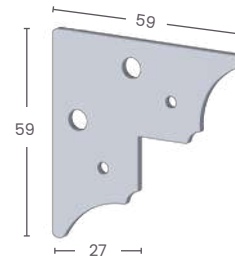
## Suporte Redondo Vegas 9574



## Suporte Quadrado Vegas 9574



## Cantoneira 35



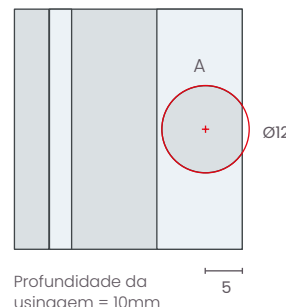
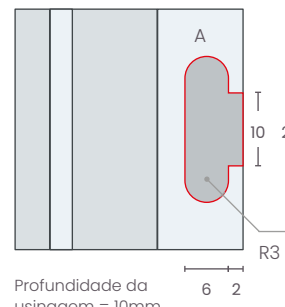
Quantidade	04 por embalagem
Material	Zamac

Quantidade	04 por embalagem
Material	Zamac

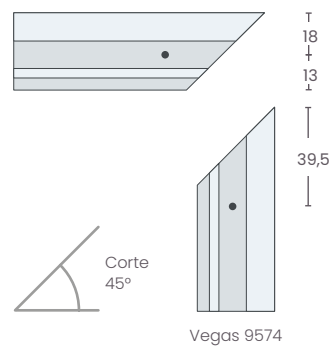
Código	3829
Quantidade	50 por embalagem
Material	Aço Zincado

## Montagem

A = Face a ser usinada  
 B = Parafuso aplicado por baixo, através do canal para fita de LED  
 C = Cantoneira 35

Vegas 9574 com  
Suporte RedondoVegas 9574 com  
Suporte Quadrado

## Vegas 9574



## Complementos Vegas

## Difusor 02 Nero

12  
1,2  
2

## Difusor 02F

12  
1,45  
4,5

## Difusor 02

12  
1,2  
2

## 9511

11,5  
1,15  
3,5

Código	37495
Material	Acrílico

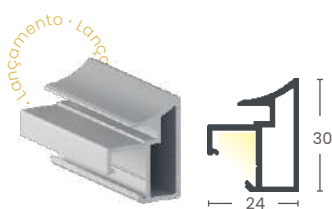
Código	33608
Material	PVC Flexível

Código	33606
Material	Acrílico leitoso

Composição: Vegas-Evidence-Versatile

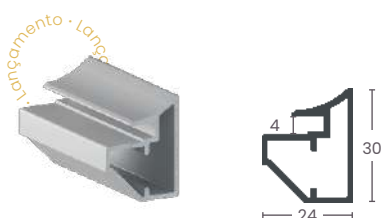
## Vegas 9590

Perfil para Prateleiras com iluminação



## Vegas 9591

Perfil para Prateleiras (Vidro de 4mm)



## Composição

Fixador	65P
Suporte Aparente	88
Difusores	02 Nero - 02F - 02
Fita de LED	11mm

## Fixador 65P

Para união dos perfis em corte 45°.

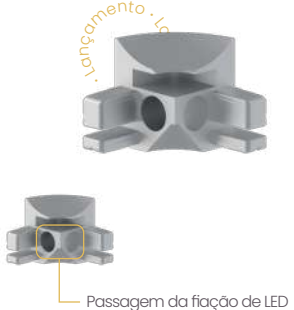


## Composição

Fixador	65P
Suporte Aparente	88

## Suporte Aparente 88

Para fixação em canto reto



Código	37660
Material	Polímero de Engenharia
Quantidade	20 unidades por embalagem

Material	Zamac
Quantidade	4 unidades por embalagem

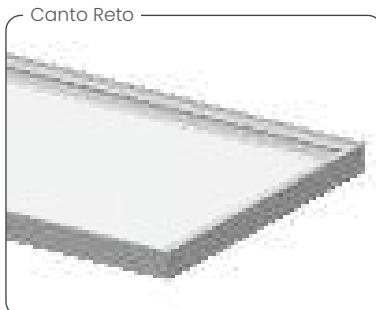
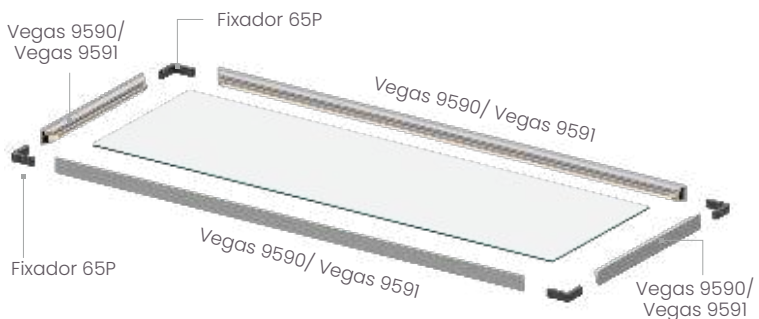
## Vegas 9590



Para mais informações técnicas.  
Acesse o QR CODE:



## Montagem (Corte 45°)



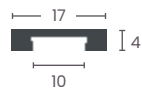
## Montagem (Corte Reto)





Vegas 9595

Perfil para adega



Composição

Vegas 9590 - Vegas 9591 - Vegas 9596

Vegas 9596

Perfil Adega



Composição

Vegas 9590 - Vegas 9591 - Vegas 9595

Parafuso Cabeça Panela



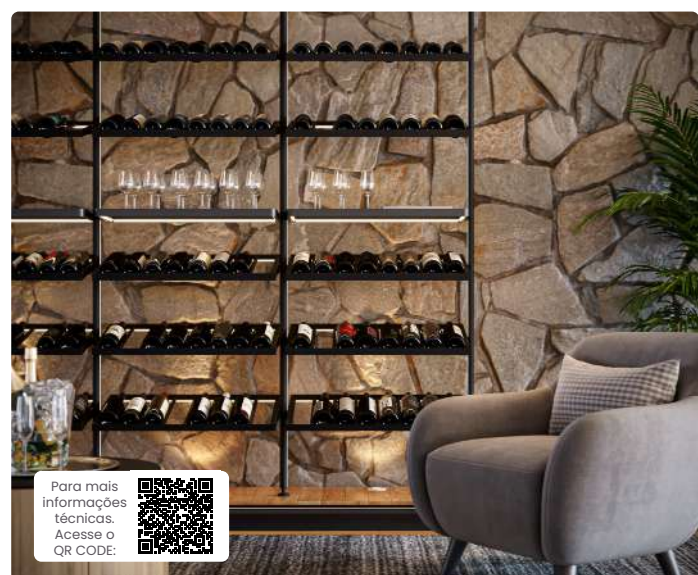
Código:

38650

Quantidade:

100 unidades por embalagem

Montagem Vegas 9595 e 9596



Para mais  
informações  
técnicas.  
Acesse o  
QR CODE:





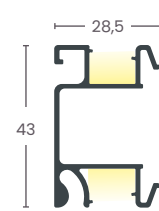
## Vegas 9592

Perfil para Prateleiras iluminadas

A Black



85



Composição

Vegas 9593

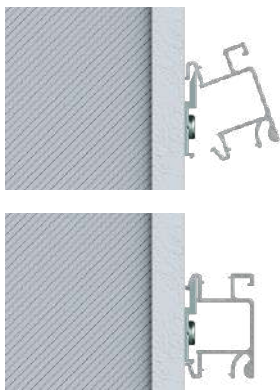
Difusores

02 Nero - 02F - 02

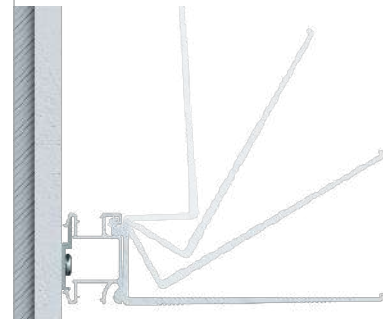
Ponteira

85

## Instalação Vegas 9592



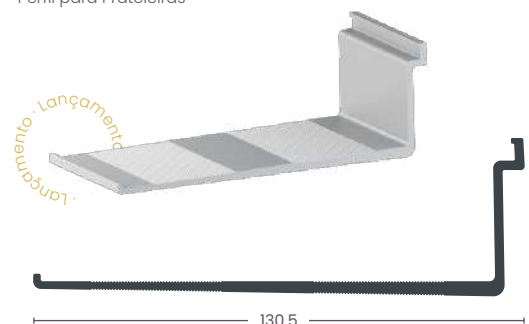
## Instalação Vegas 9593



## Vegas 9593

Perfil para Prateleiras

A Black



130,5

Composição

Vegas 9592 - Vegas 9627

## 9625

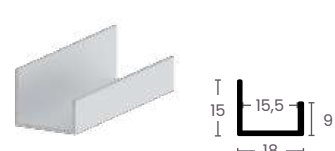
A Black

Possibilidade de uso com perfis ripados  
Alternativa ou com MDF de 15mm.Função de testeira e acabamento com  
ângulos de 90° e 270°.

Fixação: Parafuso - Adesivo

## 9626

A Black

Possibilidade de uso com perfis ripados  
Alternativa ou com MDF de 15mm.Função de testeira e acabamento em  
fechamentos retos.

Fixação: Parafuso - Adesivo

## Régua de Sustentação

Para fixação do perfil Vegas 9592

A Black



Código

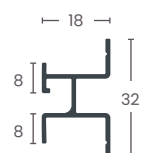
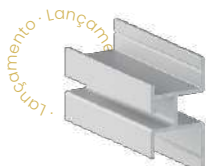
37912

Quantidade

10 unidades por embalagem

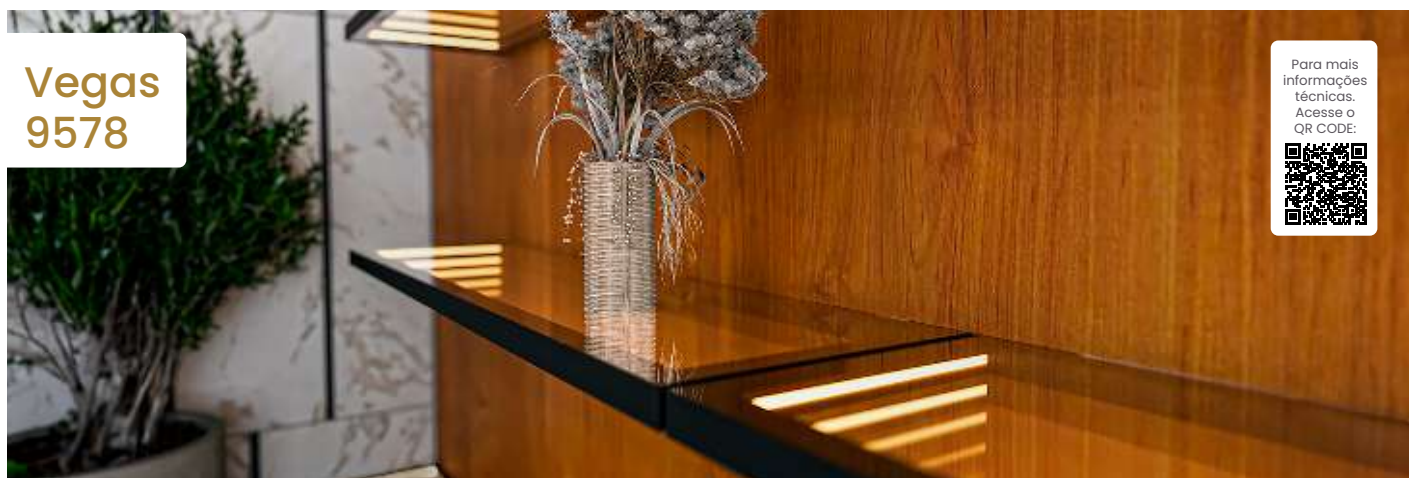
## Vegas 9627

A Black

Perfil divisor  
Possibilidade de uso com perfis ripados  
Alternativa ou com MDF de 15mm.

Vegas 9627

Para mais  
informações  
técnicas.  
Acesse o  
QR CODE:



## Vegas 9578

Para mais informações técnicas.  
Acesse o QR CODE:



### Vegas 9578

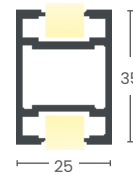
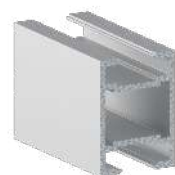
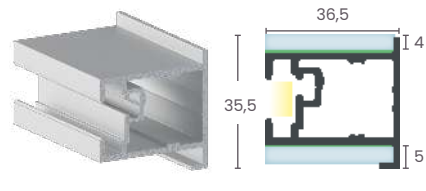
Perfil para Prateleiras



### Evidence 9573

### Suporte Vegas 9578

Haste fixada com auxílio de parafuso e porca.



#### Composição

Fixadores

Difusores

Fita de LED

#### Evidence 9573

55P - 95P

02 Nero - 02F - 02

11mm

#### Composição

Fixadores

Difusores

Fita de LED

#### Vegas 9578

95P

02 Nero - 02F - 02

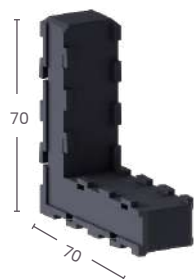
11mm

Para fixação da prateleira na parede

Código

26945

### Fixador 55P



Para união dos perfis em corte 45°

Código

Quantidade

30191

12 unidades

### Fixador 95P

Para união dos perfis em cortes retos



Utilizar parafusos auto brocantes e Allen sem cabeça

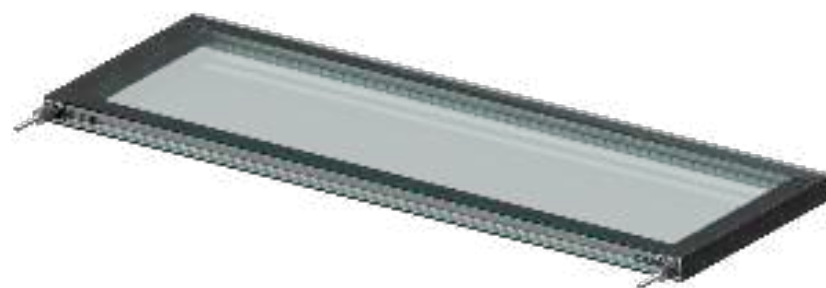
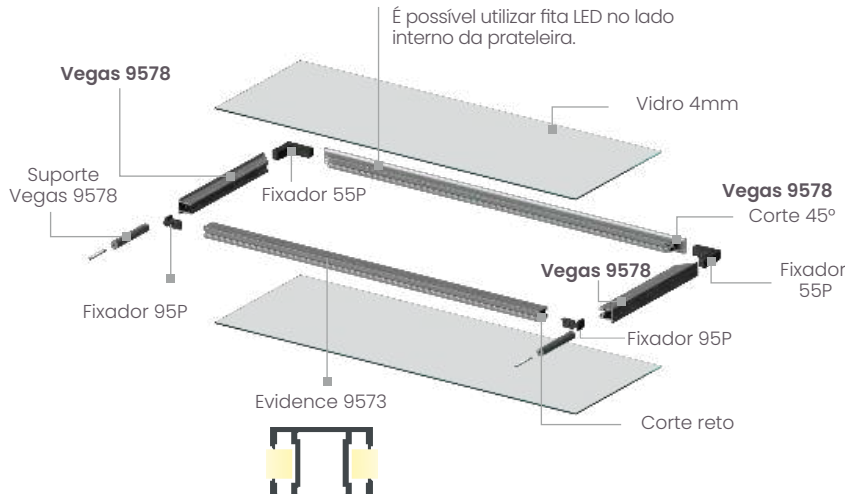
Código

Quantidade

31434

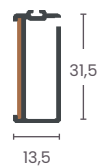
20 unidades

### Montagem



## Elegance 1600

Perfil Cabideiro



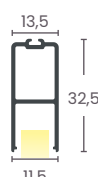
Material	Alumínio
Baguete	BA 06
Fita de Borda	28mm

A  
Black

Elegance 1600

## Elegance LED 1601

Perfil Cabideiro



Material	Alumínio
Fita de Led	11mm
Baguete	BA 06
Difusores	02 Nero - 02F - 02

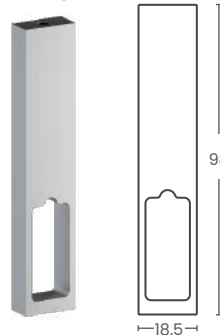
A  
Black

Elegance 1601

Para mais  
informações  
técnicas do  
Elegance:  
Acesse o  
QR CODE.

## Suporte Central

Para Cabideiro Elegance



Material	Alumínio
Composição	Elegance
Quantidade	10 por embalagem

## Suporte Lateral

Para Cabideiro Elegance



Material	Alumínio
Composição	Elegance
Quantidade	10 por embalagem

## Suporte Lateral Vazado

Para Cabideiro Elegance



Material	Zamac
Composição	Elegance
Quantidade	10 por embalagem

## Suporte Dois Cantos

Para Cabideiro Elegance



Material	Alumínio
Composição	Elegance
Quantidade	10 por embalagem

## Suporte Lateral Retangular para Madeira

Para Cabideiro Elegance



Material	Zamac
Composição	Elegance
Quantidade	10 por embalagem



\*Conjunto acompanha parafusos e porcas para montagem

## Complementos Elegance

## Difusor 02 Nero



Código	37495
Material	Acrílico

## Difusor 02F



Código	33608
Material	PVC Flexível

## Difusor 02

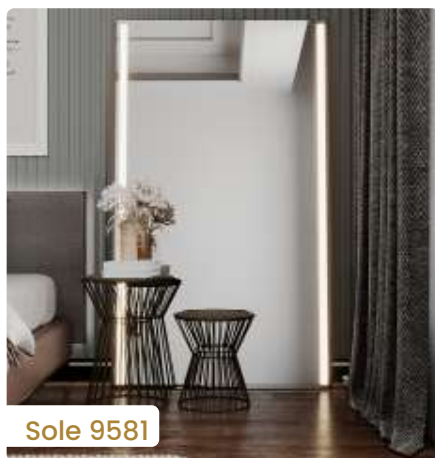


Código	33606
Material	Acrílico Leitoso

## Baguete BA 06



Código	13220
Material	PVC
Quantidade	50 por embalagem



Sole 9581



Sole 9582

**SOLE:** Disponível em duas versões distintas:

Passante (9582) e Borda Zero (9581), proporcionando versatilidade em sua aplicação.

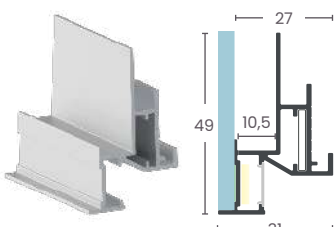
Além disso, os perfis Sole proporcionam a possibilidade de iluminação interna e externa, criando um ambiente luminoso e acolhedor.

Com um faixa luminosa ajustável de 30 a 45mm, ele se adapta perfeitamente a diferentes espessuras de jateamento de vidro, garantindo personalização exclusiva. O design inteligente do produto facilita sua fixação, bastando utilizar o suporte de parede para segurar o espelho com firmeza.

A montagem é simplificada graças à compatibilidade com a Cantoneira 20.

### Sole 9581

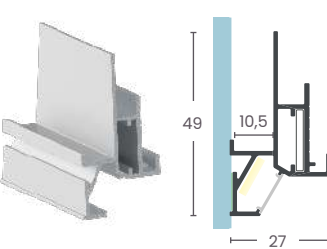
Para Espelho com Borda Zero



Composição	9583
Cantoneira	20
Fita de LED	Máx. 10mm
Difusor	02 Nero - 02F - 02

### Sole 9582

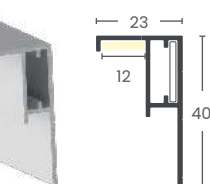
Para Espelho Passante



Composição	9583
Cantoneira	20
Fita de LED	Máx. 10mm
Difusor	02 Nero - 02F - 02

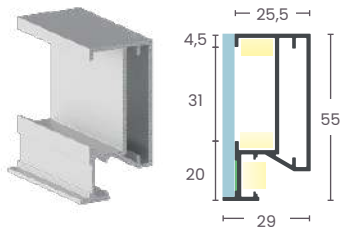
### Sole 9583

Moldura Interna para os perfis Sole 9581 e Sole 9582.



Composição	9581 - 9582
Cantoneira	20
Fita de LED	Máx. 10mm

### Sole 9580



Composição	Única
Cantoneira	50P - 50
Fita de LED	13mm
Difusor	02 Nero - 02F - 02

### Sole 9581 - 9580



### Sole 9582



Para mais informações técnicas do Sole:  
Acesse o QR CODE.



### Complementos

#### Suporte Espelho

Para fixação dos perfis Sole 9581, 9582 e 9583 na parede.



Código 33048	50 por embalagem
Material	Aço

#### Difusor 02F



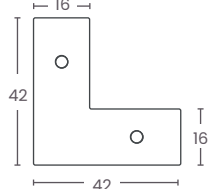
Código	33608
Material	PVC Flexivel

#### Difusor 02



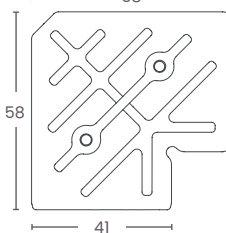
Código	33606
Material	Acrílico leitoso

#### Cantoneira 20



Código	3830
Material	Aço Zincado
Quantidade	50 por embalagem

#### Cantoneira 50P



Código 28161	50 por embalagem
Código 28305	500 por embalagem
Material	Polímero de Engenharia





Os perfis de alumínio Sottile são uma solução para divisórias e delimitação de espaços. Seu design minimalista, traz grandes vantagens como luminosidade e sensação de amplitude, além de sua instalação simples. A solução Sottile é uma escolha versátil, resistente e eficaz.

Sottile 1811

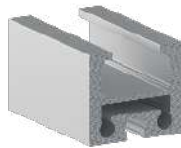
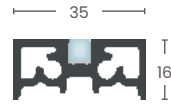
Perfil Lateral

Sottile 1812

Perfil Superior

Sottile 1813

Perfil Inferior



Composição

Fixação do Vidro

Sottile 1814

BA 07 (4mm)

Composição

Fixação do Vidro

Sottile 1811

BA 07 (4mm)

Composição

Fixação do Vidro

Sottile 1811

BA 07 (4mm)

Sottile 1814

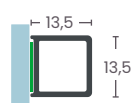
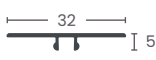
Capa de Acabamento

Sottile 1815

Perfil Divisor

Sottile 1816

Divisor Sobreposto



Composição

Sottile 1811

Sottile 1817

Perfil Frame

Composição

Fixação do Vidro

Sottile 1811

BA 07 (4mm)

Fixação do Vidro

Dupla Face

Fixação do Vidro



Para encaixe de vidro 6mm e vidro duplo de 4mm

Composição Sottile

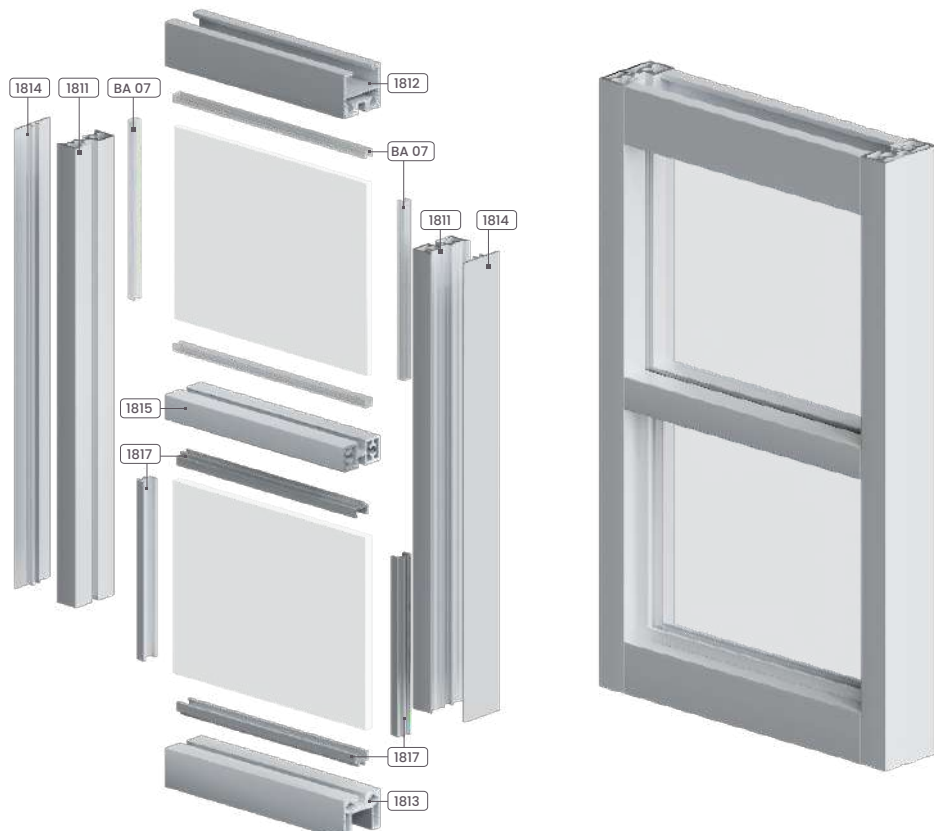
Fixação do Vidro Fita Dupla Face



Para mais  
informações  
técnicas do  
Sottile:  
Acesse o  
QR CODE.



## MONTAGEM



Para portas de **vidro de 4 mm**, utilize os perfis Sottile com **baguete 07**.

Para portas de **vidro 6mm e vidro duplo de 4mm**, utilize os perfis Sottile em conjunto com o perfil **frame 1817**.

## Complementos

## Fita Dupla Face



Código: 4321 (9,5 x 1mm)

Código: 1883 (5 x 1mm)

Código: 14932 (25 x 0,5mm)

Quantidade: Rolo 20m

## Parafuso Torx



Código: 3119

## Baguete BA 07

Para vidro de 4mm de espessura



3,5

5,5

6

Código: 14471

Material: PVC Coextrusado

Tamanho: 3 m

Quantidade: 50 por embalagem

## Sistema

Indicado o uso do sistema AL 86 com o Suporte Oculto, saiba mais na Página 88.



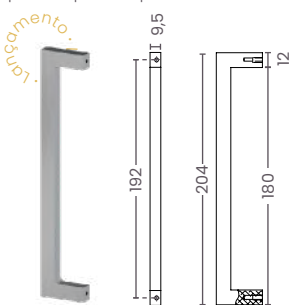
Para duas portas, ou mais é recomendado o uso do Mão Amiga Compacto Fast (Página 94), possibilitando abertura e fechamento de portas em sequência.



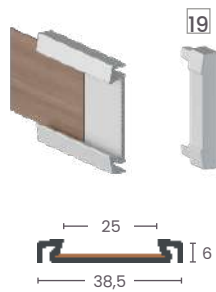
## Puxadores

## Fit

Puxador embutido, com encaixe perfeito para as portas Sottile!



## Stretto





As portas de passagem Belluno são ideais para quem busca ganhar espaço e privacidade. Com perfis completos para aplicação de **vidro** ou **MDF** em **ambos os lados da porta**, elas garantem isolamento acústico quando fechadas.

Em conjunto com o sistema de correr AL 86, essas portas eliminam a necessidade de trilho inferior, proporcionando uma passagem livre quando abertas.

A estrutura robusta dos perfis Belluno confere ao ambiente um toque discreto e sofisticado.

#### Para Portas de Passagem - Vidro



A= Belluno 1112 (Superior)  
B= Cantoneira 70  
C= Belluno 1109 (Lateral)  
D= Belluno 1100 (Puxador)  
E= Belluno 1101

F= Belluno 1100  
G= Belluno 1102  
H= Belluno 1107 (Inferior)  
I= Belluno 1105 (Inferior)

#### Para Portas com revestimento de Madeira



B= Cantoneira 70  
F= Belluno 1100  
G= Belluno 1102  
J= Belluno 1113 (Superior, Inferior e Laterais)  
K= Fita de Borda  
L= Fechamento de Madeira  
M= Preenchimento de madeira macia

#### Sistema AL 86

Para portas de passagem Belluno, é indicado o uso do sistema **AL 86** com o **Suporte Oculto**, saiba mais na Página 88.



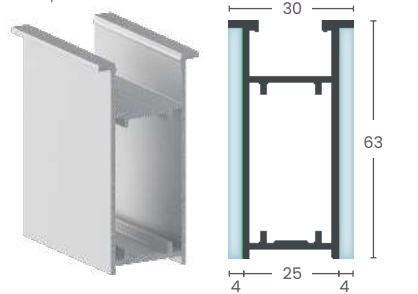
#### Sistema Aéreo Sense

A solução Belluno pode ser utilizada também em conjunto com o sistema **Aéreo Sense**, saiba mais na Página 86.



## Belluno 1112

Perfil Superior



Composição

Cantoneira

Divisor

Fixação do Vidro

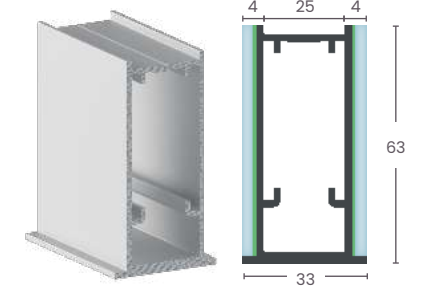
Belluno 1107 - 1109

Belluno 1103

Fita Dupla Face

## Belluno 1109

Perfil Lateral



Composição

Cantoneira

Divisor

Fixação do Vidro

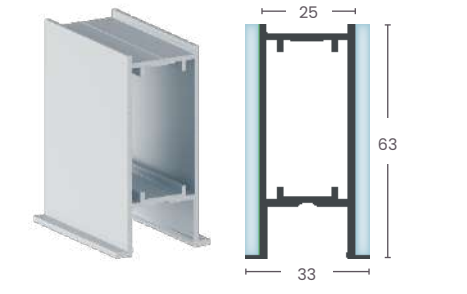
Belluno 1107 - 1109 - 1112

Belluno 1102 - 1103

Fita Dupla Face

## Belluno 1107

Perfil Inferior



Composição

Cantoneira

Divisor

Fixação do Vidro

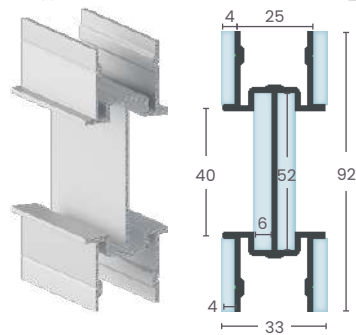
Belluno 1105 - 1109 - 1112

Belluno 1102 - 1103

Fita Dupla Face

## Belluno 1101

Perfil Divisor



Composição

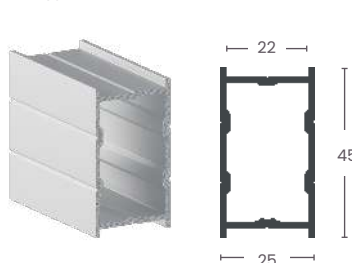
Fixação do Vidro (4mm)

Belluno 1107 - 1109 - 1112

Fita Dupla Face

## Belluno 1102

Perfil Divisor



Composição

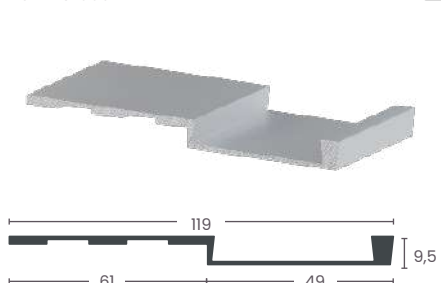
Belluno 1107 - 1109 - 1113

Belluno 1103

Fita Dupla Face

## Belluno 1110

Perfil Puxador

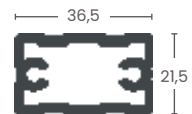


Composição

Belluno 1107 - 1109 - 1112

## Belluno 1100

Aq Black



Composição

Belluno 1107 - 1109 - 1113

## Belluno 1105

Aq Black



Composição

Belluno 1107

## Belluno 1103

Perfil Divisor



Belluno 1102 - 1107 - 1109 - 1113

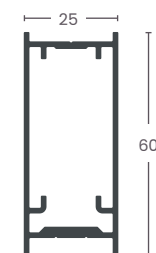
Fita Dupla Face

## Belluno 1113

Perfil anti empeno

Aq Black

Lancamento · Lançamento



Composição

Belluno 1100

Cantoneira

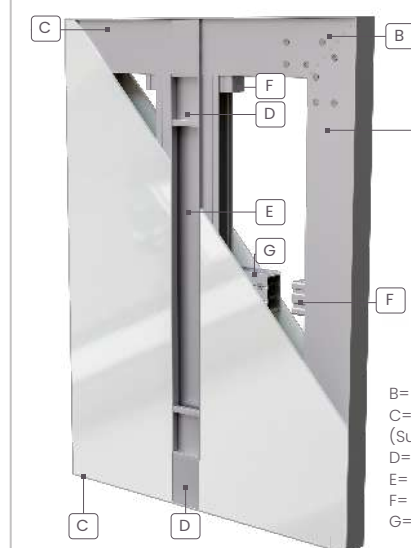
70

Divisor

Belluno 1102

## Para Portas Pivôantes

Utilize o perfil Belluno 1109 para a montagem do quadro da porta pivotante.



B= Cantoneira 70  
 C= Belluno 1109  
 (Superior, Lateral e Inferior)  
 D= Belluno 1110 (Puxador)  
 E= Belluno 1101  
 F= Belluno 1100  
 G= Belluno 1102

Para mais  
 informações  
 técnicas  
 da solução  
 Belluno:  
 Acesse o QR CODE.



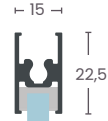


Atenas 3001

Perfil Superior



Black

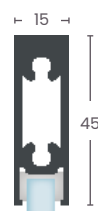
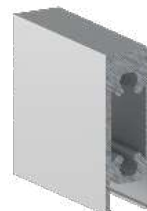


Atenas 3002

Perfil Superior Reforçado



Black



Atenas 3003

Perfil Inferior para sistema 2060



Black



Fixação do Vidro

BA 03

Fixação do Vidro

BA 03

Fixação do Vidro

BA 03

Atenas 3004

Perfil inferior



Black

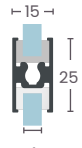


Atenas 3005

Perfil Divisor



Black

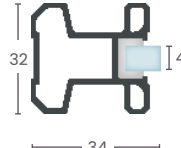


Atenas 3034

Perfil Puxador



Black



Fixação do Vidro

BA 03

Fixação do Vidro

BA 03

Fixação do Vidro

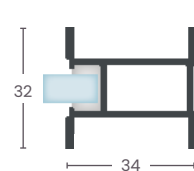
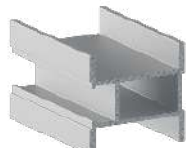
BA 03

Atenas 3134

Perfil Puxador



Black

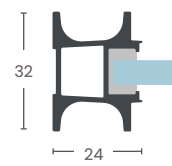


Atenas 3234

Perfil Puxador



Black



Fixação do Vidro

BA 03

Fixação do Vidro

BA 03

## LINHA COPERTINA

Uma linha expressiva, que torna revestimentos em possibilidades criativas e versáteis, dando um toque único para espaços residenciais ou comerciais.



Rodapé · Boiserie · Ripados Light · Ripados

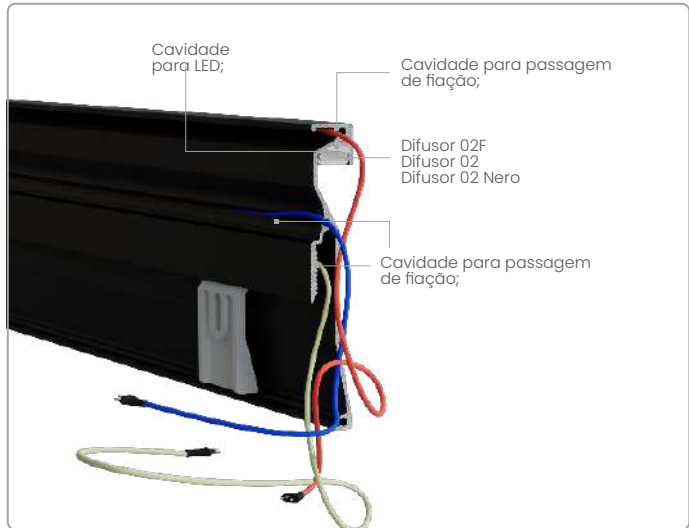


Rodapé LED 5700

## Rodapé LED 5700



Aq  
Black



## Complementos

## Suporte Rodapé

Recomendamos o uso de 3 suportes para cada metro de rodapé, sendo 2 suportes nas laterais e um centralizado.



Código	29173
Quantidade	20 por embalagem
Material	Polímero de engenharia

## Difusor 02 Nero



12  
— x 2

## Difusor 02F



12  
— x 4,5

## Difusor 02



12  
— x 2



Para cantos de 90°, basta cortar os perfis em ângulos de 45° e encaixando nos suportes.



Possibilidade de uso como Rodapé e Rodaforro

Para mais informações técnicas. Acesse o QR CODE:





Boiserie 9601

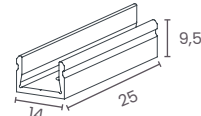


Boiserie 9602



Os perfis Boiserie fabricados em alumínio para maior durabilidade, são uma solução moderna que se adapta a qualquer espaço e superfície. Disponíveis em dois modelos com volumes e curvaturas diferentes, adicionando sofisticação e aprimorando a decoração dos ambientes, enriquecendo o espaço com suas molduras distintas e designs únicos.

Suporte Click



Fixação Fita dupla face ou Suporte Click  
Cantoneira 20

Fixação Fita dupla face ou Suporte Click  
Cantoneira

Composição Boiserie  
Fixação Parafuso  
Código 29900  
Quantidade 20 por embalagem

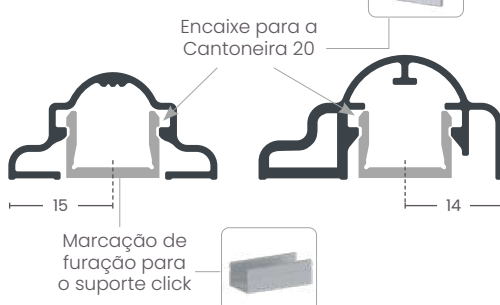
## Aplicações

### Com Fita Dupla Face

01. Faça a junção 45° dos perfis com a cantoneira 20.
02. Posicione a fita na parte traseira do quadro Boiserie.



### Marcações



### Com Suporte Click

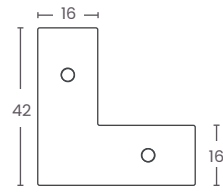
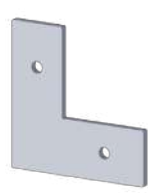
01. Faça a junção 45° dos perfis com a cantoneira 20.
02. Fixe os suportes nas medidas desejadas.
03. Pressione o quadro Boiserie nos suportes.



## Complementos

### Cantoneira 20

Perfis se unem através de corte 45° e Cantoneira 20.



Código 3830  
Material Aço Zinulado  
Quantidade 50 por embalagem



### Fita Dupla Face



Código 4321 9,5 x 1mm  
Código 1883 5 x 1mm  
Código 14932 25 x 0,5mm  
Quantidade Rolo de 20m



## Ripados Light

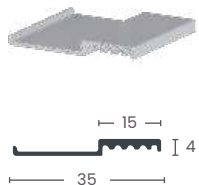
Descubra a sofisticação, beleza e a funcionalidade das portas com os perfis **Ripados Light**! A escolha ideal para quem busca elegância e durabilidade em seus projetos de interiores. Fabricadas em alumínio de alta qualidade, oferecem uma combinação perfeita de resistência e leveza, instalação prática e limpa.

As soluções Light são projetadas para agregar valor estético a qualquer ambiente. Com seu design moderno e linhas elegantes, elas se adaptam a diversos estilos de decoração, proporcionando um visual clean e sofisticado. Disponíveis em amplas opções de padronização, regulagem e de revestimento, permitem personalização total, atendendo às necessidades específicas.

Para mais informações técnicas. Acesse o QR CODE:



### RP Light 9620



A cada metro de comprimento, utilizar um divisor oculto com dupla face.

Indicação de 30 a 45 perfis por metro

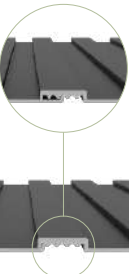
Compatível com perfis para vidro de 4mm

Fixação

Fita Dupla face

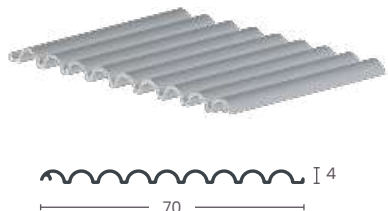
### Regulagem 9620

Possibilidade de até 5 opções de regulagem.



### RP Light 9621

Acabamento Ondulado



A cada metro de comprimento, utilizar um divisor oculto com dupla face.

Indicação de 15 perfis por metro

Compatível com perfis para vidro de 4mm

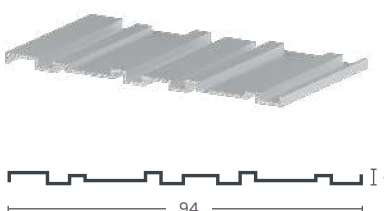
Fixação

Fita Dupla face

### Encaixe 9621



### RP Light 9622



A cada metro de comprimento, utilizar um divisor oculto com dupla face.

Indicação de 11 a 12 perfis por metro

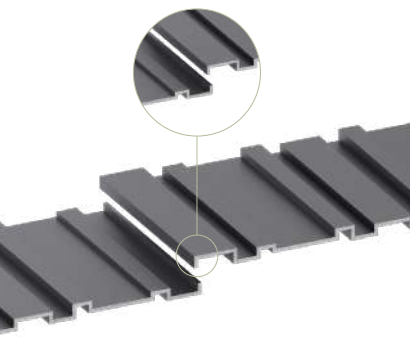
Compatível com perfis para vidro de 4mm

Fixação

Fita Dupla face

### REGULAGEM 9622

Os perfis podem ser aplicados de maneira aleatória, permitindo diferentes padronizações.

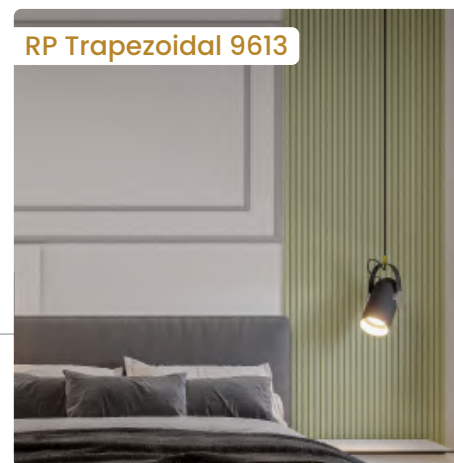




RP Circular 9611



RP Quadrado 9612



RP Trapezoidal 9613

Os ripados de alumínio são uma escolha moderna e versátil para a decoração de interiores. As principais vantagens dos ripados de alumínio, além de sua estética moderna e elegante, são: **leveza, durabilidade superior, resistência e instalação simples**. A de fácil manutenção, necessitam apenas de limpeza periódica para manter o aspecto original. A resistência à corrosão e ao desgaste garante a sua aparência e funcionalidade ao longo do tempo.

Os ripados de alumínio são uma excelente opção para quem busca aliar **beleza, funcionalidade e sustentabilidade** na decoração de espaços, oferecendo uma solução durável e esteticamente agradável para diversas necessidades arquitônicas e decorativas.

Para mais informações técnicas, Acesse o QR CODE:



### RP Circular 9611

Possibilidade de uso na parede e com os perfis estruturais 3555 e 9579.

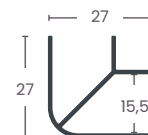


Indicação de 26 a 37 perfis por metro

Fixação: Conector ou Fita dupla face

### 9625

Possibilidade de uso com perfis ripados Alternativa ou com MDF de 15mm.

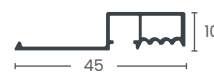


Função de testeira e acabamento com ângulos de 90° e 270°.

Fixação: Parafuso - Adesivo

### RP Quadrado 9612

Possibilidade de uso na parede e com os perfis estruturais 3555 e 9579.



Indicação de 24 a 30 perfis por metro

Fixação: Conector ou Fita dupla face

### 9626

Possibilidade de uso com perfis ripados Alternativa ou com MDF de 15mm.



Função de testeira e acabamento em fechamentos retos.

Fixação: Parafuso - Adesivo

### RP Trapezoidal 9613

Possibilidade de uso na parede e com os perfis estruturais 3555 e 9579.



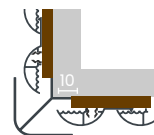
Indicação de 21 a 28 perfis por metro

Fixação: Conector ou Fita dupla face

#### Aplicações 9625



Ângulo de 90°



Ângulo de 270°

#### Aplicações 9626



RP 9612 e 9613



RP 9611

## Complementos

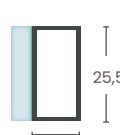
### Conector

Para aplicação dos perfis ripados nos suportes.



### 3618

Divisor Oculto



A cada metro de comprimento, utilizar um divisor oculto com dupla face

Código 30276

100 conectores e 1 gabarito por embalagem

### Suporte RP 9610

Utilizar o gabarito de distanciamento para posicionar os conectores.



Quantidade

10 por embalagem

Código

29922

### Fita Dupla Face

Para aplicação dos perfis ripados na parede.



Código 4321

9,5 x 1mm

Código 1883

5 x 1mm

Código 14932

25 x 0,5mm

Quantidade

Rolo de 20m



# personali

by ALTERNATIVA®

Derivado da palavra em italiano **“Personale”** que significa **“Pessoal”**.

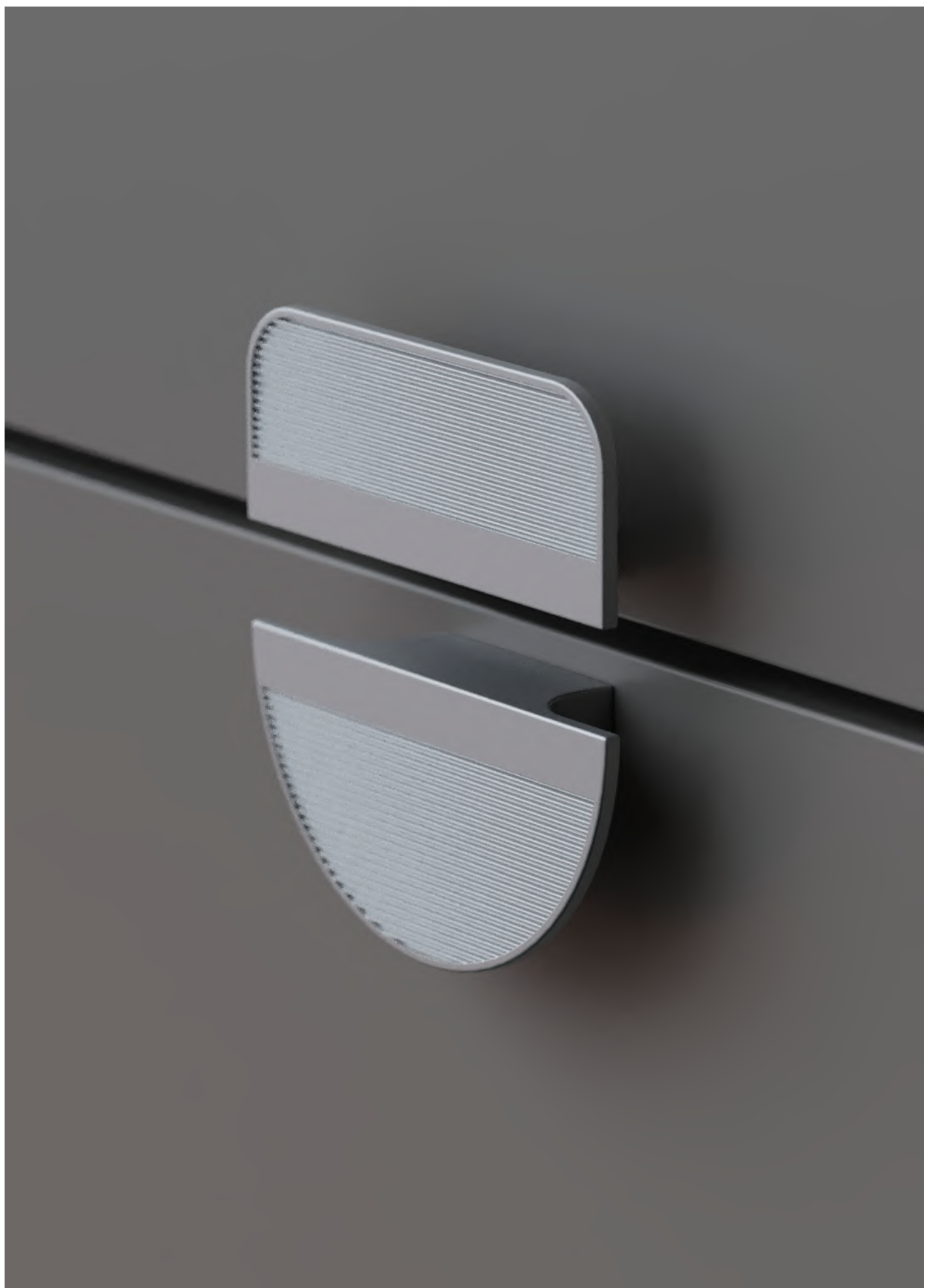
**pes.so.al**

Relativo à pessoa.  
Que é próprio de cada  
pessoa, exclusivo.  
Do latim *personalis*  
**“pessoal”**.



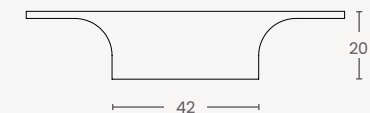
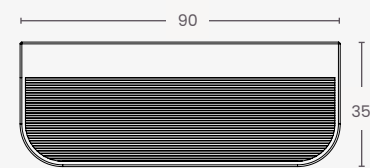
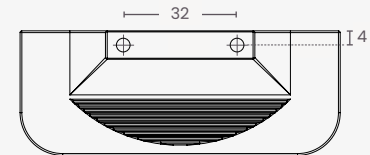
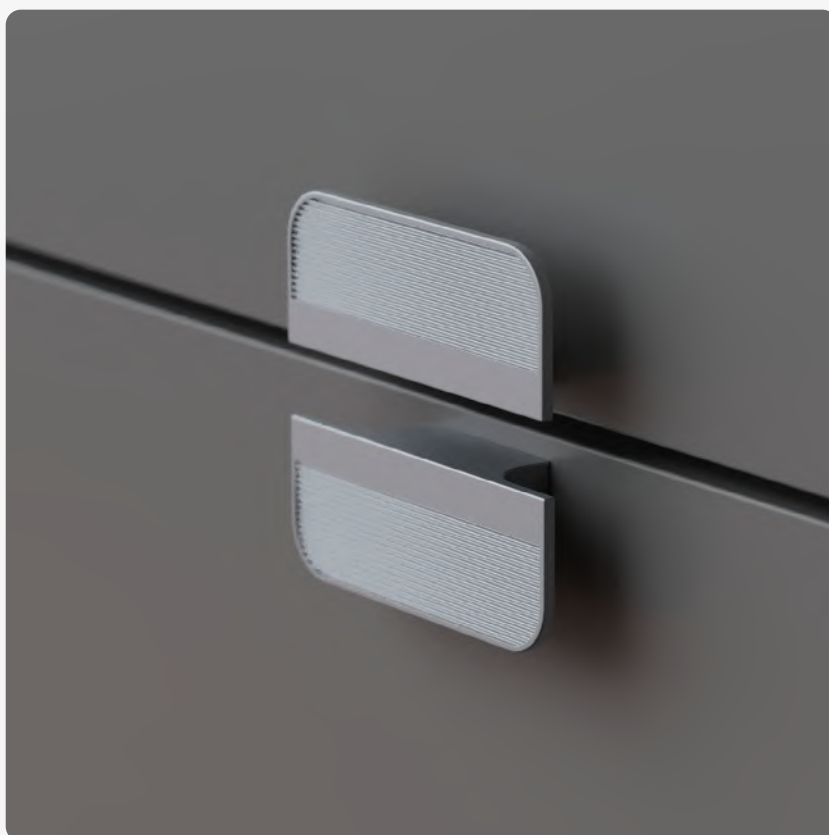
Acompanhe  
as novidades



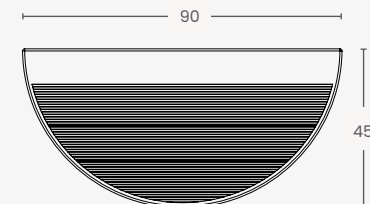
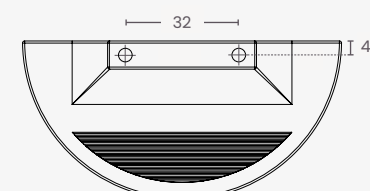
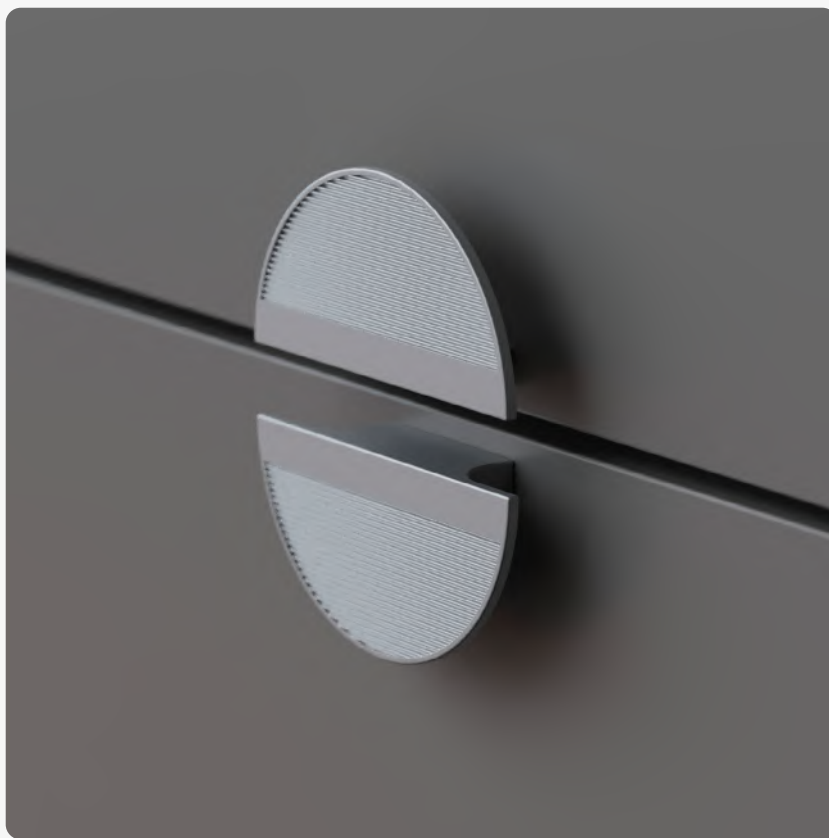




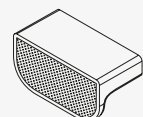
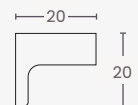
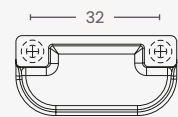
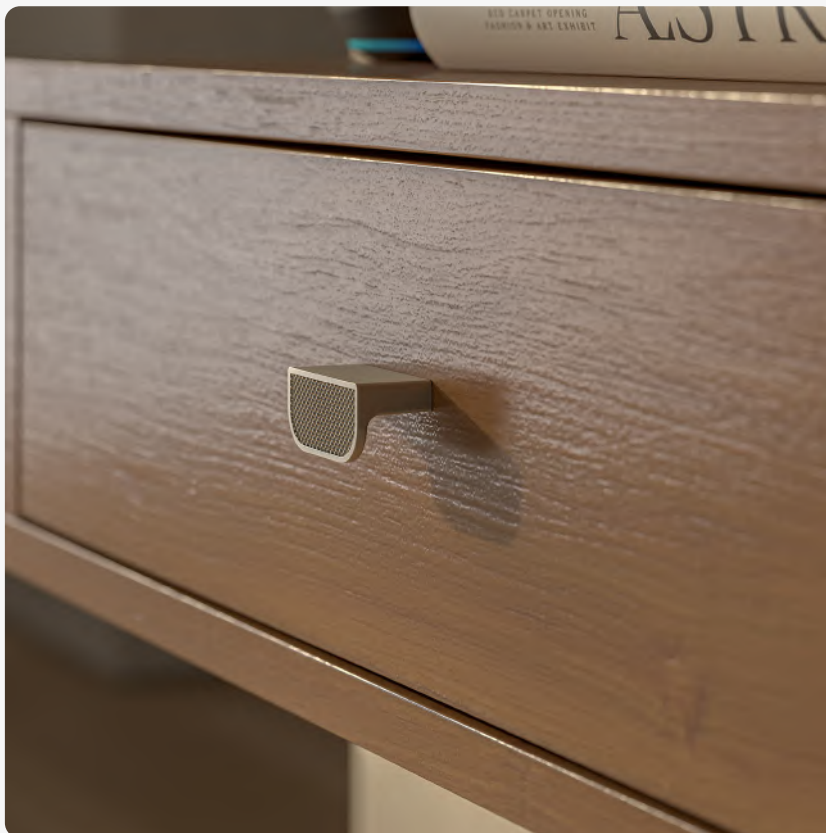
## Zeno rectangular



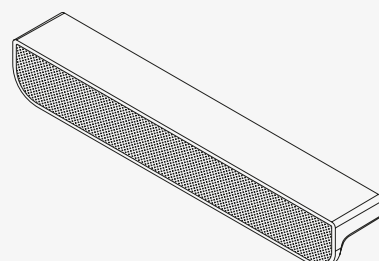
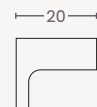
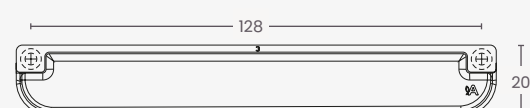
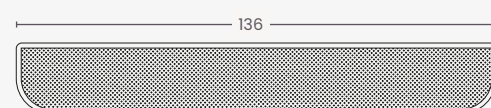
## Otto curvo



## Malta 32mm

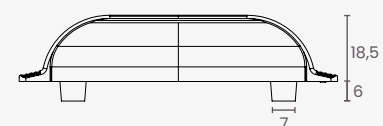
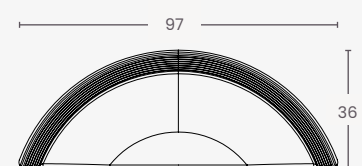
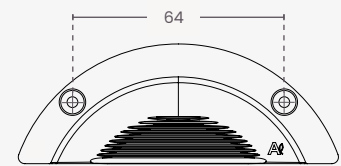


## Malta 128mm

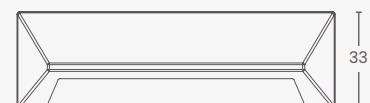




## Luna



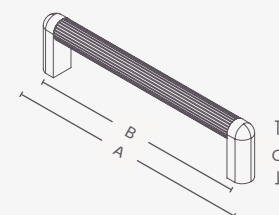
## Prisma



## Trento estriado



128mm 192mm 288mm



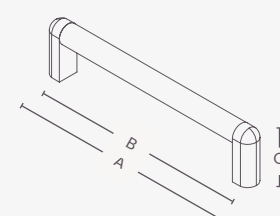
A= Comprimento total	B= Entre centros
138,5mm	128mm
202,5mm	192mm
298,5mm	288mm

C= Altura total de 32mm

## Trento liso



128mm 192mm 288mm

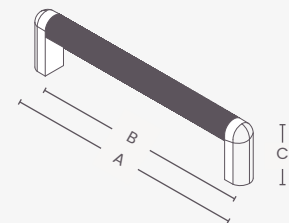


A= Comprimento total	B= Entre centros
138,5mm	128mm
202,5mm	192mm
298,5mm	288mm

C= Altura total de 32mm



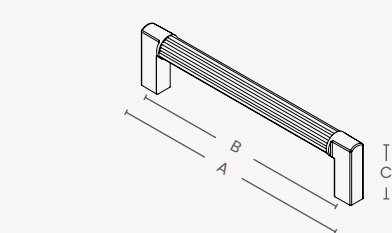
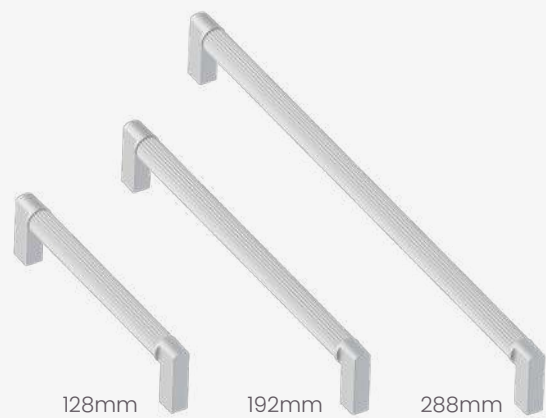
## Trento recartilhado



A= Comprimento total	B= Entre centros
138mm	128mm
202mm	192mm
298mm	288mm
Altura total de 32,5mm	

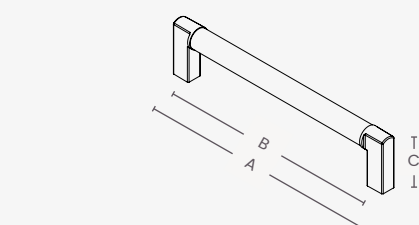


## Livorno estriado



A= Comprimento total	B= Entre centros
138mm	128mm
202mm	192mm
298mm	288mm
Altura total de 32,5mm	

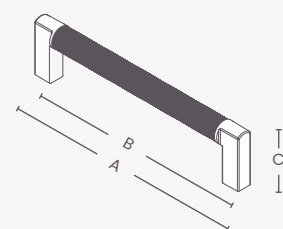
## Livorno liso



A= Comprimento total	B= Entre centros
138mm	128mm
202mm	192mm
298mm	288mm
Altura total de 32,5mm	



## Livorno recartilhado



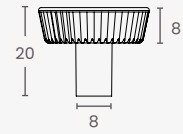
A= Comprimento total	B= Entre centros
138mm	128mm
202mm	192mm
298mm	288mm

Altura total de 32,5mm

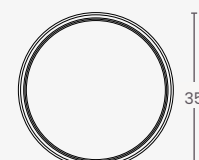
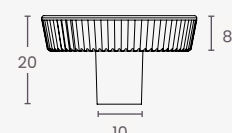




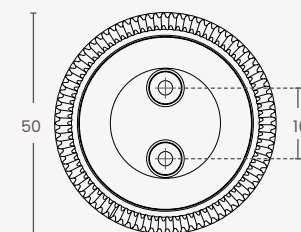
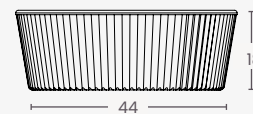
## Orbi 25mm



## Orbi 35mm

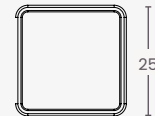
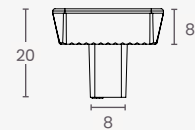


## Orbi 50mm

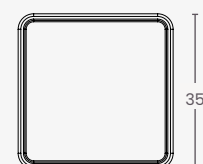
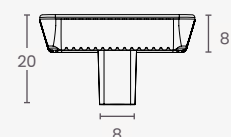




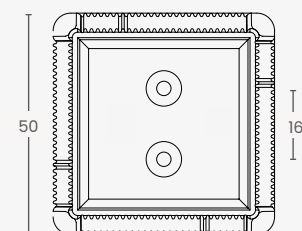
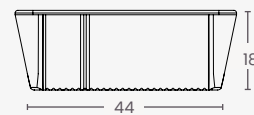
## Lin 25mm



## Lin 35mm



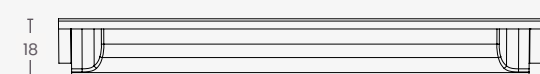
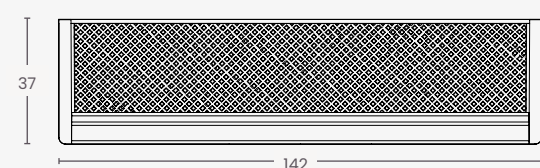
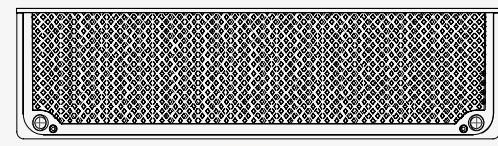
## Lin 50mm



## Piazza



Puxador para Madeira de 15mm



Recorte para aplicação na madeira



Base com possibilidade de  
cavidade lisa ou texturizada

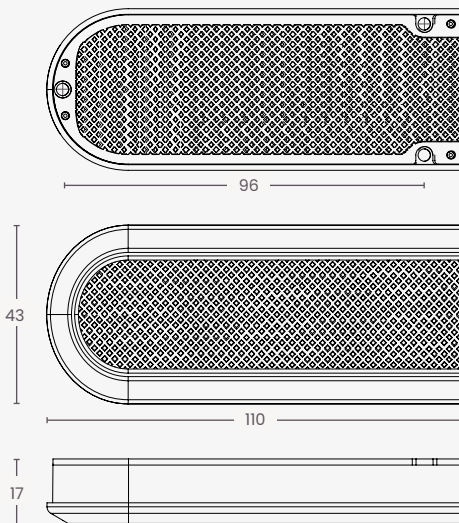




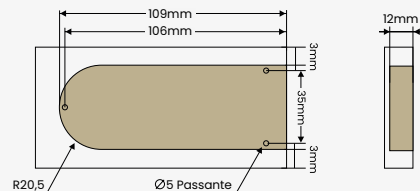
## Hera



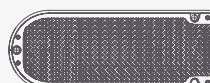
Puxador para Madeira de 15mm



Recorte para aplicação na madeira



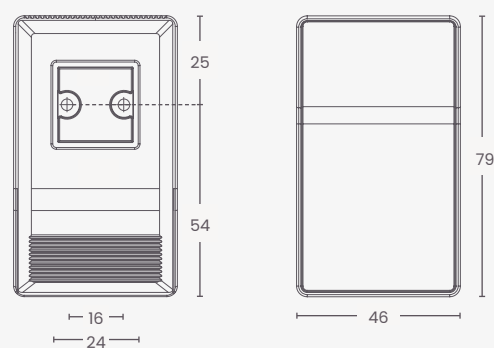
Base com possibilidade de  
cavidade lisa ou texturizada



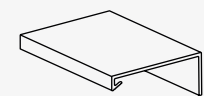
Inverter 2 em 1



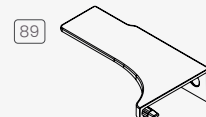
## Pocket



## Venezia

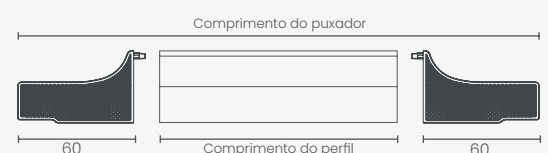
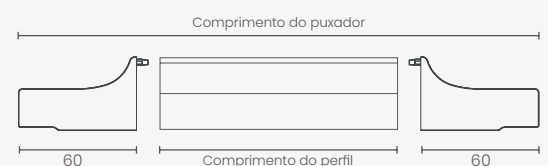


Puxador para madeira de 15mm e 18mm e perfis de alumínio de até 19,5mm



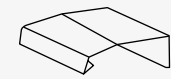
Ponteiras

89 - 90

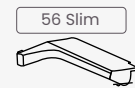




## Arezzo

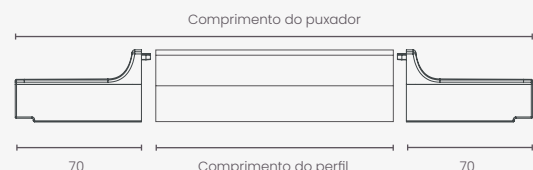


Puxador para madeira de 18mm e alumínio



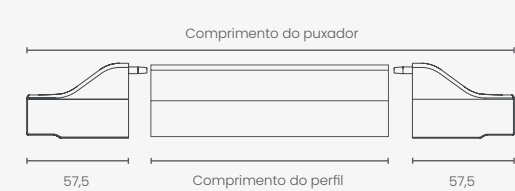
Ponteiras

12 - 56



Comprimento do puxador

Comprimento do perfil



Comprimento do puxador

Comprimento do perfil

57,5

## Linz

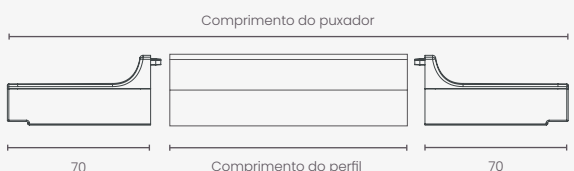


Puxador para Madeira de 15mm



Ponteiras

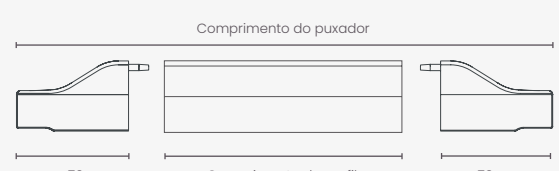
13 - 60



Comprimento do puxador

Comprimento do perfil

70

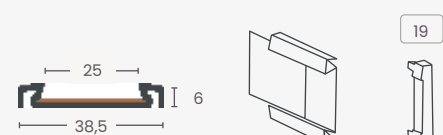


Comprimento do puxador

Comprimento do perfil

70

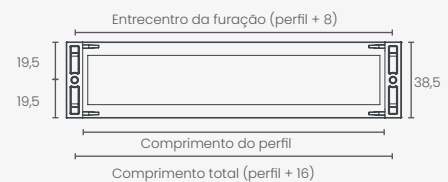
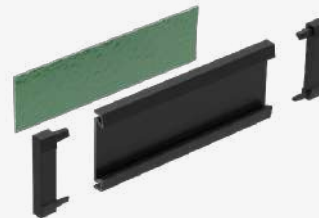
## Stretto



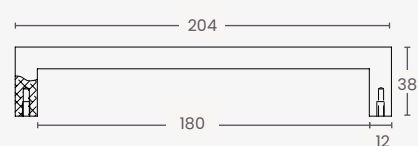
Puxador para Madeira e Vidro

Fita de Borda 29mm

Ponteira 19



## Fit

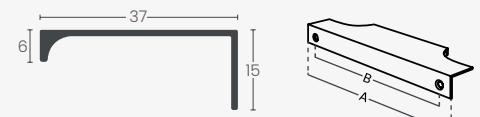
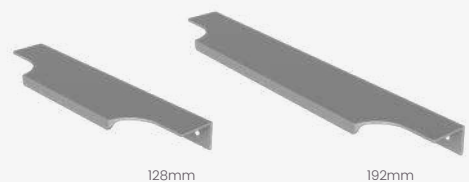




## Mônaco



Puxador Sobreposto para Madeira



A = Comprimento total	B = Entre centros
146mm	128mm
210mm	192mm

Indicação de MDF: 15mm a 25mm



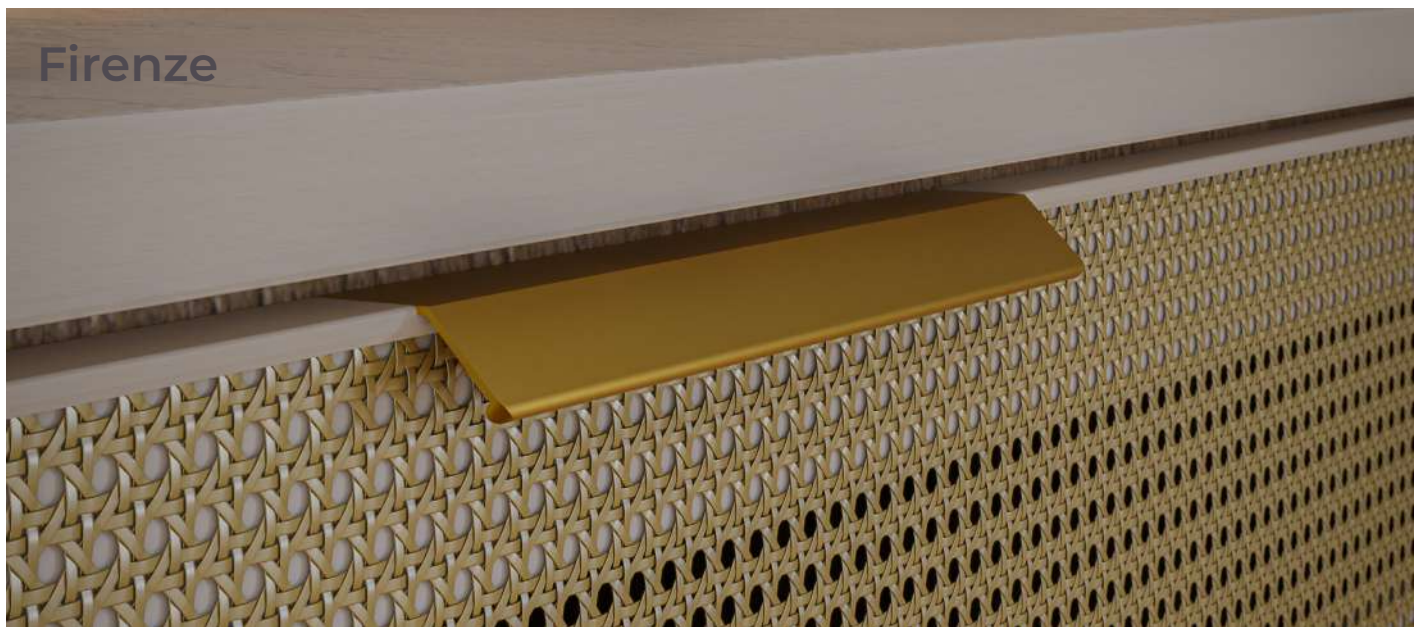
Roma



Treviso



Firenze





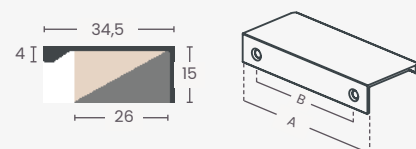
## Roma Sobreposto



Puxador Sobreposto para Madeira



64mm 128mm 192mm



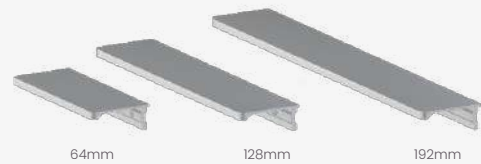
A= Comprimento total	B= Entre centros
82mm	64mm
146mm	128mm
210mm	192mm

Indicação de Alumínio: 15mm a 25mm

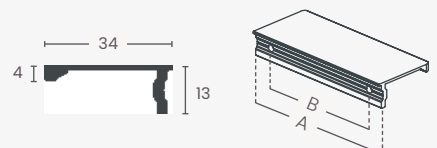
## Roma Embutido



Puxador Embutido para porta de alumínio



64mm 128mm 192mm



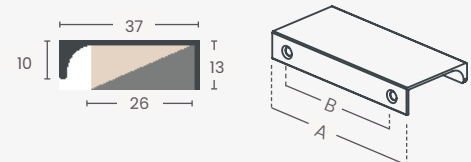
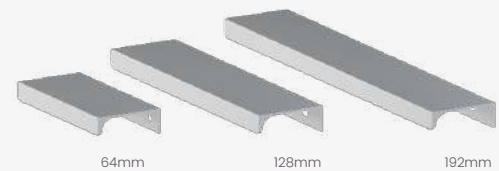
A= Comprimento total	B= Entre centros
82mm	64mm
146mm	128mm
210mm	192mm

Indicação de Alumínio: 15mm a 25mm

## Treviso Sobreposto



Puxador Sobreposto para Madeira



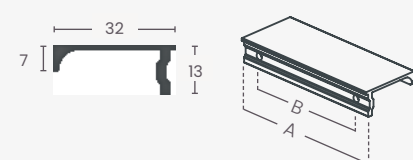
A= Comprimento total	B= Entre centros
82mm	64mm
146mm	128mm
210mm	192mm

Indicação de Alumínio: 15mm a 25mm

## Treviso Embutido



Puxador Embutido para porta de alumínio



A= Comprimento total	B= Entre centros
82mm	64mm
146mm	128mm
210mm	192mm

Indicação de Alumínio: 15mm a 25mm



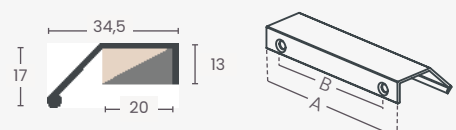
## Firenze Sobreposto



Puxador Sobreposto para Madeira



64mm 128mm 192mm



A= Comprimento total	B= Entre centros
82mm	64mm
146mm	128mm
210mm	192mm

Indicação de Alumínio: 15mm a 25mm

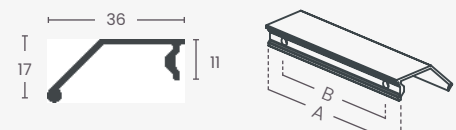
## Firenze Embutido



Puxador Embutido para portas de alumínio



64mm 128mm 192mm



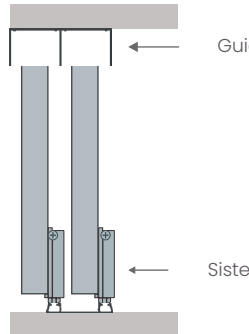
A= Comprimento total	B= Entre centros
82mm	64mm
146mm	128mm
210mm	192mm

Indicação de Alumínio: 15mm a 25mm

# Soluções em Sistemas

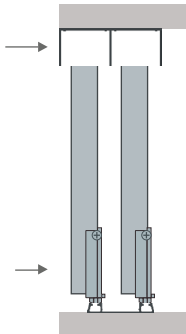
## Sistemas Apoiados para Armários

### Sobreposto



Guia na parte superior

### Embutido



Sistema na parte inferior



Os sistemas apoiados para armários se caracterizam pelas portas de até 60kg deslizarem por dentro da caixa do móvel e são classificados como embutidos ou sobrepostos. Os sistemas possuem antideslizamento que proporciona maior estabilidade. Os amortecedores são opcionais, de fácil instalação e regulagem.

	Magic 62	Magic 67	AL 53	AL 60	AL 55
Página	74	76	78	79	80
Classificação	Embutido e Sobreposto	Embutido e Sobreposto	Embutido	Sobreposto	Sobreposto
Trilhos Superiores	2057 3055	2074 2075	1055 2057 - 3055	1055 2057 - 3055	1055 2057 - 3055
Trilhos Inferiores	1050 - 1052 2050 - 2051 - 2052	2050 2052	1050 - 2050 1052 - 2052	1052 - 2051 2052	1052 2052
Solução da Porta	Madeira Perfis de Alumínio	Madeira Perfis de Alumínio	Madeira Perfis de Alumínio	Madeira Perfis de Alumínio	Madeira Perfis de Alumínio
Guias (GA)	GA 10 Light, GA 10 Fast GA 11 Light	Roldanas superiores cumprem a função de guia	GA 01 Light, GA 10 Light, GA 10 Fast GA 11 Light	GA 01 Light, GA 10 Light, GA 10 Fast GA 11 Light	GA 01 Light, GA 10 Light, GA 10 Fast
Desconto de Porta (Altura) Trilho Sobreposto	Vão Interno - 33mm	Vão Interno - 33mm	Vão Interno - 33mm	Vão Interno - 33mm	Vão Interno - 33mm
Largura Mínima Portas Madeira (Com Amortecedor)	800mm	500mm	800mm	800mm	800mm
Largura Mínima Portas Madeira (Sem Amortecedor)	500mm	500mm	500mm	500mm	500mm
Largura Mínima Portas de Alumínio (Com Amortecedor)	800mm	500mm	800mm	800mm	800mm
Largura Mínima Portas de Alumínio (Sem Amortecedor)	500mm	500mm	500mm	500mm	500mm
Espessura Máxima de Portas	Sobreposto 22mm Embutido 25mm	20mm	25mm	22mm	25mm
Espessura Mínima de Portas	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm
Limite de Peso	60 kg	60 kg	60 kg	60 kg	60 kg
Amortecedor	AM 36	AM 39 - AM 40	AM 36	AM 36	AM 36

Para mais informações sobre os sistemas apoiados para armários, escaneie o QR Code na página e acesse o manual técnico de cada produto.

# MAGIC 62



## 2 EM 1

SOBREPOSTO E  
EMBUTIDO

**Dois** soluções em  
**um único** produto.

# Magic 62

Sistema Sobreposto e Embutido

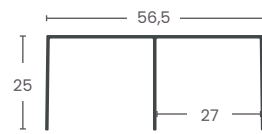


Para mais informações técnicas do **MAGIC 62**  
ACESSE O QR CODE:

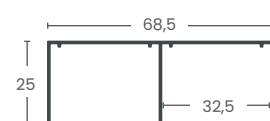


## Trilhos Superiores

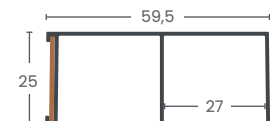
1055



2057



3055



## Trilhos Inferiores

1050



1052



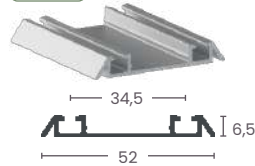
2051



2050



2052



SOBREPOSTO	EMBUTIDO
1055, 3055, 2050, 1050	1052, 1055, 2052, 3055
2057 com 2051	2057 com 2051

# AM 36

Amortecedor Soft Close

Regulagem de força através de chave de fenda ou Philips.



\*Vendido separadamente.



Para mais informações técnicas  
**AM 36**, ACESSE O QR CODE:

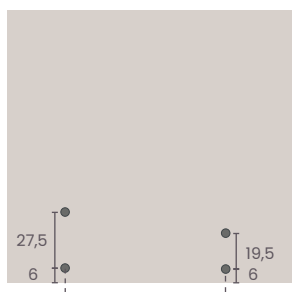
0036.I.10

1x Amortecedor AM 36 até 60kg, 1x Guia Auxiliar

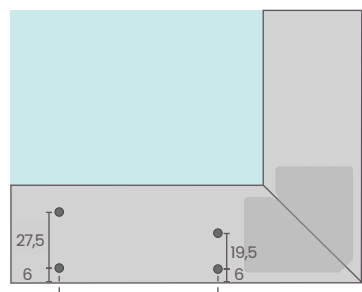


## Magic 62 Sobreposto - Furação e Usinagem

Portas de Madeira

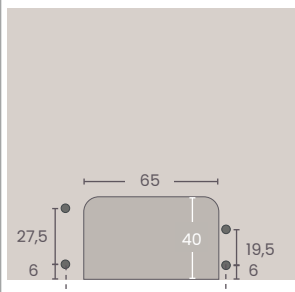


Portas de Vidro

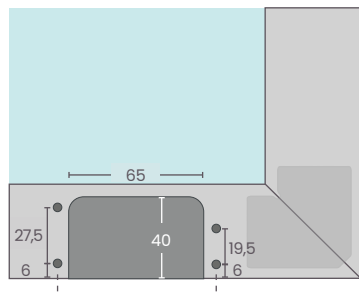


## Magic 62 Embutido - Furação e Usinagem

Portas de Madeira



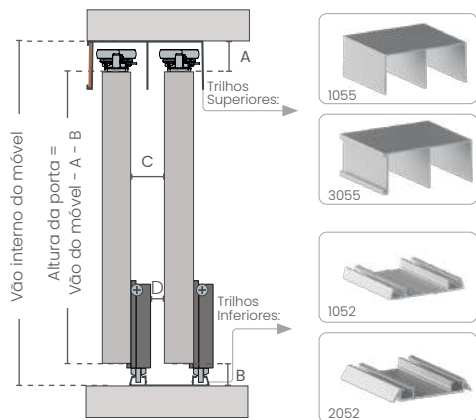
Portas de Vidro



Profundidade de Usinagem = 8

Profundidade de Usinagem = 8

## Magic 62 Sobreposto - Desconto de Porta (Espessura de 15 à 20mm)



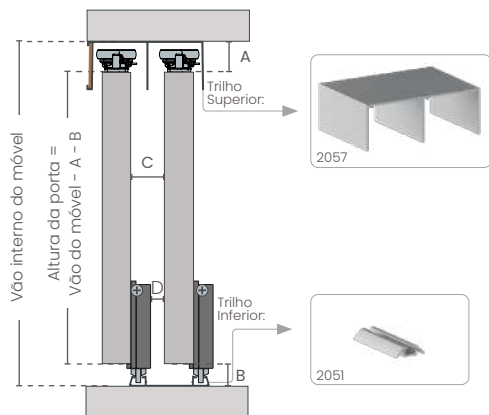
	Espessura de Portas		
	15mm	18mm	20mm
A = Folga Superior	22mm	22mm	22mm
B = Folga Inferior	11mm	11mm	11mm
C = Distância entre Portas	19,5mm	16,5mm	14,5mm
D = Distância Porta/Sistema	8mm	5mm	3mm
Guias Indicadas (GA)	GA 10, GA 10 Fast, GA 11		



Para mais informações técnicas das **GUIAS**  
ACESSE O QR CODE:



## Magic 62 Sobreposto - Desconto de Porta (Espessura de 22mm)



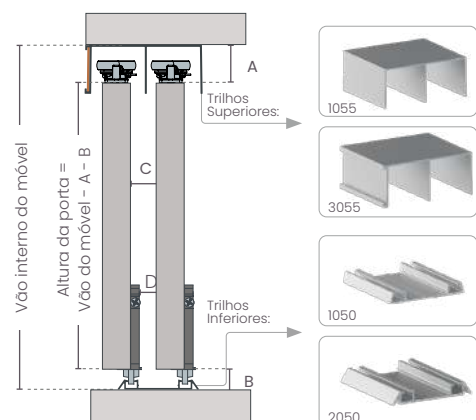
	Espessura de Portas		
	22mm		
A = Folga Superior	22mm		
B = Folga Inferior	11mm		
C = Distância entre Portas	14,5mm		
D = Distância Porta/Sistema	3mm		
Guias Indicadas (GA)	GA 10, GA 10 Fast, GA 11		



Para mais informações técnicas das **GUIAS**  
ACESSE O QR CODE:



## Magic 62 Embutido - Desconto de Porta (Espessura de 15 à 20mm)



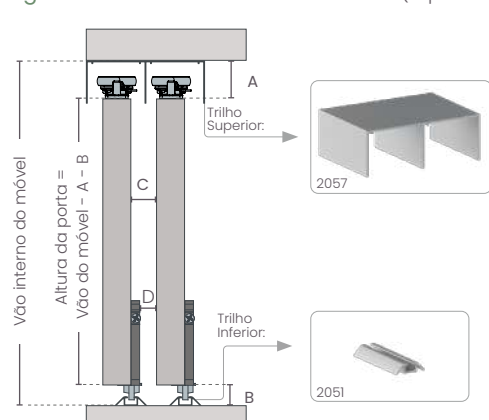
	Espessura de Portas		
	15mm	18mm	20mm
A = Folga Superior	22mm	22mm	22mm
B = Folga Inferior	11mm	11mm	11mm
C = Distância entre Portas	13mm	10mm	8mm
D = Distância Porta/Sistema	8,5mm	5,5mm	3,5mm
Guias Indicadas (GA)	GA 10, GA 10 Fast, GA 11		



Para mais informações técnicas das **GUIAS**  
ACESSE O QR CODE:



## Magic 62 Embutido - Desconto de Porta (Espessura de 22 à 25mm)



	Espessura de Portas	
	22mm	25mm
A = Folga Superior	22mm	22mm
B = Folga Inferior	11mm	11mm
C = Distância entre Portas	15,5mm	12,5mm
D = Distância Porta/Sistema	11mm	8mm
Guias Indicadas (GA)	GA 10, GA 10 Fast, GA 11	



Para mais informações técnicas das **GUIAS**  
ACESSE O QR CODE:



## Magic 67

Sistema Sobreposto e Embutido



A Black

Para mais informações técnicas do MAGIC 67  
ACESSE O QR CODE:



ESTA PARTE CONTÉM



RODÍZIO USINADO 400



DESCONTO DE PORTA 33MM



LIMITE DE PESO 60KG

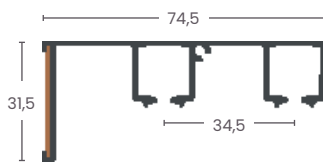


REGULAÇÃO LATERAL



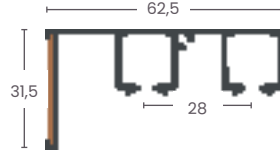
### Trilhos Superiores

2075



Fita de Borda 29mm

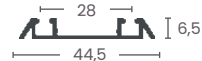
2074



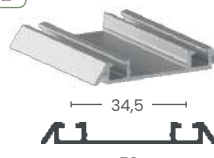
Fita de Borda 29mm

### Trilhos Inferiores

2050



2052



#### SOBREPOSTO

2075

2052

#### EMBUTIDO

2074

2050

## AM 39

Amortecedor Oculto Soft Close  
Para portas até 30kg.

OPCIONAL



\*Vendido separadamente.

O amortecedor é inserido lateralmente no trilho, ficando totalmente oculto. Facilitando o acionamento do amortecedor para um perfeito funcionamento.

0039.I.10

1x Amortecedor oculto AM 39



Para mais informações técnicas do AM 39,  
ACESSE O QR CODE:

## AM 40

Amortecedor Oculto Soft Close  
Para portas de 30kg a 60kg.

OPCIONAL



\*Vendido separadamente.

O amortecedor é inserido lateralmente no trilho, ficando totalmente oculto. Facilitando o acionamento do amortecedor para um perfeito funcionamento.

0040.I.10

1x Amortecedor oculto AM 40



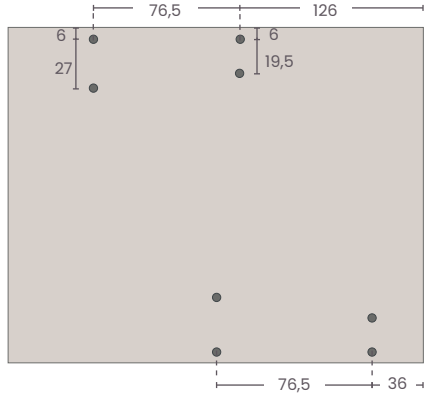
Para mais informações técnicas do AM 40,  
ACESSE O QR CODE:



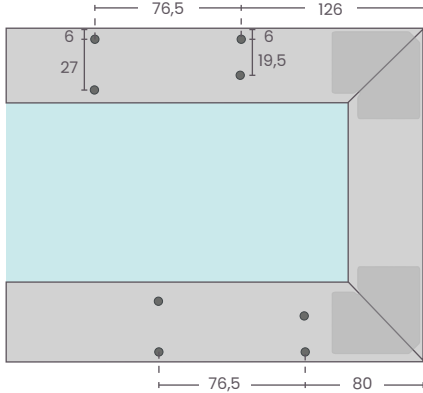
Aplicação AM 39/AM 40

## Magic 67 Sobreposto - Furação

Portas de Madeira

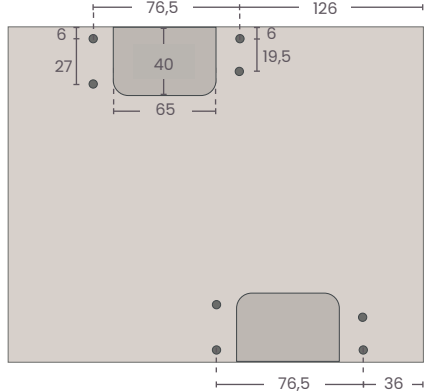


Portas de Vidro

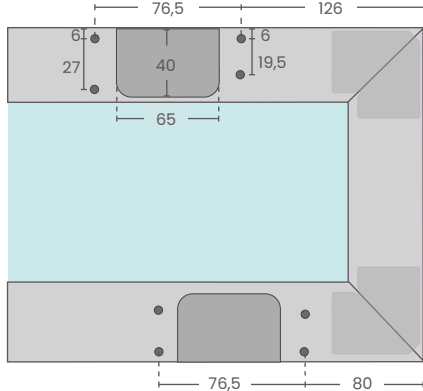


## Magic 67 Embutido - Furação e Usinagem

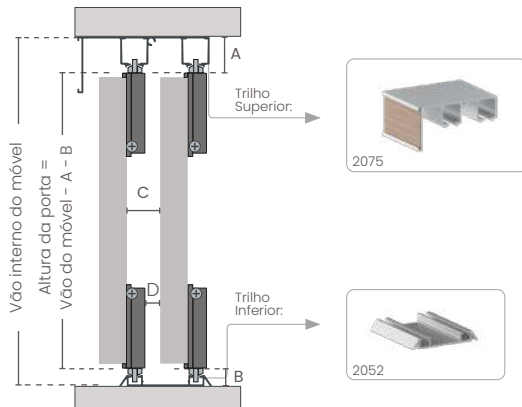
Portas de Madeira



Portas de Vidro

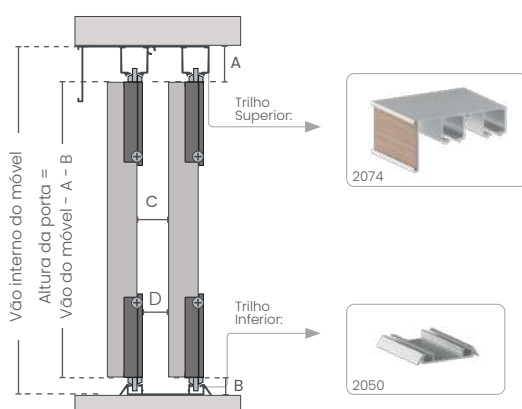


## Magic 67 Sobreposto - Desconto de Porta (Espessura de 15 à 20mm)



	Espessura de Portas		
	15mm	18mm	20mm
A = Folga Superior	22mm	22mm	22mm
B = Folga Inferior	11mm	11mm	11mm
C = Distância entre Portas	19,5mm	16,5mm	14,5mm
D = Distância Porta/Sistema	8mm	5mm	3mm

## Magic 67 Embutido - Desconto de Porta (Espessura de 15 à 20mm)



	Espessura de Portas		
	15mm	18mm	20mm
A = Folga Superior	22mm	22mm	22mm
B = Folga Inferior	11mm	11mm	11mm
C = Distância entre Portas	13mm	10mm	8mm
D = Distância Porta/Sistema	8,5mm	5,5mm	3,5mm

**AL 53**

Sistema Embutido



1055  
GRAFENO  
contém  
RODÍZIO  
USINADO 400  
DESCONTO DE  
PORTA 33MM

Para mais  
informações  
técnicas do AL 53  
ACESSE O  
QR CODE:

LIMITE DE  
PESO 60KG  
REGULAGEM  
SUPERIOR

**AM 36**

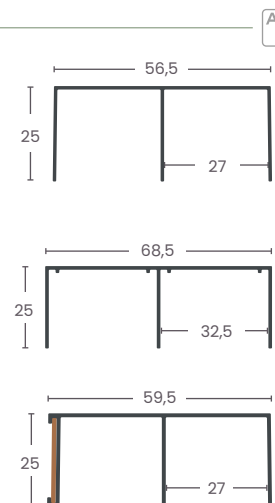
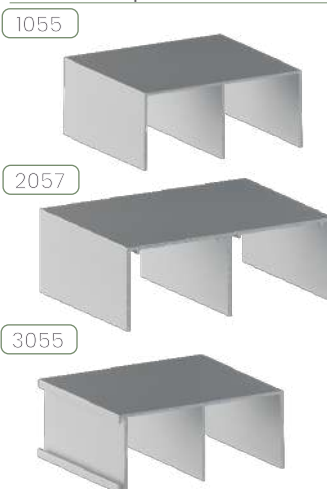
Amortecedor Oculto Soft Close

Regulagem de força através de chave de fenda ou Philips.  
Para portas de 30kg a 60kg.

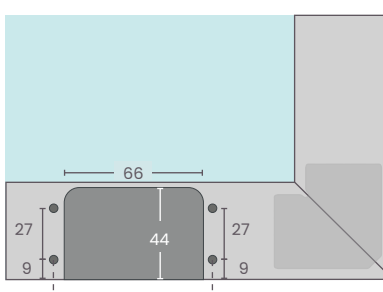
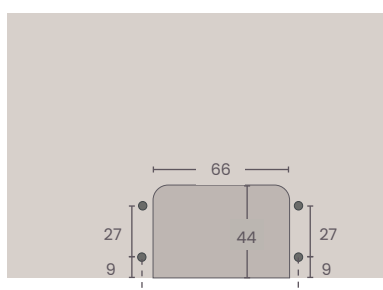
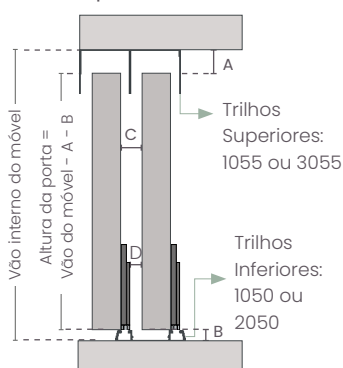
OPCIONAL  
\*Vendido separadamente.  
Para mais  
informações técnicas  
AM 36, ACESSE O  
QR CODE:

0036.I.10

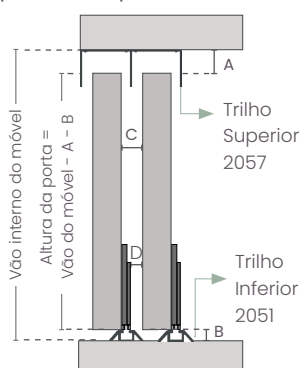
1x Amortecedor AM 36 até 60kg, 1x Guia Auxiliar

**Trilhos Superiores****Guias**GA 01 LIGHT  
CÓD: 0053.I.01 LightGA 10 LIGHT  
CÓD: 0053.I.10 LightGA 10 FAST  
CÓD: 0053.I.10F FastGA 11 LIGHT  
CÓD: 0053.I.11 Light

Para mais  
informações técnicas  
das GUIAS, ACESSE  
O QR CODE:

**AL 53 - Furação e Usinagem****Espessura de porta de 15 à 20 mm**

	Espessura de Portas		
	15mm	18mm	20mm
A = Folga Superior	22mm	22mm	22mm
B = Folga Inferior	11mm	11mm	11mm
C = Distância entre Portas	13mm	10mm	8mm
D = Distância Porta/Sistema	9mm	6mm	4mm
Guias Indicadas (GA)	GA 01, GA 10 Light, GA 10 Fast e GA 11		

**Espessura de porta de 22 à 25 mm**

	Espessura de Portas	
	22mm	25mm
A = Folga Superior	22mm	22mm
B = Folga Inferior	11mm	11mm
C = Distância entre Portas	12,5mm	9,5mm
D = Distância Porta/Sistema	8,5mm	5,5mm
Guias Indicadas (GA)	GA 10, GA 10 Fast, GA 11	

## AL 60

Sistema Embutido



Para mais informações técnicas do AL 60  
ACESSE O QR CODE:



Sobreposto



Regulagem Superior



RODÍZIO USINADO 40Ø



DESCONTO DE PORTA 33MM



LIMITE DE PESO 60KG



REGULAGEM SUPERIOR

## Trilhos Superiores

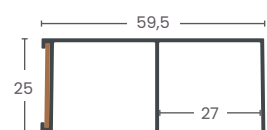
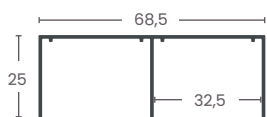
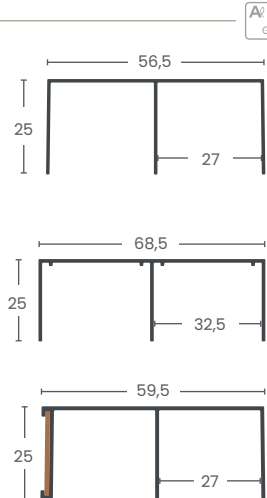
1055



2057



3055



## Trilhos Inferiores

1052



2051



2052



## Guias



CÓD: 0060.1.01 Light



CÓD: 0060.1.10 Light



CÓD: 0060.1.10F Fast

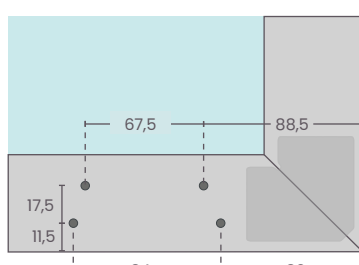
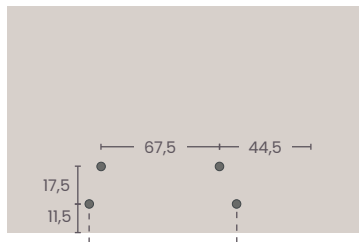


CÓD: 0060.1.11 Light

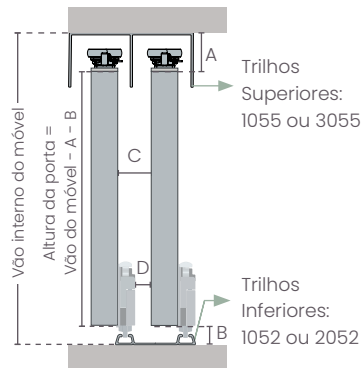
Para mais informações técnicas das GUIAS, ACESSE O QR CODE:



## AL 60 - Furação

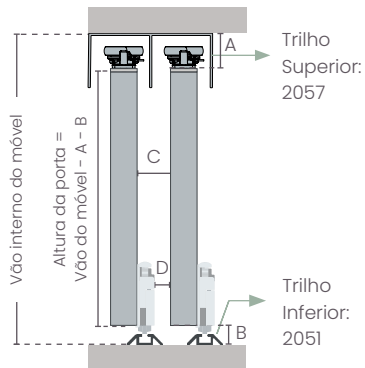


## Espessura de porta de 15 à 20 mm



	Espessura de Portas		
	15mm	18mm	20mm
A = Folga Superior	22mm	22mm	22mm
B = Folga Inferior	11mm	11mm	11mm
C = Distância entre Portas	13mm	10mm	8mm
D = Distância Porta/Sistema	9mm	6mm	4mm
Guias Indicadas (GA)	GA 01, GA 10 Light, GA 10 Fast e GA 11		

## Espessura de porta de 22 mm



	Espessura de Portas	
	22mm	
A = Folga Superior	22mm	
B = Folga Inferior	11mm	
C = Distância entre Portas	12,5mm	
D = Distância Porta/Sistema	8,5mm	
Guias Indicadas (GA)	GA 10, GA 10 Fast, GA 11	

**AL 55**

Sistema Sobreposto



Para mais informações técnicas do AL 55  
ACESSE O QR CODE:



## Trilhos Superiores

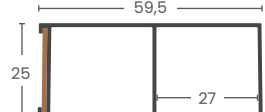
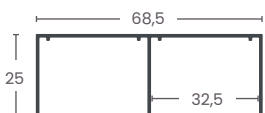
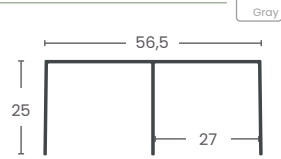
1055



2057



3055



## Guias



CÓD: 0055.1.01 Light



CÓD: 0055.1.10 Light



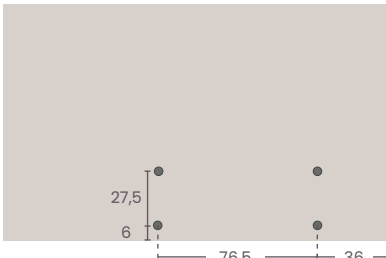
CÓD: 0055.1.11 Light

Para mais informações técnicas das GUIAS, ACESSE O QR CODE:

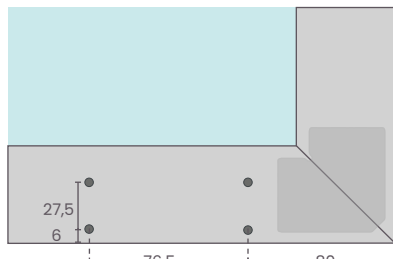


## AL 55 - Furação e Usinagem

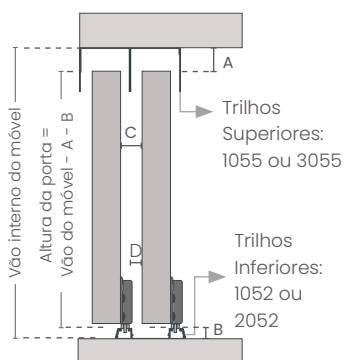
## Portas de Madeira



## Portas de Vidro

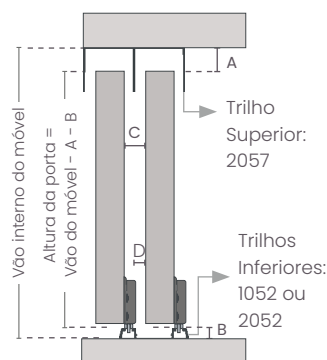


## Espessura de porta de 15 à 20 mm



	Espessura de Portas		
	15mm	18mm	20mm
A = Folga Superior	22mm	22mm	22mm
B = Folga Inferior	11mm	11mm	11mm
C = Distância entre Portas	19,5mm	16,5mm	14,5mm
D = Distância Porta/Sistema	7,5mm	4,5mm	2,5mm
Guias Indicadas (GA)	GA 01, GA 03, GA 10 Light, GA 10 Fast e GA 11		

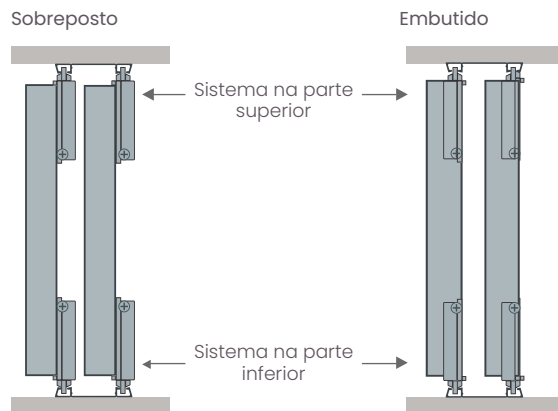
## Espessura de porta de 22 mm



	Espessura de Portas	
	22mm	
A = Folga Superior	22mm	
B = Folga Inferior	11mm	
C = Distância entre Portas	14,5mm	
D = Distância Porta/Sistema	2,5mm	
Guias Indicadas (GA)	GA 10, GA 10 Fast, GA 11	

# Soluções em Sistemas

## Sistemas Apoiados para Pequenas Portas



- **Peso:** até 30kg;
- **Portas deslizam por dentro do móvel:** Otimizam espaço e criam visual clean.
- **Embutidos ou sobrepostos:** escolha a opção que combina melhor com o seu projeto.
- **Amortecedores opcionais:** fecham as portas suavemente e silenciosamente.
- **Fácil instalação e regulagem:** prático e rápido.
- Ideal para armários, despensas, entre outros móveis.

	Magic 70	AL 30	AL 31	AL 32	AL 33
Página	83	84	84	85	86
Classificação	Sobreposto	Embutido	Embutido	Embutido	Sobreposto e Embutido
Trilhos	2071 - 2073	1050 - 1053 2050 - 2053	1050 - 1053 2050 - 2053	1050 - 1053 2050 - 2053	1053 - 1054 - 2053
Solução da Porta	Madeira Perfis de Alumínio	Madeira Perfis de Alumínio	Madeira Perfis de Alumínio	Madeira Perfis de Alumínio	Madeira Perfis de Alumínio
Desconto de Porta (Altura) Trilho Sobreposto	Vão Interno + 32mm (1 porta) ou 40mm (2 portas)	Vão Interno - 16mm (1053) ou 22mm (1050,2050)	Vão Interno - 16mm (1053) ou 22mm (1050,2050)	Vão Interno - 16mm (1053) ou 22mm (1050,2050)	Vão Interno - 16mm (1053,1054) ou 22mm (1050,2050)
Desconto de Porta (Altura) Trilho Embutido		Vão Interno - 10mm (2053)			
Largura Mínima Portas Madeira (Com Amortecedor)	500 mm		600 mm	600 mm	600 mm
Largura Mínima Portas Madeira (Sem Amortecedor)	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm
Largura Mínima Portas de Alumínio (Com Amortecedor)	500 mm		750 mm	750 mm	750 mm
Largura Mínima Portas de Alumínio (Sem Amortecedor)	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm
Espessura Máxima de Portas		25 mm	25 mm	25 mm	25 mm
Espessura Mínima de Portas	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm
Limite de Peso	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg
Amortecedor	AM 39 - AM 40		AM 37	AM 37	AM 37

# MAGIC 70 Uma solução completa para portas de painéis! 84 — Sistemas Apoiados para Pequenas Portas —

## Magic 70

Sistema Sobreposto



LEVOU REFORÇO  
contém  
GRAFENO



RODÍZIO  
USINADO 40°



LIMITE DE  
PESO 30KG



Para mais  
informações  
técnicas do  
MAGIC 70 ACESSE  
O QR CODE:

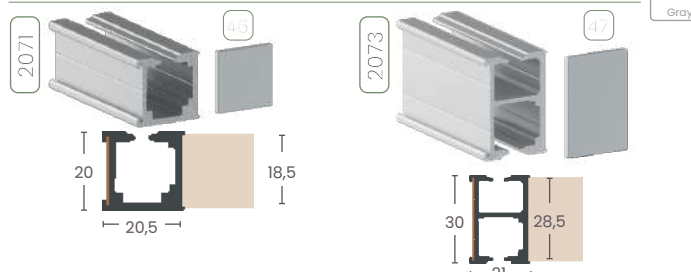


01 PORTA



02 PORTAS

### Trilhos



### AM 39 - AM 40

Amortecedor Oculto Soft Close

OPCIONAL

\*Vendido separadamente.

O amortecedor é inserido lateralmente no trilho, ficando totalmente oculto. Facilitando o alocamento do amortecedor para um perfeito funcionamento.



Para mais  
informações técnicas,  
ACESSE O QR CODE:

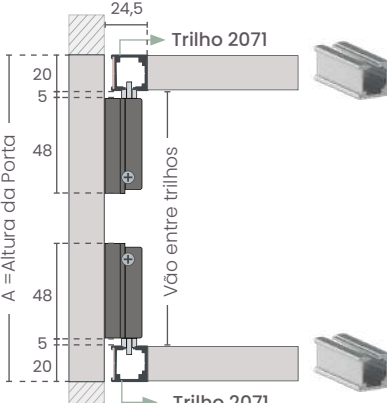
0039.1.10

1x Amortecedor oculto AM 39 **até 30kg**

0040.1.10

1x Amortecedor oculto AM 40 de **30kg a 60kg**

### Magic 70 - 01 Porta

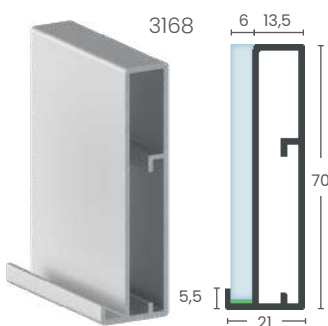
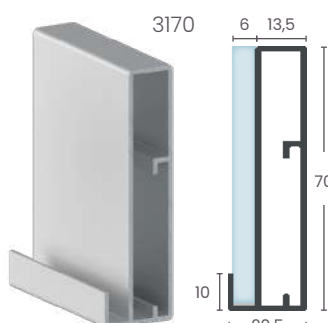


A | Vão entre trilhos + 32mm

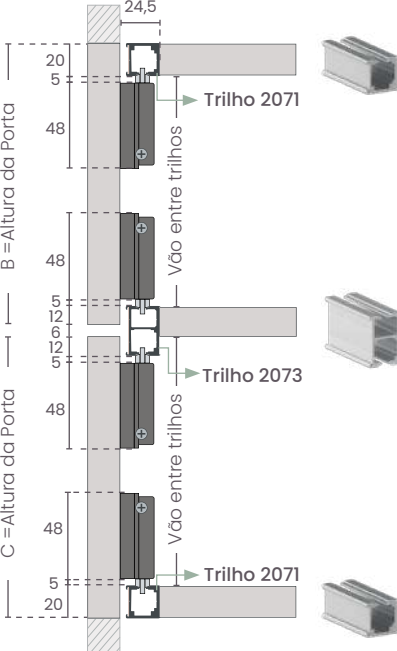
### Perfis

Para portas de alumínio utilizar perfis com 70mm de altura.

Exemplos: 3168, 3170 e 3470.



### Magic 70 - 02 Portas



B | Vão entre trilhos + 40mm

C | Vão entre trilhos + 40mm

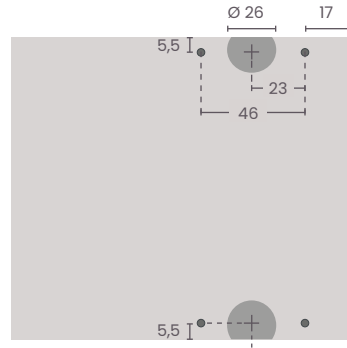
**AL 30**

Sistema Embutido

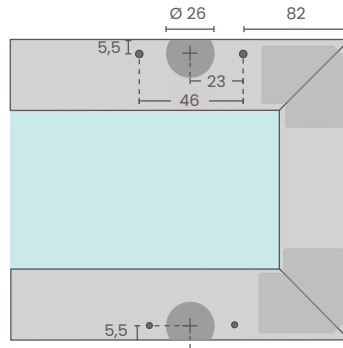

**A**  
Gray

## AL 30 - Furação

Portas de Madeira



Portas de Alumínio

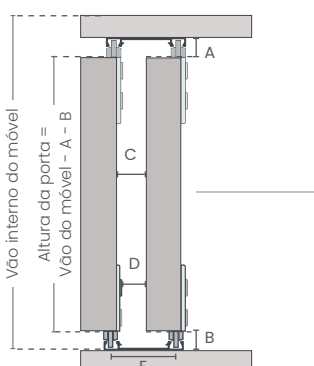


Profundidade de Usinagem = 12

Profundidade de Usinagem = 12

 Para mais  
informações  
técnicas do  
AL 30, ACESSE  
O QR CODE:
**0030.1.10**

Sistema AL 30



## Trilho 1053+1053

Espessura de Porta				
	15mm	18mm	20mm	22mm
A=	8mm	8mm	8mm	8mm
B=	8mm	8mm	8mm	8mm
C=	17mm	14mm	12mm	10mm
D=	15mm	12mm	10mm	8mm
E=	32mm	32mm	32mm	32mm

## Trilho 2053+2053

Espessura de Porta				
	15mm	18mm	20mm	22mm
A=	5mm	5mm	5mm	5mm
B=	5mm	5mm	5mm	5mm
C=	Min. 5mm	Min. 5mm	Min. 5mm	Min. 5mm
D=	Min. 3mm	Min. 3mm	Min. 3mm	Min. 3mm
E=	Min. 20mm	Min. 20mm	Min. 20mm	Min. 20mm

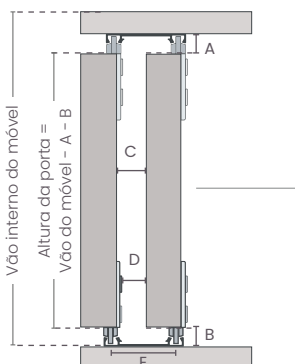
 A = Folga Superior B = Folga Inferior C = Distância entre Portas  
 D = Distância Porta/Sistema E = Entre Centro dos Trilhos
**AL 31**

Sistema Embutido


**A**  
Gray

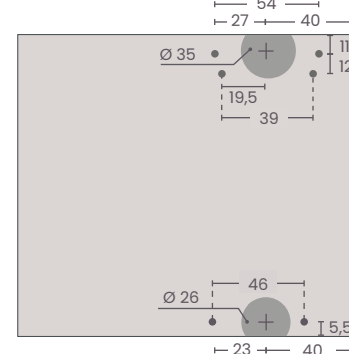
 Para mais  
informações  
técnicas do  
AL 31, ACESSE  
O QR CODE:
**0031.1.10**

Sistema AL 31

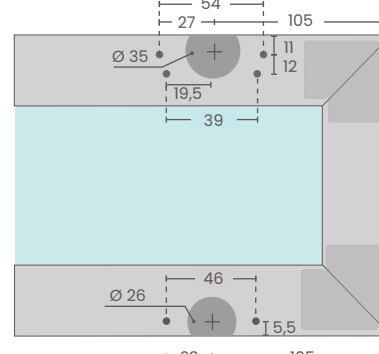


## FURAÇÃO AL 31

Portas de Madeira



Portas de Alumínio



Profundidade de Usinagem = 12

Profundidade de Usinagem = 12

 Para mais  
informações  
técnicas do  
AL 31, ACESSE  
O QR CODE:


## Trilho 1053+1053

Espessura de Porta				
	15mm	18mm	20mm	22mm
A=	8mm	8mm	8mm	8mm
B=	8mm	8mm	8mm	8mm
C=	17mm	15mm	13mm	11mm
D=	12mm	9mm	17mm	5mm
E=	32mm	32mm	32mm	32mm

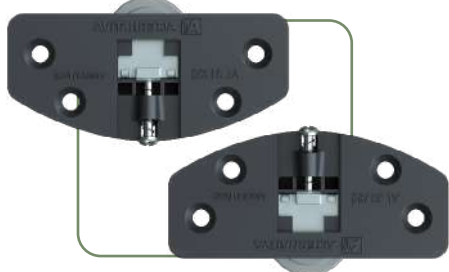
## Trilho 2053+2053

Espessura de Porta				
	15mm	18mm	20mm	22mm
A=	5mm	5mm	5mm	5mm
B=	5mm	5mm	5mm	5mm
C=	Min. 8mm	Min. 8mm	Min. 8mm	Min. 8mm
D=	Min. 3mm	Min. 3mm	Min. 3mm	Min. 3mm
E=	Min. 23mm	Min. 26mm	Min. 28mm	Min. 30mm

 A = Folga Superior B = Folga Inferior C = Distância entre Portas  
 D = Distância Porta/Sistema E = Entre Centro dos Trilhos

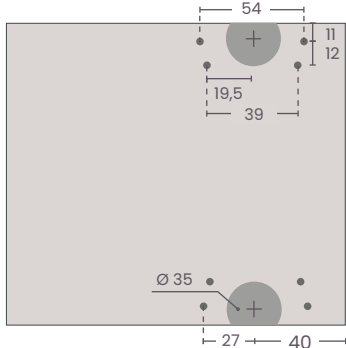
## AL 32

Sistema Embutido

RODÍZIO  
USINADO 220LIMITE DE  
PESO 30KGPara mais  
informações  
técnicas  
do  
AL 32, ACESSE  
O QR CODE:

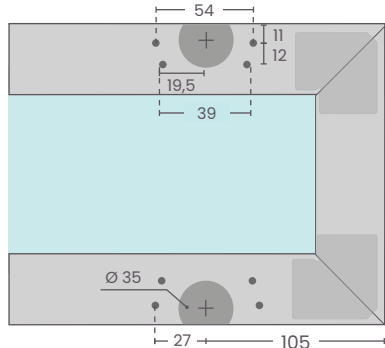
## FURAÇÃO AL 32

Portas de Madeira



Profundidade de Usinagem = 12

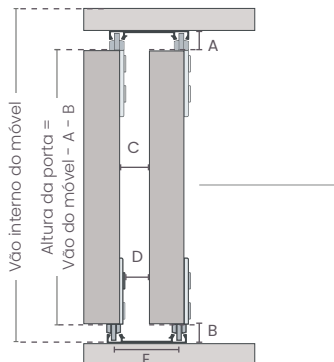
Portas de Alumínio



Profundidade de Usinagem = 12

## 0032.1.10

Sistema AL 32



## Trilho 1053+1053

Espessura de Porta				
15mm	18mm	20mm	22mm	24mm
A= 8mm	8mm	8mm	8mm	8mm
B= 8mm	8mm	8mm	8mm	8mm
C= 17mm	15mm	13mm	11mm	
D= 12mm	9mm	7mm	5mm	
E= 32mm	32mm	32mm	32mm	

## Trilho 2053+2053

Espessura de Porta				
15mm	18mm	20mm	22mm	25mm
A= 5mm	5mm	5mm	5mm	5mm
B= 5mm	5mm	5mm	5mm	5mm
C= Min. 8mm	Min. 8mm	Min. 8mm	Min. 8mm	Min. 8mm
D= Min. 3mm	Min. 3mm	Min. 3mm	Min. 3mm	Min. 3mm
E= Min. 23mm	Min. 26mm	Min. 28mm	Min. 30mm	Min. 33mm

A = Folga Superior B = Folga Inferior C = Distância entre Portas  
D = Distância Porta/Sistema E = Entre Centro dos Trilhos

## Trilhos (AL 30 - AL 31 - AL 32)

1050



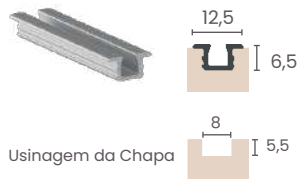
2050



1053



2053



Para uso dos sistemas AL 30, AL 31 e AL 32 com os trilhos 1050 e 2050, as espessuras de portas permitidas são de 15 a 20mm.

## AM 37

Amortecedor Oculto Soft Close  
Para portas de até 30kg.

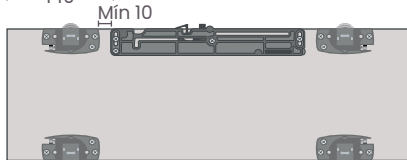
OPCIONAL



\*Vendido separadamente.

Possui rearme automático: Caso o amortecedor se desarme, basta fechar a porta e abri-la novamente, o mecanismo de rearne entra em ação e a porta volta a amortecer.

Instalação:



A distância entre portas (medida C) deve ser maior que 10mm.

0037.1.10

x1 Amortecedor AM 37; x2 Açãoadores;



## AL 33

Sistema Sobreposto e Embutido

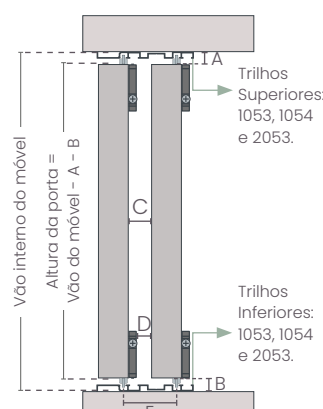
A Black



Para mais informações técnicas do AL 33  
ACESSE O QR CODE:



## AL 33 - Embutido



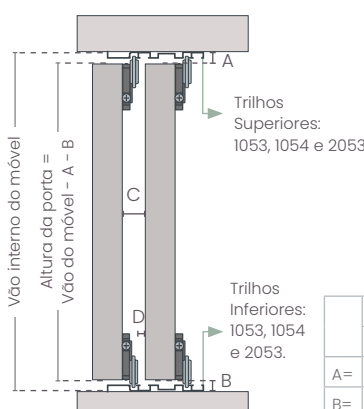
Trilhos: 1053+1053 e 1054+1054

Espessura de Porta				
15mm	18mm	20mm	22mm	24mm
A= 8mm	8mm	8mm	8mm	8mm
B= 8mm	8mm	8mm	8mm	8mm
C= 17mm	14mm	12mm	10mm	
D= 11,5mm	8,5mm	6,5mm	4,5mm	
E= 32mm	32mm	32mm	32mm	

Trilhos: 2053+2053				
Espessura de Porta				
15mm	18mm	20mm	22mm	24mm
A= 5mm	5mm	5mm	5mm	5mm
B= 5mm	5mm	5mm	5mm	5mm
C= Mín. 8mm	Mín. 8mm	Mín. 8mm	Mín. 8mm	Mín. 8mm
D= 2,5mm	2,5mm	2,5mm	2,5mm	2,5mm
E= Mín. 23mm	Mín. 26mm	Mín. 28mm	Mín. 30mm	Mín. 33mm

A = Folga Superior B = Folga Inferior  
C = Distância entre Portas  
D = Distância Porta/Sistema  
E = Entre Centro dos Trilhos

## AL 33 - Sobreposto



Trilhos: 1053+1053 e 1054+1054

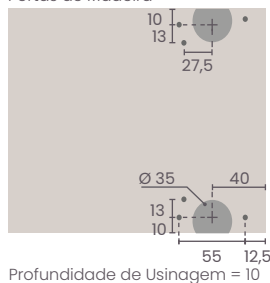
Espessura de Porta	
15mm	18mm
A= 8mm	8mm
B= 8mm	8mm
C= 17mm	14mm
D= 5,5mm	2,5mm
E= 32mm	32mm

Trilho: 2053 + 2053

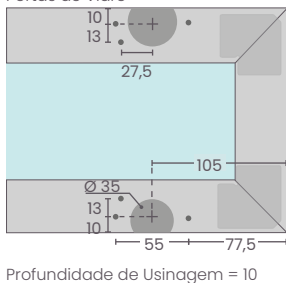
Espessura de Porta				
15mm	18mm	20mm	22mm	24mm
A= 5mm	5mm	5mm	5mm	5mm
B= 5mm	5mm	5mm	5mm	5mm
C= Mín. 14mm	Mín. 14mm	Mín. 14mm	Mín. 14mm	Mín. 14mm
D= 2,5mm	2,5mm	2,5mm	2,5mm	2,5mm
E= 29mm	32mm	34mm	36mm	39mm

## AL 33 - Furação e Usinagem

Portas de Madeira



Portas de Vidro



## Trilhos Superiores

A Gray

1053



32 I 4,5  
40

1054



4,5 I 32 I 4  
58,5

2053



6,5 I 12,5  
Usinagem da Chapa 8 I 5,5

## AM 37

Amortecedor Oculto Soft Close

Possui rearme automático: Caso o amortecedor se desarme, basta fechar a porta e abri-la novamente, o mecanismo de rearme entra em ação e a porta volta a amortecer.

OPCIONAL



\*Vendido separadamente.



Para mais informações técnicas  
AM 37, ACESSE O QR CODE:

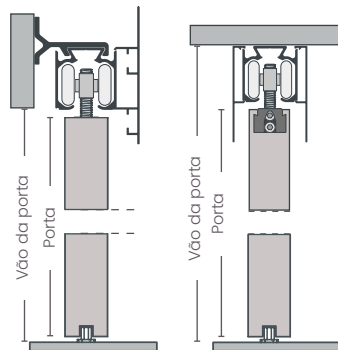
Uso do **freio e amortecedor** recomendado somente para aplicação do **sistema embutido**.

0037.I.10

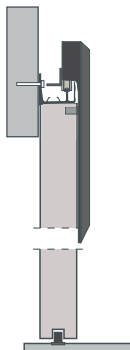
x1 Amortecedor AM 37; x2 Aktionadores;

# Soluções em Sistemas para Portas de Passagem

## Sistemas Ocultos



## Sistemas Aparentes



As fixações dos seus trilhos podem ser **Embutidas**, **Sobrepostas** ou **Laterais** e sua aplicação pode ser **aparente** ou **oculta**. Sendo classificadas como **ocultas**, quando o sistema fica escondido **dentro dos trilhos** e **aparentes** quando o **sistema fica visível**. As aplicações ocultas, permitem ainda, o uso do acessório **Mão Amiga**, que auxilia na movimentação de conjuntos com mais do que uma porta.

	AL 86	AL 86 Basic	Sense
Página	90	92	88
Classificação	Sem trilho na base	Sem trilho na base	Sem trilho na base
Trilhos	3086	2082 - 3086	2280
Bandeira	5086 - 5087	2092 - 5086	-
Solução da Porta	Madeira (Perfil 3084), Belluno, Sottile e Atenas (suporte sobreposto)	Madeira e Atenas	Madeira, Vidro e Belluno
Mão Amiga	MA Universal Fast (Madeira e Perfis Belluno) MA Compacto Fast (Perfis Sottile)	MA Universal Fast (Madeira e Perfis Belluno)	-
Guia	Inferior Fixa de Polímero	Inferior Fixa de Polímero	Inferior com Rolamento Emborrachado (Fast)
Desconto de Porta (Altura) Trilho Sobreposto	50 a 62mm (Suporte Oculto) 58 a 69mm (Suporte Sobreposto)	57mm (Suporte Sobreposto)	28 a 42mm (Madeira) 40 a 50mm (Vidro) 28 a 42mm (Perfis Belluno)
Desconto de Porta (Altura) Trilho Embutido	14 a 26mm (Suporte Oculto) 22 a 33mm (Suporte Sobreposto)	22mm (Suporte Sobreposto)	-
Largura Mínima de Portas	750mm (Oculto 1 Amortecedor) 900mm (Oculto 2 Amortecedores) 700mm (Sobreposto 1 Amortecedor) 800mm (Sobreposto 2 Amortecedores)	500mm	800mm
Espessura Mínima de Portas	35mm (Suporte Oculto) 25mm (Suporte Sobreposto)	18mm (Madeira) 32mm (Atenas)	18mm (Madeira) 8mm (vidro)
Espessura Máxima de Portas	36mm	36mm	36mm (Belluno e Madeira) 8mm (Vidro)
Limite de Peso	120 kg	80 kg	80 kg
Amortecedor	Anexado na Roldana	-	AM 41

Para mais informações sobre os sistemas apoiados para armários, escaneie o QR Code na página e acesse o manual técnico de cada produto.

## Aéreo Sense

Sistema Aparente



### ACABAMENTOS

Grafite



BR 1001



Polido

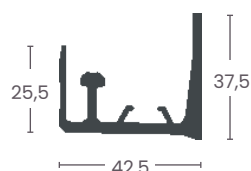


Preto

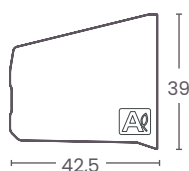


Acessórios e trilhos são fornecidos nos mesmos acabamentos.

Trilho 2280



Ponteira 57



## AM 41

Amortecedor Soft Close

Possui rearme automático: Caso o amortecedor se desarme, basta fechar a porta e abri-la novamente, o mecanismo de rearme entra em ação e a porta volta a amortecer.



Para mais  
informações técnicas  
**AM 41**, ACESSE O  
QR CODE:

0300.1.03

x1 Amortecedor AM 41 de 30 à 80kg;

**Aéreo Sense** Conjunto (Com trilho e amortecedor)

Trilho 2 metros (1 Porta) — Madeira e Belluno — **27303** Grafite — **27305** BR 1001 — **27327** Polido — **26388** Preto  
Trilho 2 metros (1 Porta) — Vidro — **27303 + 27357** Grafite — **27305 + 27362** BR 1001 — **27327 + 27363** Polido — **26388 + 27356** Preto

Trilho 3 metros (1 Porta) — Madeira e Belluno — **27304** Grafite — **27306** BR 1001 — **27329** Polido — **27302** Preto  
Trilho 3 metros (1 Porta) — Vidro — **27304 + 27357** Grafite — **27306 + 27362** BR 1001 — **27329 + 27363** Polido — **27302 + 27356** Preto

**Aéreo Sense** Conjunto (Sem trilho e com freio)

Madeira e Belluno — **27939** Grafite — **27940** BR 1001 — **27944** Polido — **27943** Preto

Vidro — **27303 + 27357** Grafite — **27305 + 27362** BR 1001 — **27327 + 27363** Polido — **26388 + 27356** Preto

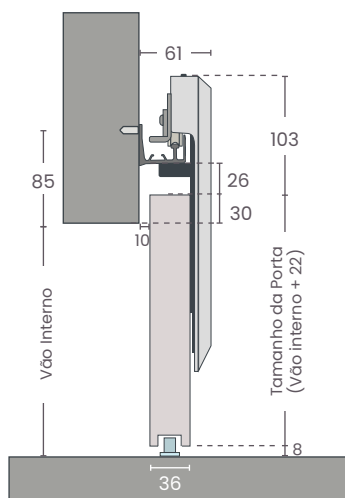


Para mais  
informações  
técnicas.  
Acesse o  
QR CODE:

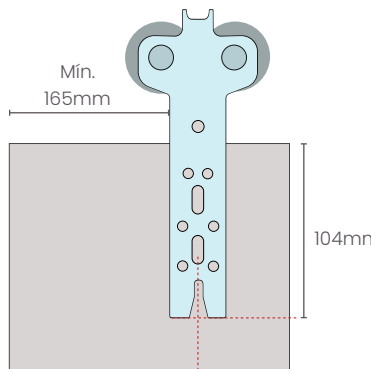


## PORTAS DE MADEIRA

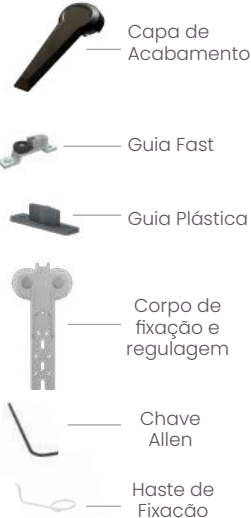
## Tamanho de Porta



## Montagem

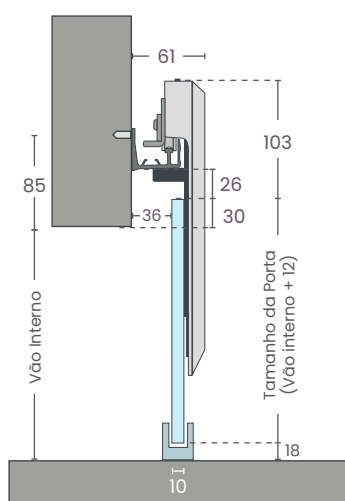


## Componentes

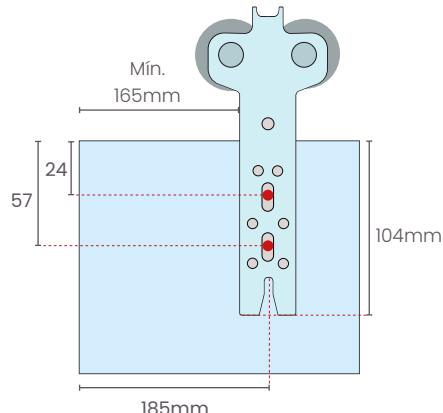


## PORTAS DE VIDRO

## Tamanho de Porta



## Montagem



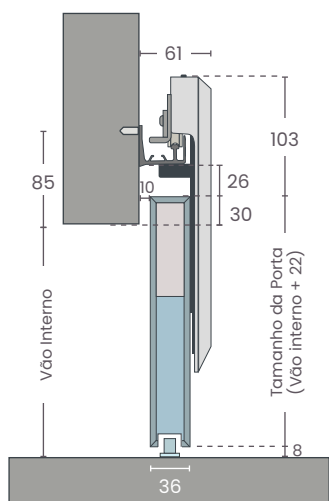
## Componentes



\* Kit vidro vendido separadamente.

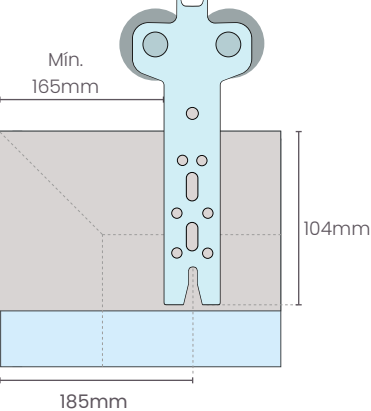
## BELLUNO

## Tamanho de Porta



## Montagem

Para portas com a solução Belluno, uso obrigatório de madeira na região das roldanas.



## Componentes



**AL 86**

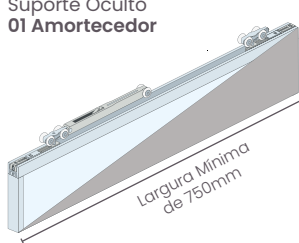
Oculto sem Trilho na Base

**AL 86 - Suporte Oculto****Suporte Oculto:**

Portas Sottile

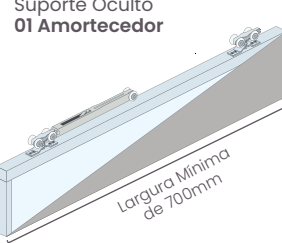
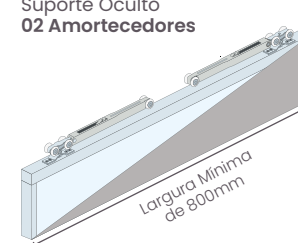
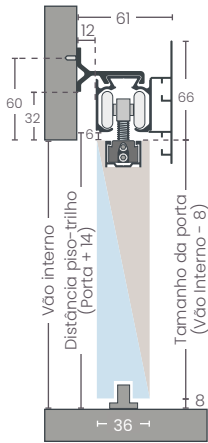
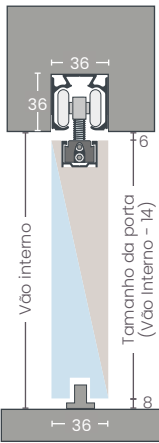
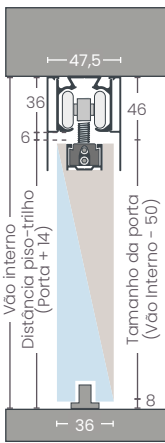
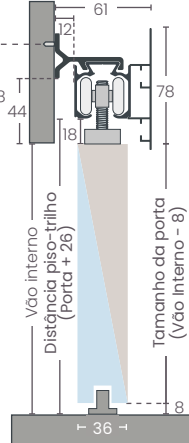
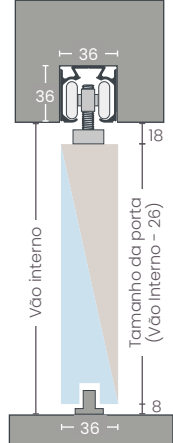
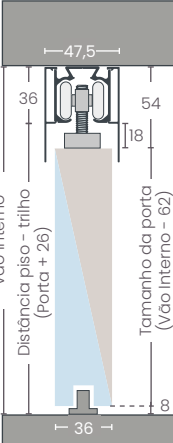
Portas Belluno

Portas de Madeira (Suporte Oculto 3084)

**Suporte Oculto 01 Amortecedor**0086.1.30 Até 40kg  
0086.1.31 De 40kg até 80kg  
0086.1.32 De 80kg até 120kg**Suporte Oculto 02 Amortecedores**0086.1.40 Até 40kg  
0086.1.41 De 40kg até 80kg  
0086.1.42 De 80kg até 120kg**AL 86 - Suporte Sobreposto****Suporte Sobreposto:**

Portas Atenas

Portas de Madeira

**Suporte Oculto 01 Amortecedor**0086.1.10 Até 40kg  
0086.1.11 De 40kg até 80kg**Suporte Oculto 02 Amortecedores**0086.1.20 Até 40kg  
0086.1.21 De 40kg até 80kg**AL 86 - Suporte Oculto****Aplicação:**  
Trilho na Parede**Aplicação:**  
Trilho Embutido**Aplicação:**  
Trilho Sobreposto**AL 86 - Suporte Sobreposto****Aplicação:**  
Trilho na Parede**Aplicação:**  
Trilho Embutido**Aplicação:**  
Trilho Sobreposto

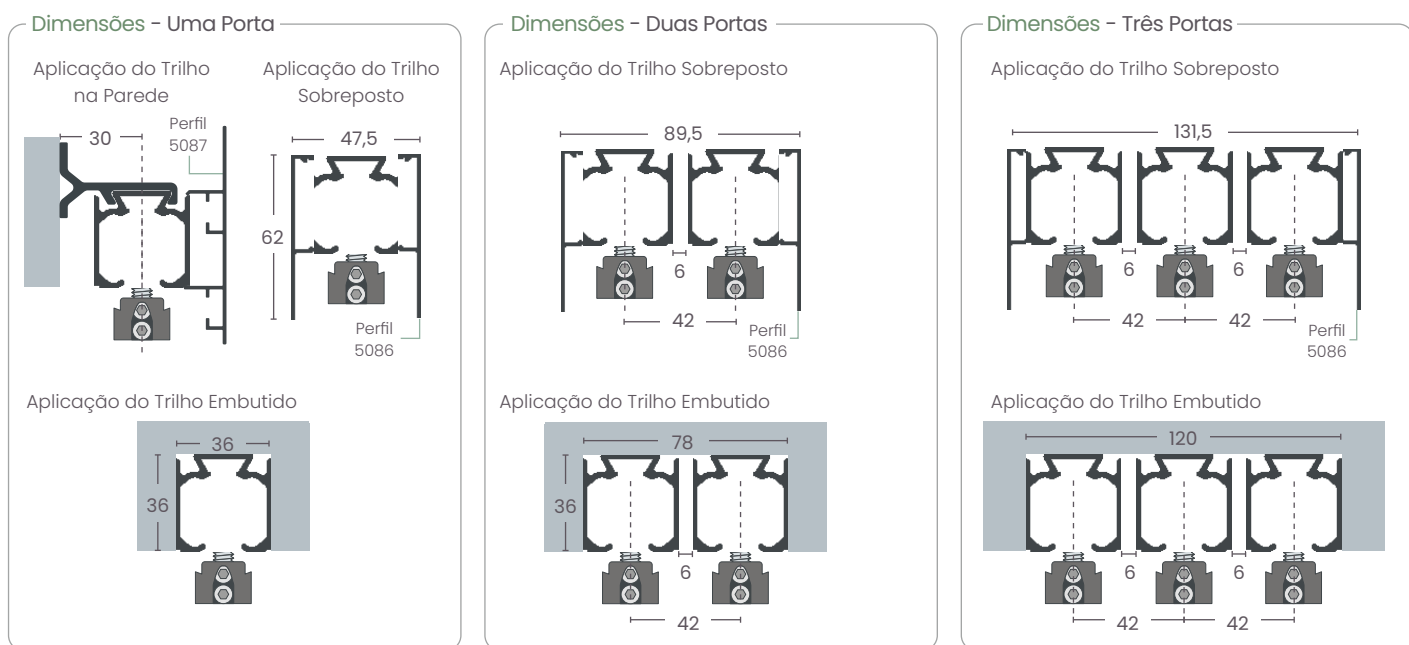
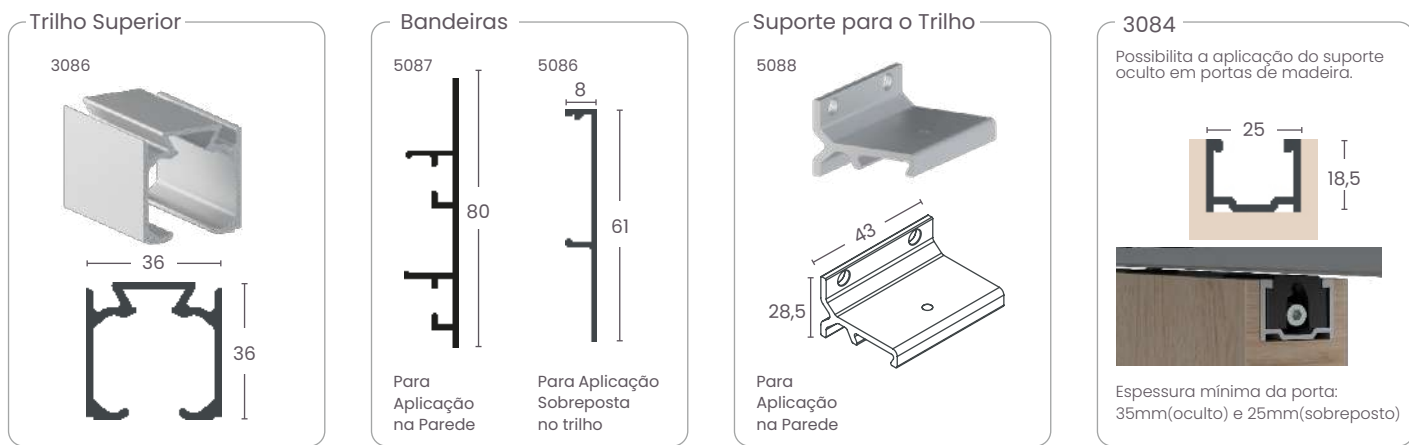
AL 86 SUPORTE OCULTO



AL 86 SUPORTE SOBREPOSTO

Para mais informações  
técnicas do AL 86 ACESSE  
O QR CODE:





## AL 86 Basic

Sistema Oculto sem Trilho na Base



LIMITE DE PESO 80KG



## MÃO AMIGA UNIVERSAL FAST

Para o uso do AL 86 Basic, a partir de duas portas, é recomendado utilizar em conjunto com o sistema mão amiga MA Universal Fast (pág. 95).

Para 2 Portas

Código: 0084.1.42

Largura de Porta = Vão interno/2+32,5mm

x1 Guia Fixo; x1 Guia móvel;

Para 3 Portas

Código: 0084.1.43

Largura de Porta = Vão interno/3+43mm

x1 Guia Fixo; x2 Guias móveis;

Para 4 Portas

Código: 0084.1.44

Largura de Porta = Vão interno/4+49mm

x1 Guia Fixo; x3 Guias móveis;

2082.1.10

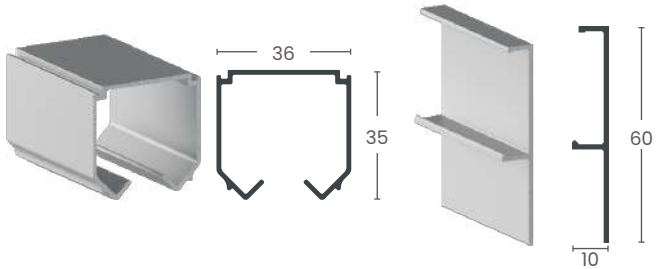
AL 86 BASIC (2082) Para 01 Porta

Para mais informações técnicas do AL 86 Basic  
ACESSE O QR CODE:



### AL 86 Basic - Trilho 2082 com Bandeira 2092

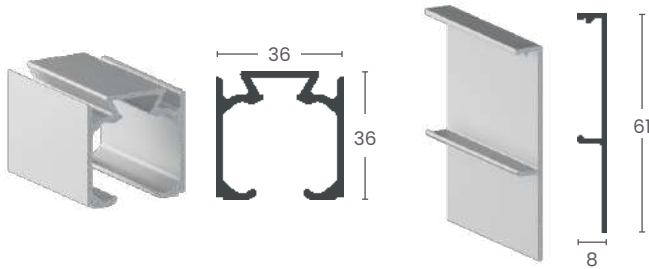
2082



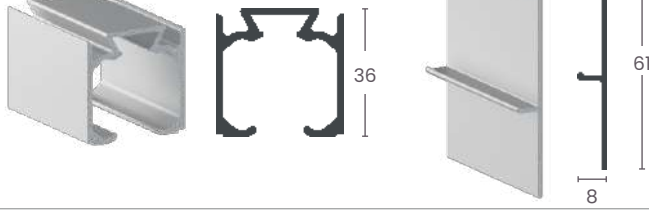
2092

### AL 86 Basic - Trilho 3086 com Bandeira 5086

3086

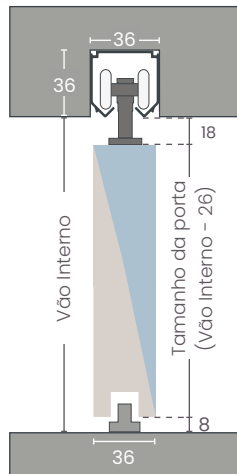


5086

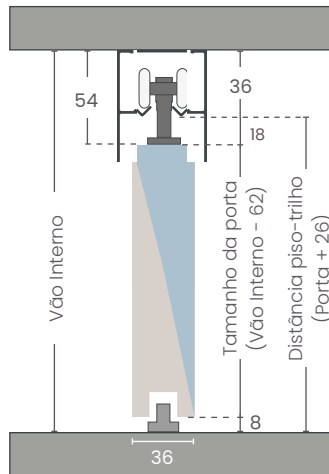


### AL 86 Basic - Trilho 2082

Aplicação do Trilho Embutido

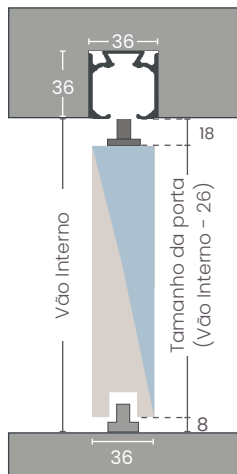


Aplicação do Trilho Sobreposto

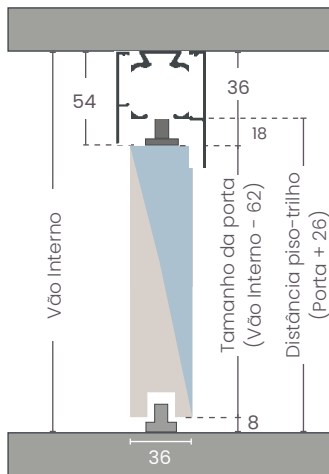


### AL 86 Basic - Trilho 3086

Aplicação do Trilho Embutido

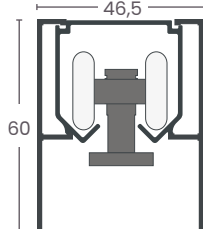


Aplicação do Trilho Sobreposto

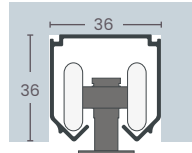


### Dimensões - Uma Porta

Aplicação do Trilho Sobreposto

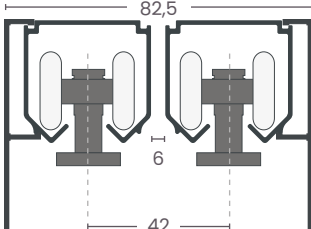


Aplicação do Trilho Embutido

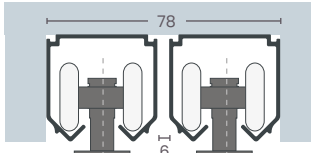


### Dimensões - Duas Portas

Aplicação do Trilho Sobreposto

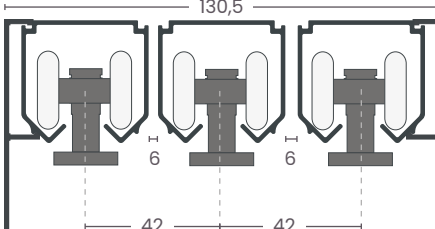


Aplicação do Trilho Embutido

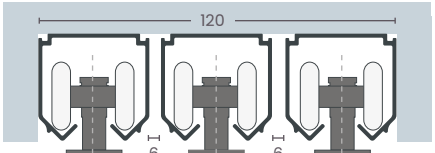


### Dimensões - Três Portas

Aplicação do Trilho Sobreposto



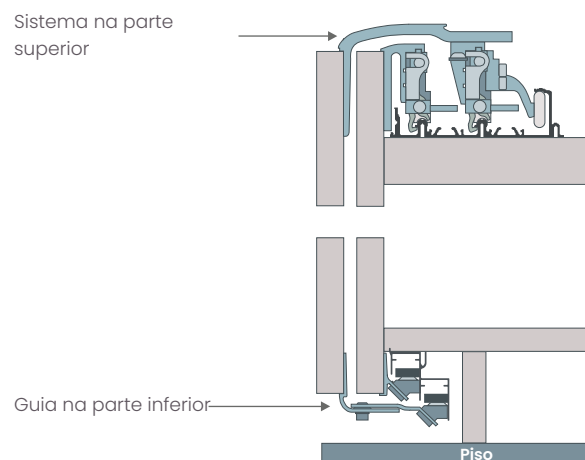
Aplicação do Trilho Embutido



# Soluções em Sistemas Suspensos para Armários

	AL 300
Página	94
Classificação	Suspensos
Trilhos	2300 Superior 2251 Inferior
Solução da Porta	Madeira e Perfis de Alumínio
Desconto de Porta (Altura) Trilho Sobreposto	Vão externo + 90mm
Largura Mínima de Portas	850mm
Espessura Mínima de Portas	15mm
Espessura Máxima de Portas	37mm
Limite de Peso	80 kg
Amortecedor	AM 41
Capa	2252 + 2253

Se caracterizam pelas portas deslizarem na frente da caixa do móvel, permitindo o uso integral da parte interna dos armários. Se aplicam em portas até 80kg a 120kg e possuem regulagem de fácil acesso e auxílio de amortecedor.



Para mais informações sobre o sistema suspenso para armários, escaneie o QR Code na página e acesse o manual técnico de cada produto.

# AL 300

Sistema Suspenso



Para mais informações técnicas do AL 300  
ACESSE O QR CODE:



Sistema Antidescarrilamento



Antidescarrilamento se prende ao trilho após regulado, dando mais segurança no funcionamento.

Escova Autolimpante

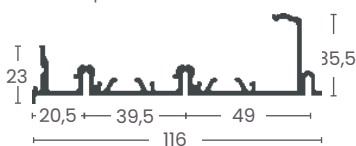
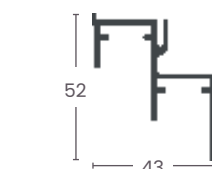


Ao realizar a limpeza dos trilhos, as escovas auxiliam na conservação e funcionamento do sistema.

Roda Auxiliar



Terceira roda auxilia no antidescarrilamento e atua no bom funcionamento do sistema.

2300  
Trilho superior2251  
Trilho Inferior2253  
Bandeira de Acabamento2252  
Capa de acabamento

AM 41

Amortecedor Soft Close

Possui rearme automático: Caso o amortecedor se desarme, basta fechar a porta e abri-la novamente, o mecanismo de rearne entra em ação e a porta volta a amortecer.



Para mais informações técnicas  
AM 41, ACESSE O QR CODE:

0300.1.03

x1 Amortecedor AM 41 de 30 à 80kg;

AL 300 - Portas de Madeira



0300.2.10

Para 2 Portas

(1 Porta Externa - 1 Porta Interna)  
Freio Plástico (4 Freios)

0300.3.10

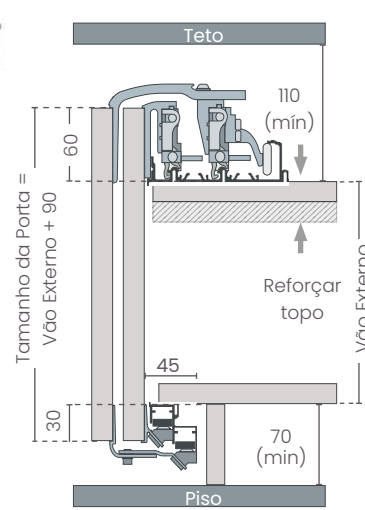
Para 3 Portas

(2 Portas Externas - 1 Porta Interna)  
Freio Plástico (6 Freios)

0300.3.20

Para 3 Portas

(1 Porta Externa - 2 Portas Internas)  
Freio Plástico (6 Freios)



AL 300 - Portas de Alumínio



0300.2.11

Para 2 Portas

(1 Porta Externa - 1 Porta Interna)  
Freio Plástico (6 Freios)

0300.3.11

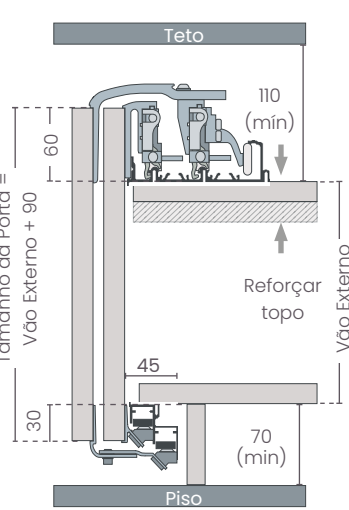
Para 3 Portas

(2 Portas Externas - 1 Porta Interna)  
Freio Plástico (6 Freios)

0300.3.21

Para 3 Portas

(1 Porta Externa - 2 Portas Internas)  
Freio Plástico (6 Freios)



## DESEMPENADORES



Para mais informações técnicas do Desempenador  
ACESSE O QR CODE:



Usado de forma embutida dentro dos perfis estruturais da porta. A regulagem do desempenador é realizada através de chave de boca. Após, é aplicada a tampa de acabamento.



Código 17660



Suporte Duplo Desempenador Alumínio

Desempenador DP Alumínio é montado no perfil 8041.



Para todos os perfis que utilizam as cantoneiras 50, 50P e 70.

Código 14529

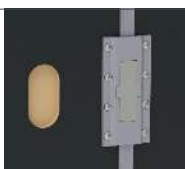
Perfil Desempenador 8041

### Desempenador Premium

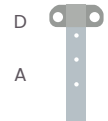
Sobreposto ou Embutido, para portas de madeira de 15 à 22mm. Desempenador Premium Duplo

#### EMBUTIDO

Proporciona um melhor desempenho, além de não afetar o transpasse entre as portas.  
Necessita usinagem para a instalação.

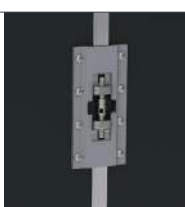


A) Hastes de Alumínio



#### SOBREPOSTO

Pode ser utilizado sobreposto, sem ter a necessidade de realizar a usinagem para a instalação.



C) Presilhas de fixação



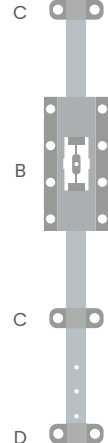
D) Presilhas de acabamento

Código 27406

Portas de 2,1m a 2,5m de altura

Código 27410

Portas de 2,5m a 2,8m de altura



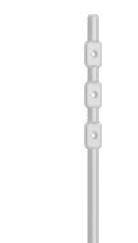
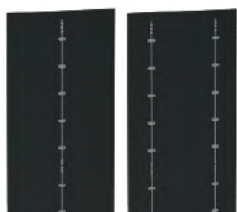
### Desempenador Standard

Sobreposto para portas de madeira de 15 à 22mm.

#### APLICAÇÃO

Dispensa usinagem.

De excelente custo benefício e de fácil instalação, pode ser aplicado simples ou duplo.



A) Haste de aço



B) Tracionador

#### Desempenador Standard Simples



A

C

C

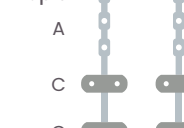
B

C

C

A

#### Desempenador Standard Duplo



A

C

C

B

C

C

A

#### REGULAGEM

Para assegurar um funcionamento mais eficaz, certifique-se de que o tracionador esteja centralizado. Permitindo assim, a regulagem para ambos os sentidos.



C) Presilha de fixação



D) Chave do Tracionador

Código 27418 (Simples)

Portas de 2,10m de altura

Código 26848 (Duplo)

Portas de 2,10m de altura

# Mão Amiga MA Compacto Fast

## Solução Oculta

A porta com o guia fixo consegue se deslocar à distância de sua largura.

Batentes em PVC protegem os rolamentos, garantindo qualidade e resistência no funcionamento.

Os rolamentos emborrachados são responsáveis pelo deslizamento silencioso.

Indicado para portas com os **Perfis Sottile**, veja essa solução na página 44.

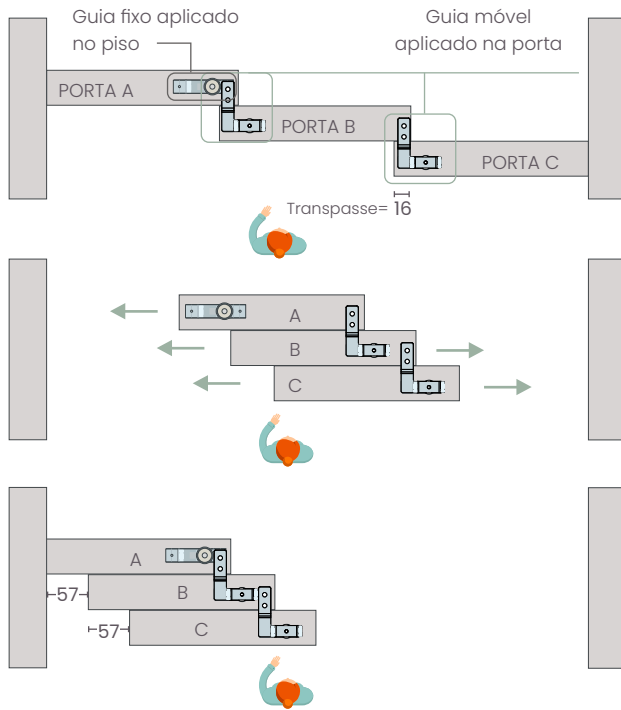
Para mais informações técnicas do **M.A Compacto**  
ACESSE O QR CODE:



## PORAS EM SEQUÊNCIA LADO ESQUERDO

A porta A da composição é onde fica instalado o guia fixo (definição do lado do mão amiga).

A porta C da composição é responsável por deslocar as restantes.



## PARA 2 PORTAS

Largura de Porta =  
Vão interno/2+8mm



**00861.62**

Conjunto para 2 Portas Direitas



x1 Guia Fixo, x1 Guia móvel

## PARA 3 PORTAS

Largura de Porta =  
Vão interno/3+11mm



**00861.63**

Conjunto Para 3 Portas Direitas



x1 Guia Fixo; x2 Guias móveis;

## PARA 4 PORTAS

Largura de Porta =  
Vão interno/4+12mm



**00861.64**

Conjunto Para 4 Portas Direitas

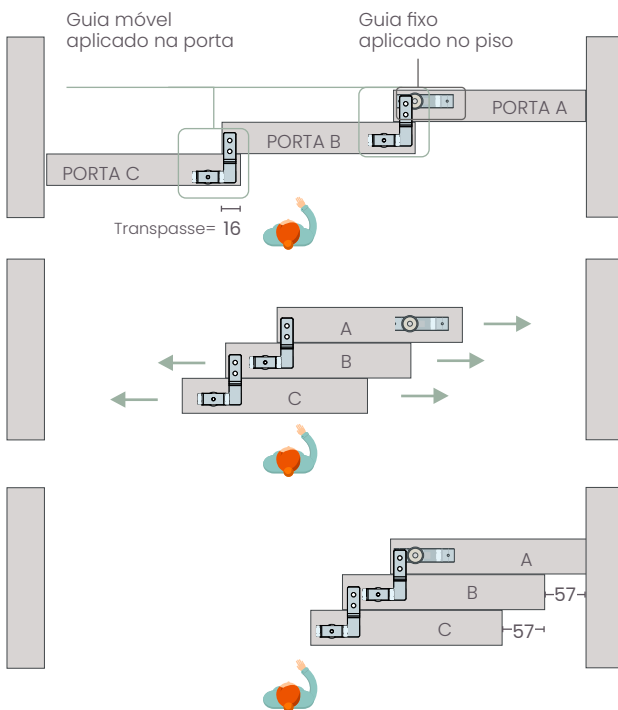


x1 Guia Fixo; x3 Guias móveis;

## PORAS EM SEQUÊNCIA LADO DIREITO

A porta A da composição é onde fica instalado o guia fixo (definição do lado do mão amiga).

A porta C da composição é responsável por deslocar as restantes.



## PARA 1 PORTA

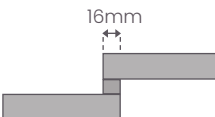
**00841.41**

Para 1 porta



x1 Guia Fixo;

## TRANSPASSE



## COMPOSIÇÃO

Guia Móvel Direita

Guia Móvel Esquerda

Guia fixo

# Mão Amiga MA Universal Fast

## Solução Oculta

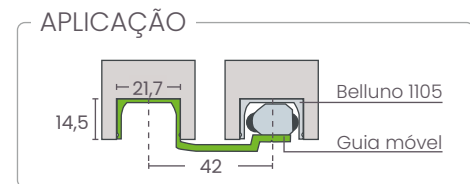
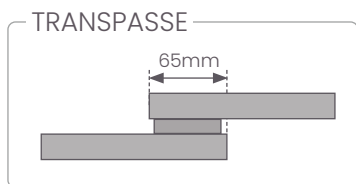
A porta com o guia fixo consegue se deslocar à distância de sua largura.

Batentes em PVC protegem os rolamentos, garantindo qualidade e resistência no funcionamento.

Os rolamentos emborrachados são responsáveis pelo deslizamento silencioso.

Para portas com os **Perfis Belluno** (pág. 46) e **Madeira** com 30mm à 35mm de espessura.

Para mais informações técnicas do **M.A Universal**  
ACESSE O QR CODE:



## PORAS EM SEQUÊNCIA

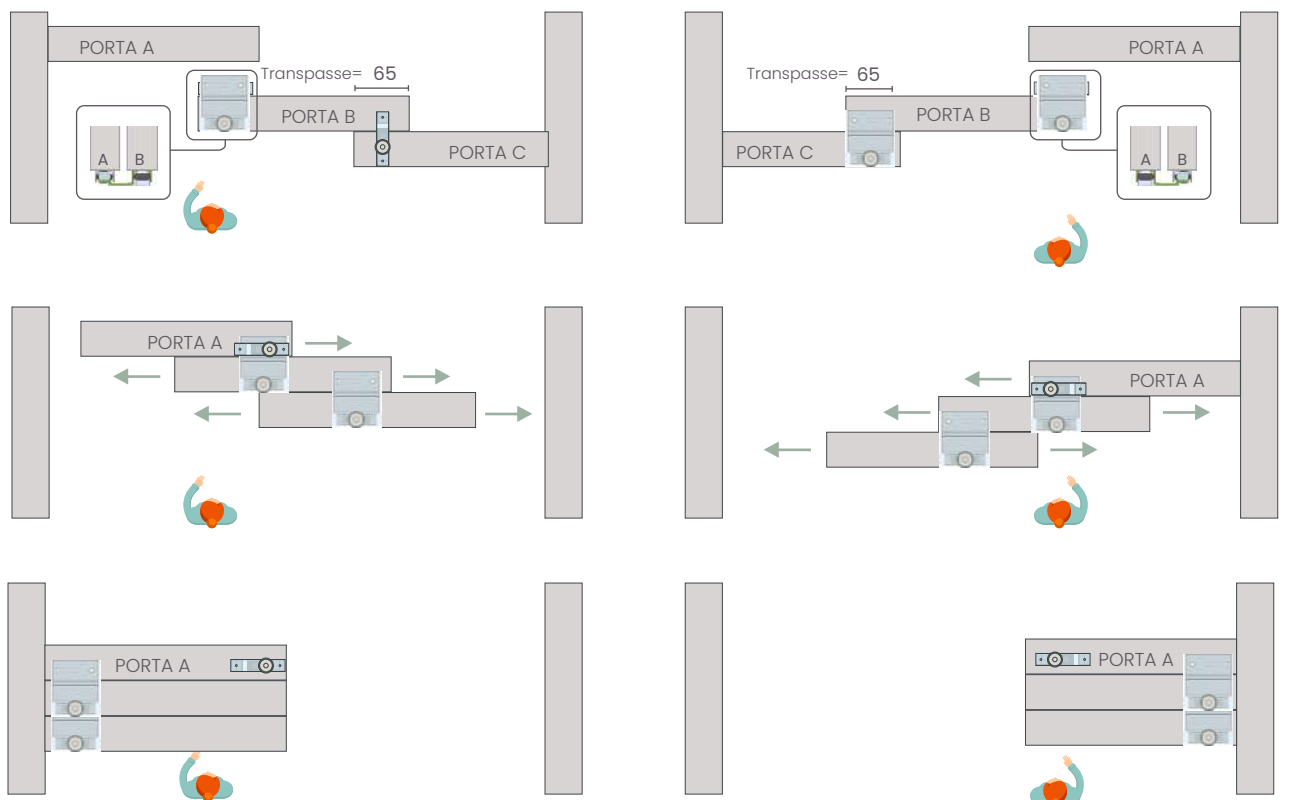
A= Porta com Guia Fixa

B= Porta Móvel

Guia fixo = Aplicado no piso

Guia móvel = Aplicado na porta

A porta A da composição é onde fica instalado o guia fixo (definição do lado do mão amiga). A porta C da composição é responsável por deslocar as restantes.



### PARA 1 PORTA

**0084.1.41**

Conjunto para 1 porta.



x1 Guia Fixo;



### PARA 2 PORTAS

**0084.1.42**

Conjunto para 2 portas



x1 Guia Fixo; x1 Guia móvel;  
Largura de Porta =  
Vão interno/2+32,5mm



### PARA 3 PORTAS

**0084.1.43**

Conjunto para 3 portas



x1 Guia Fixo; x2 Guias móveis;  
Largura de Porta =  
Vão interno/3+43mm



### PARA 4 PORTAS

**0084.1.44**

Conjunto para 4 portas

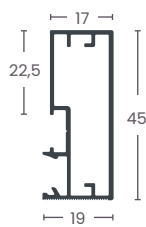


x1 Guia Fixo; x3 Guias móveis;  
Largura de Porta =  
Vão interno/4+49mm



## Índice Ilustrativo

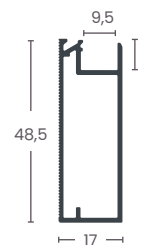
Aria 3680  
Página 05



Aria 3681  
Página 05



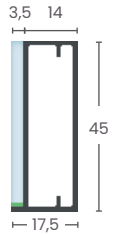
Aria 3683  
Página 05



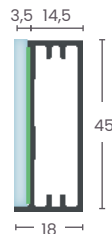
Aria 3684  
Página 05



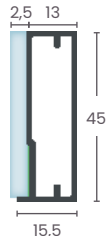
1446  
Página 06



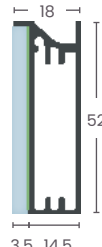
3446  
Página 06



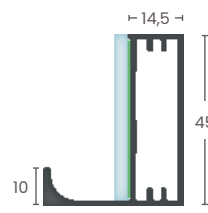
3445  
Página 06



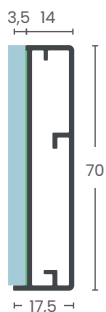
3176T  
Página 06



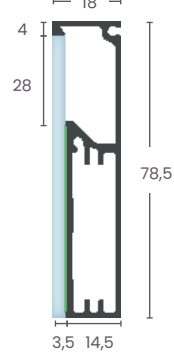
3446P  
Página 06



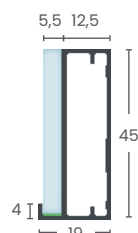
3470  
Página 06

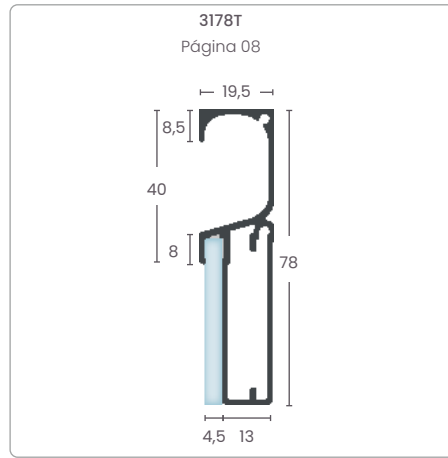
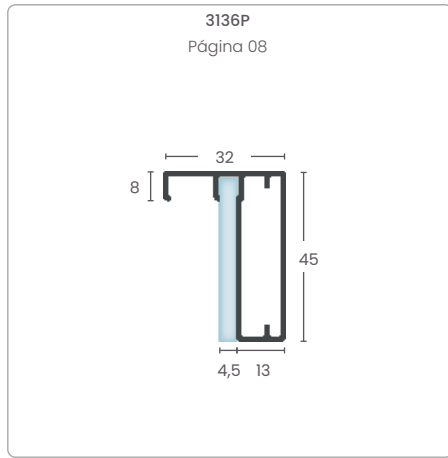
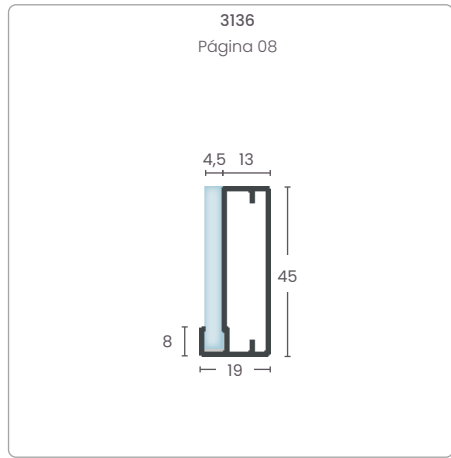
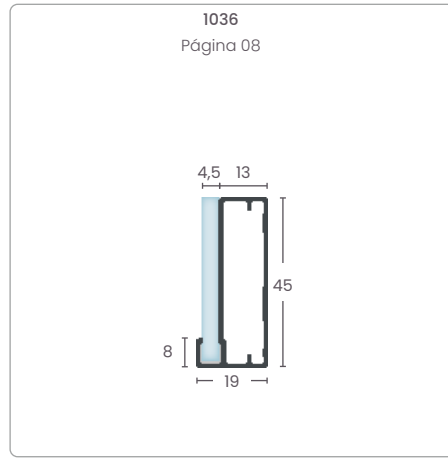
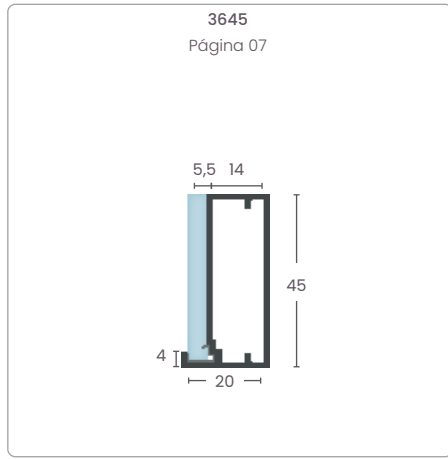
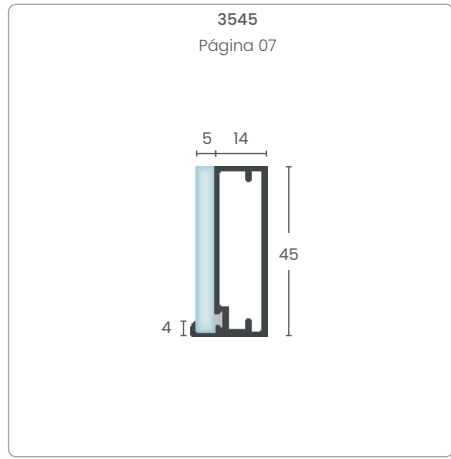
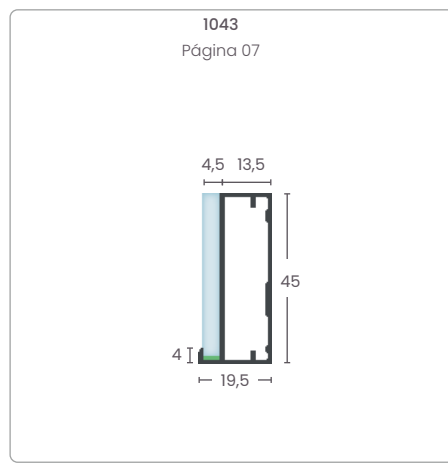
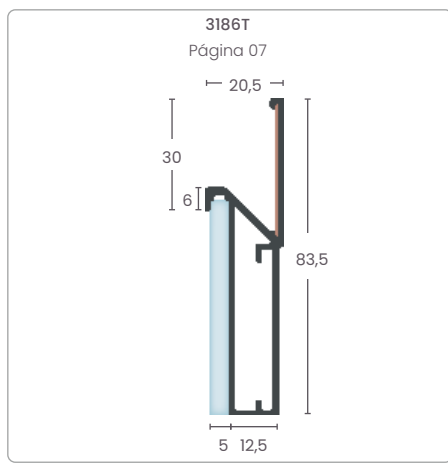
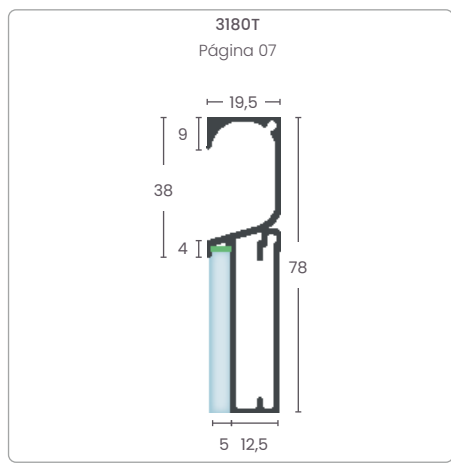
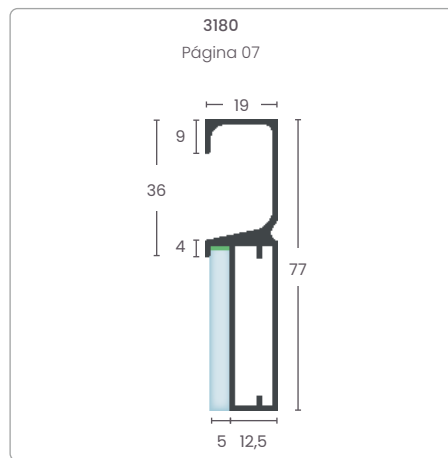
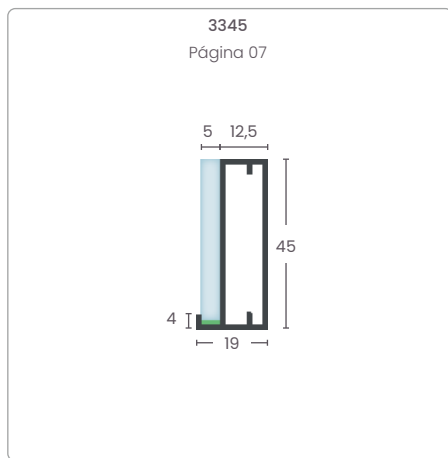
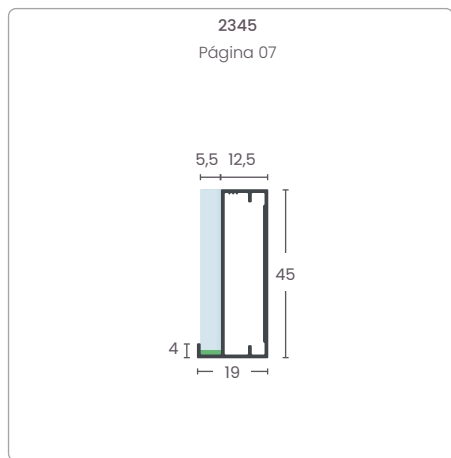


3185T  
Página 06

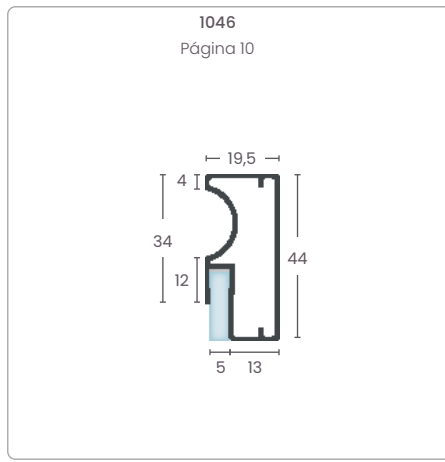
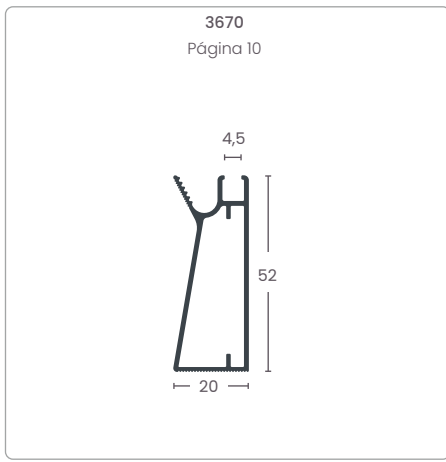
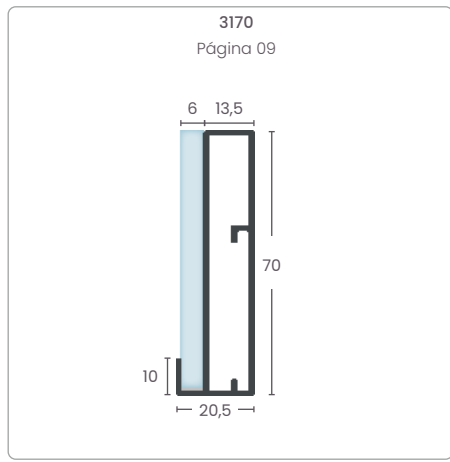
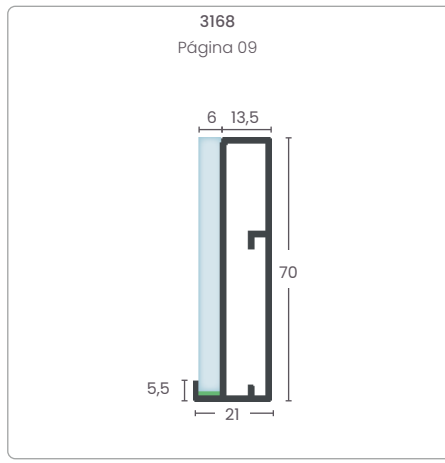
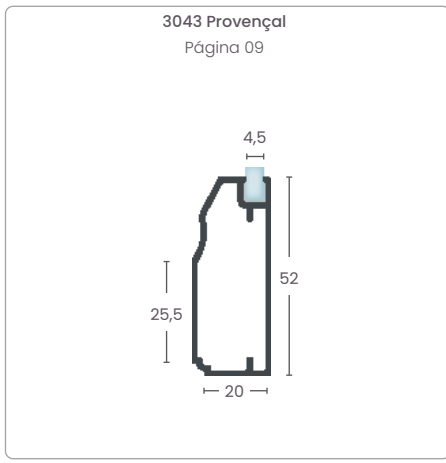
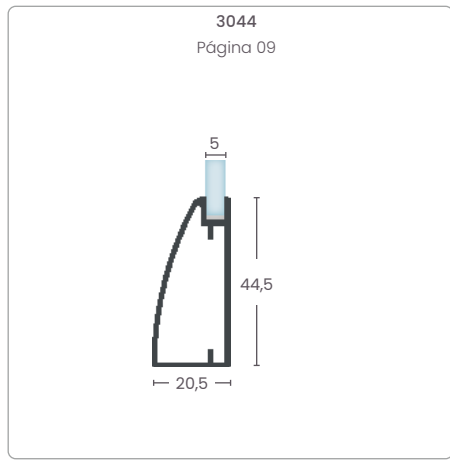
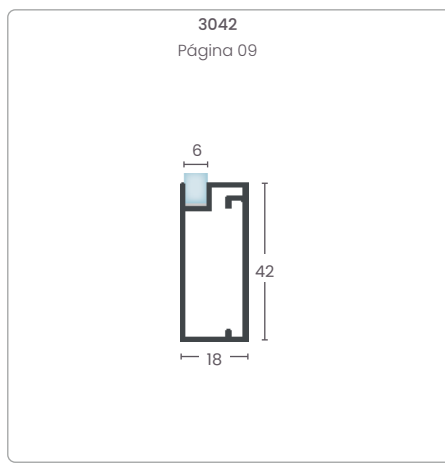
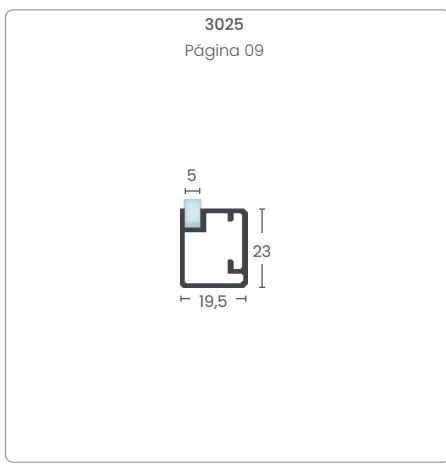
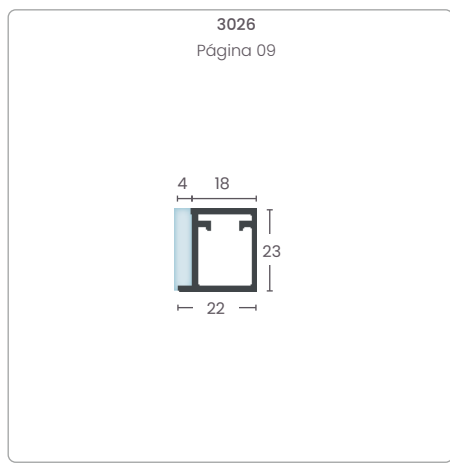
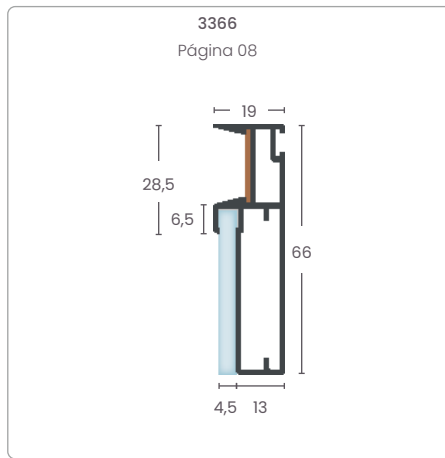
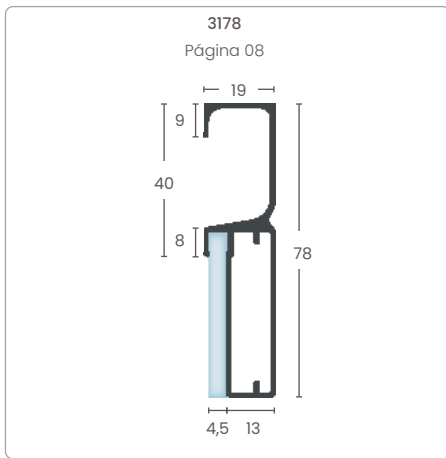
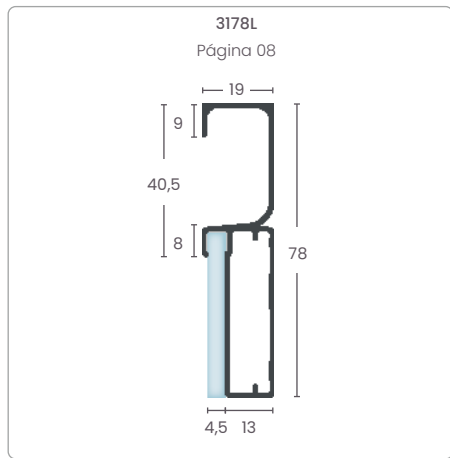


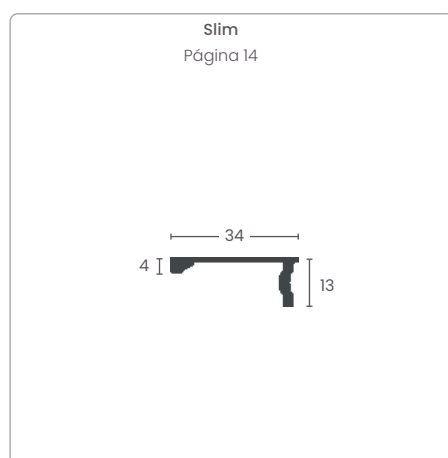
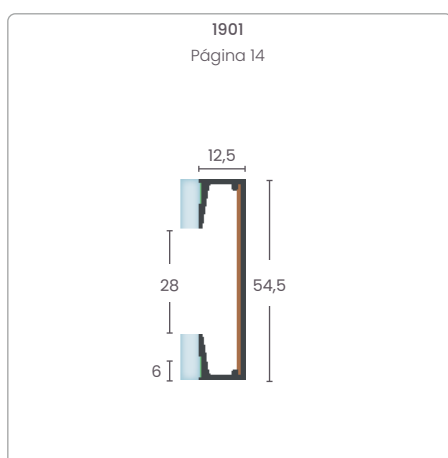
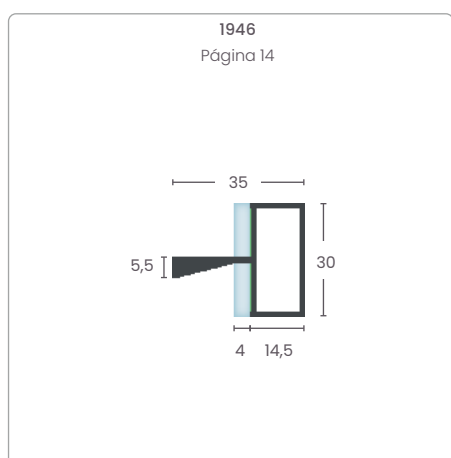
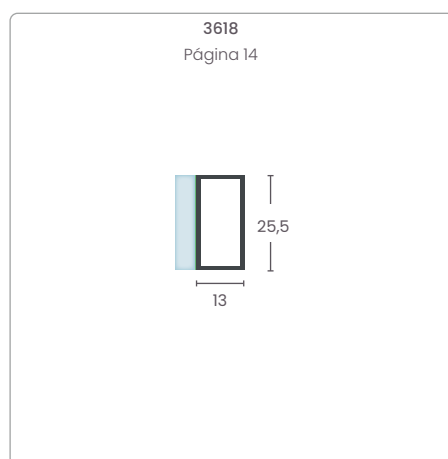
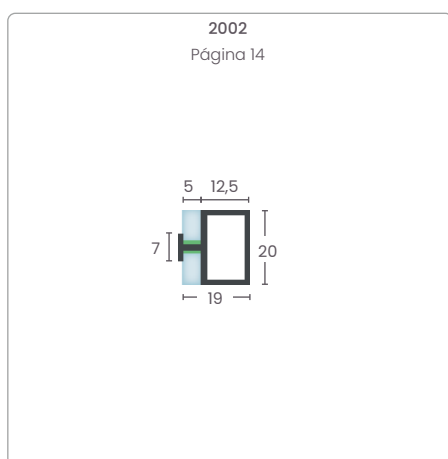
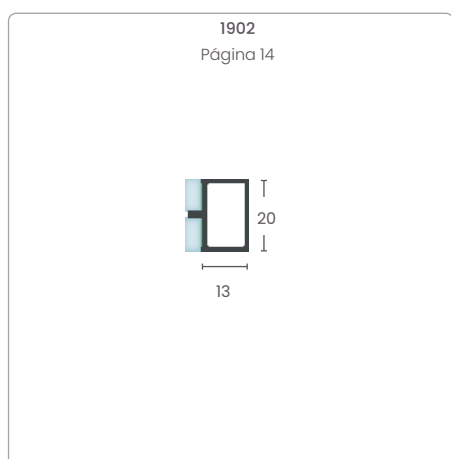
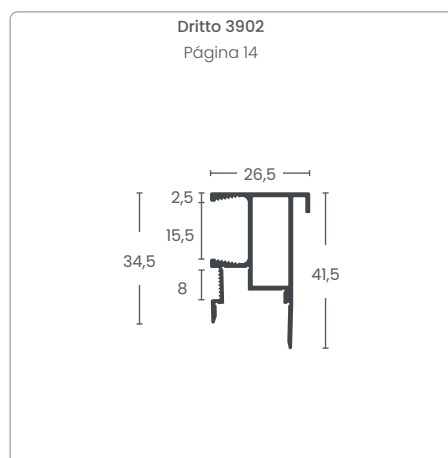
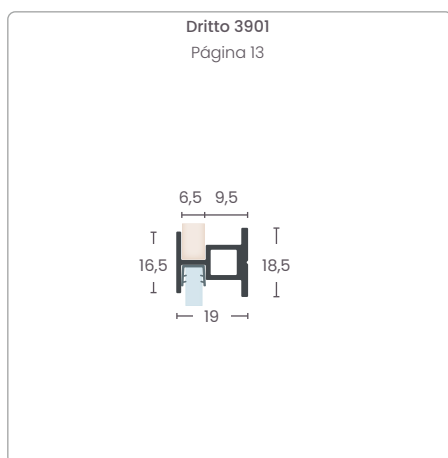
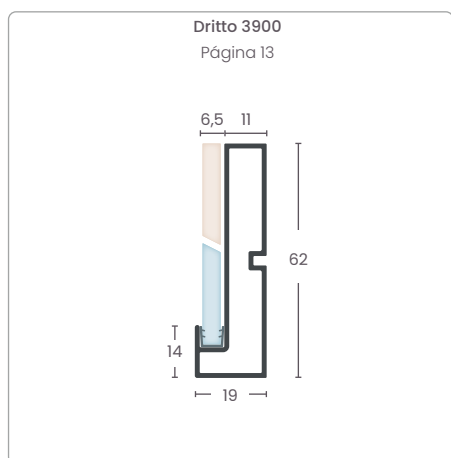
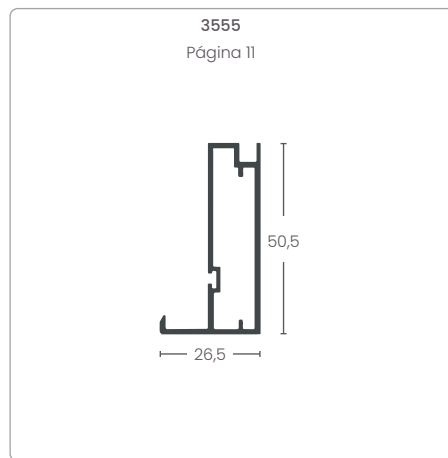
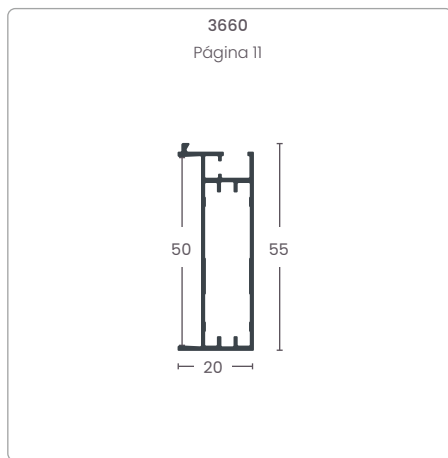
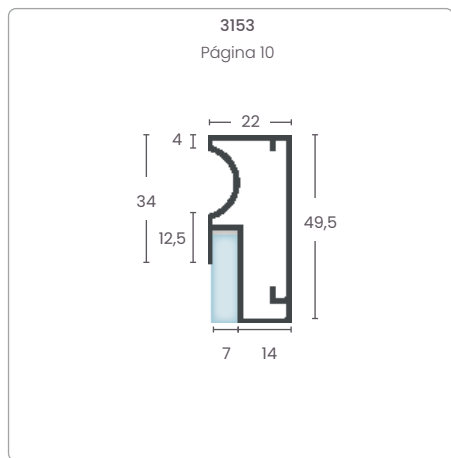
1045  
Página 07





## Índice Ilustrativo





## Índice Ilustrativo

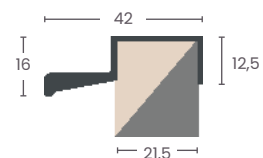
2018E  
Página 14



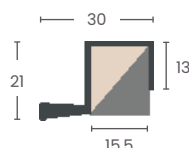
5015  
Página 14



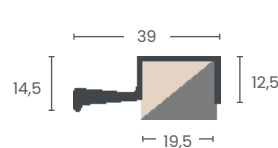
2007  
Página 15



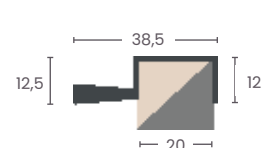
2008  
Página 15



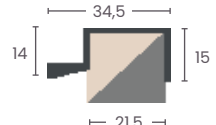
2009  
Página 15



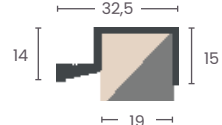
2069  
Página 15



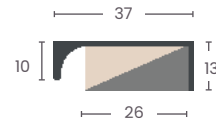
2131  
Página 15



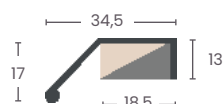
2133  
Página 15



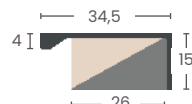
2019  
Página 15



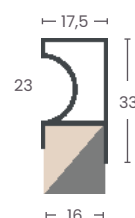
7015  
Página 15



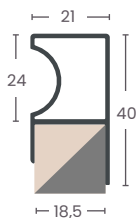
8015  
Página 15



4002  
Página 15



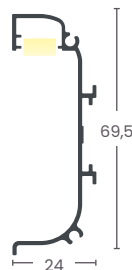
4004  
Página 15



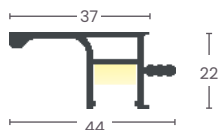
Cava 2326  
Página 17



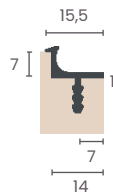
Cava 2327  
Página 17



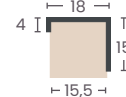
Cava 2328  
Página 17



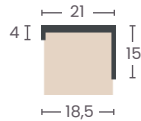
Cava 2038  
Página 17



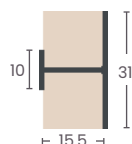
2024  
Página 18



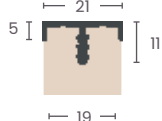
2025  
Página 18



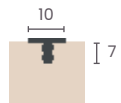
2005  
Página 18



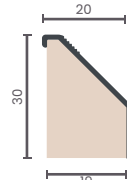
2020  
Página 18



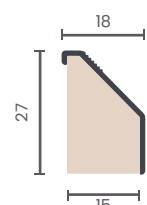
2029  
Página 18



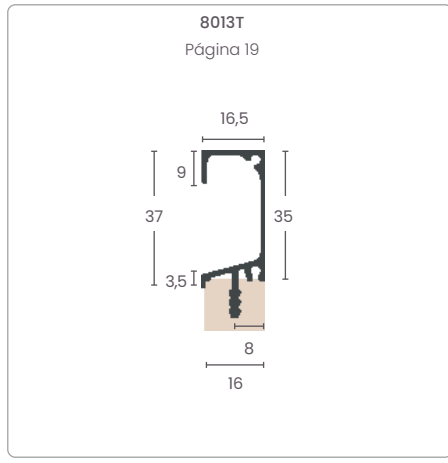
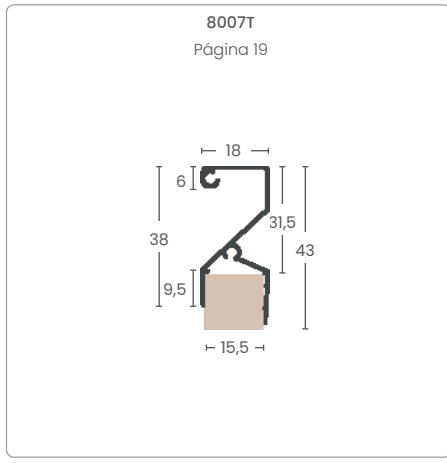
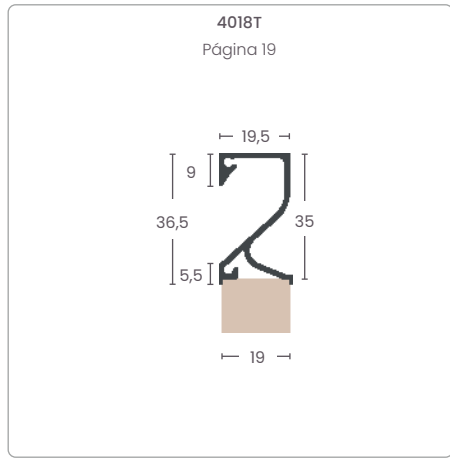
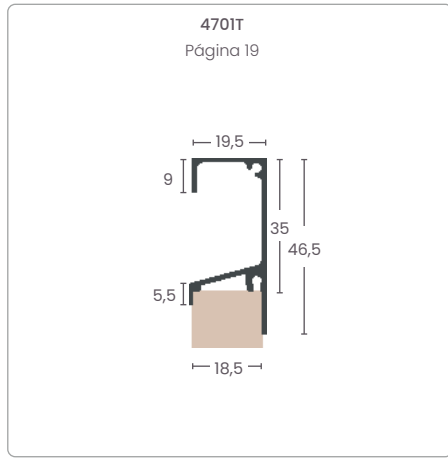
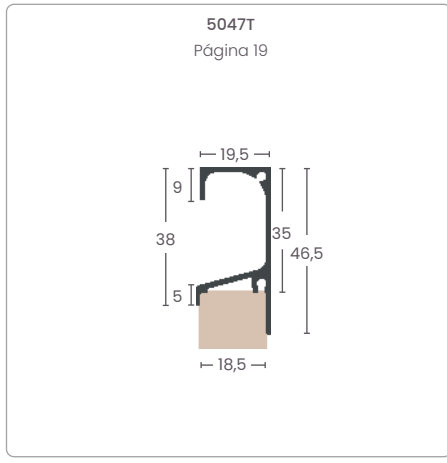
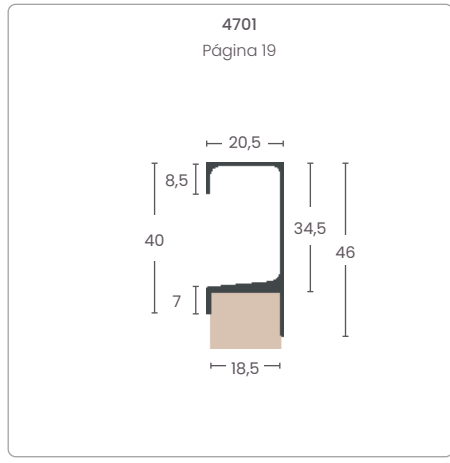
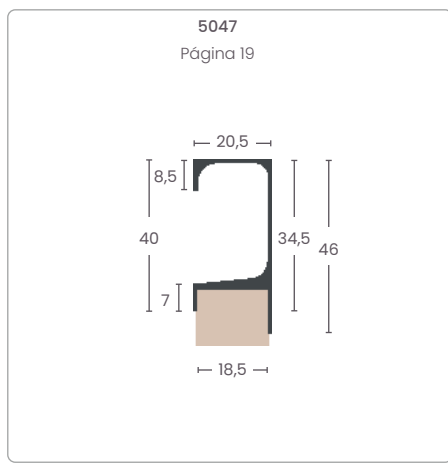
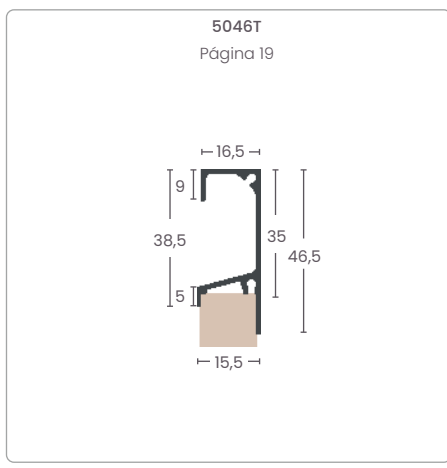
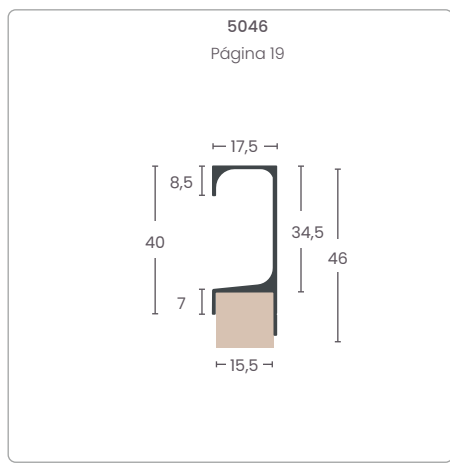
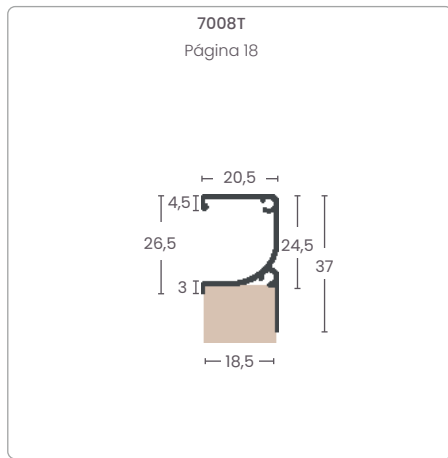
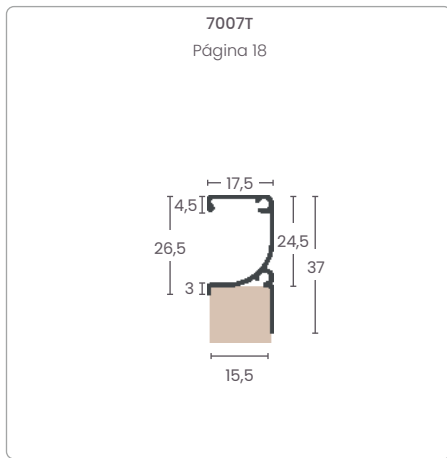
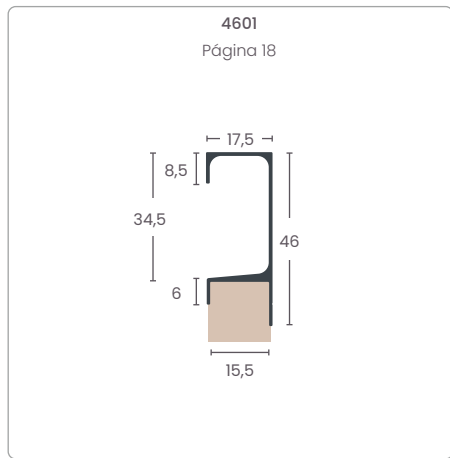
2222  
Página 18

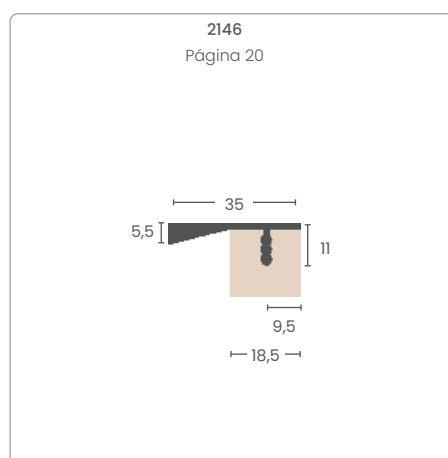
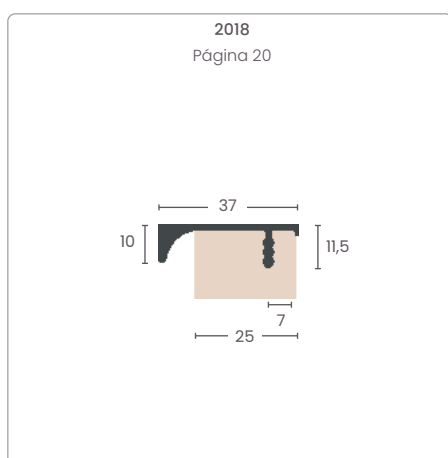
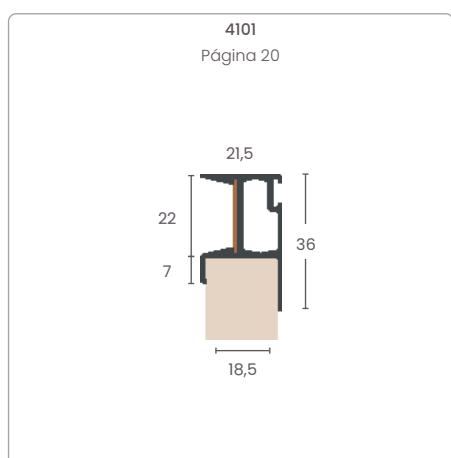
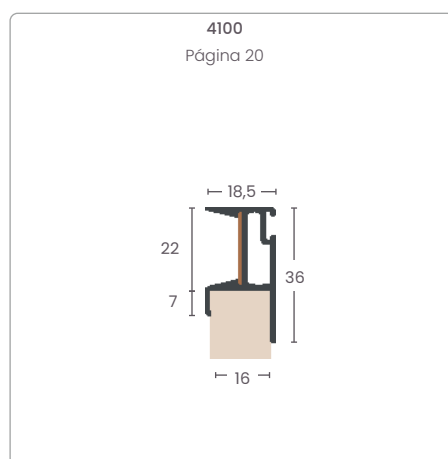
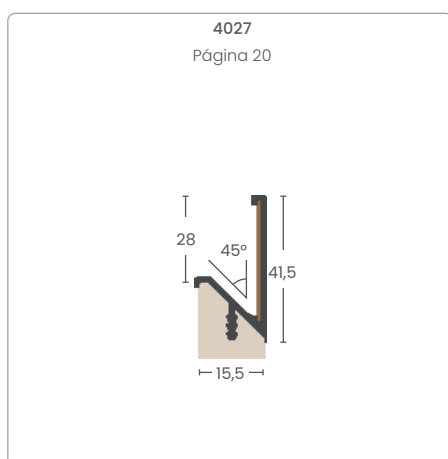
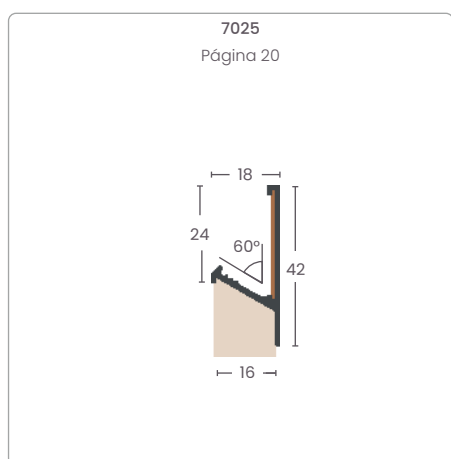
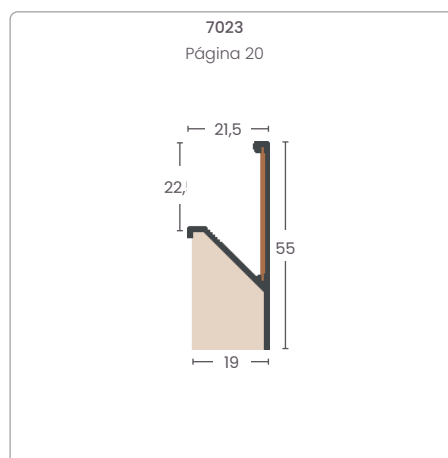
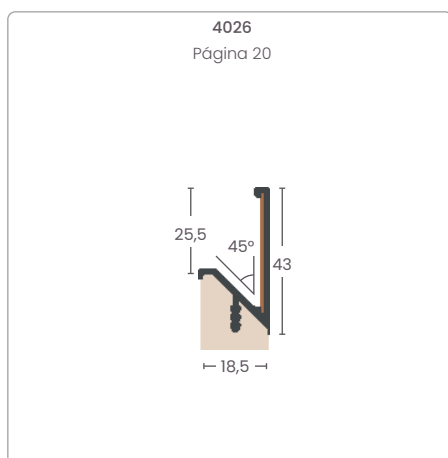
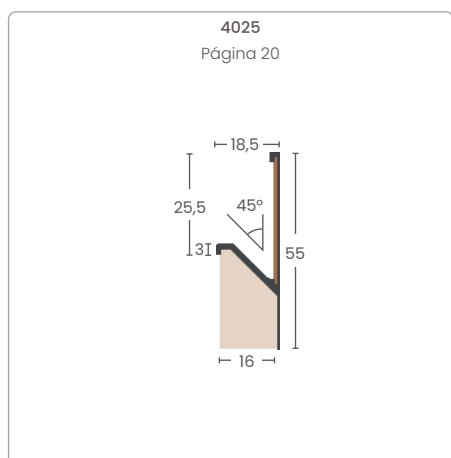
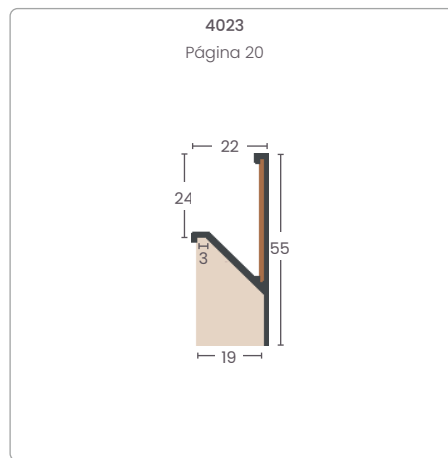
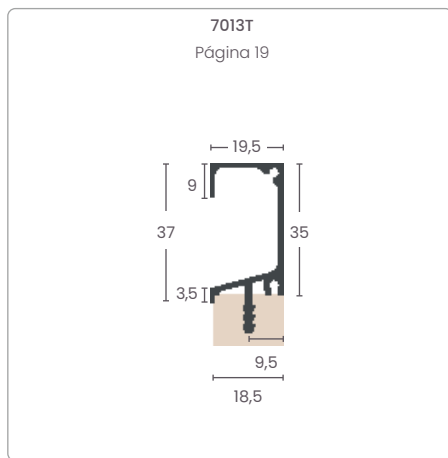
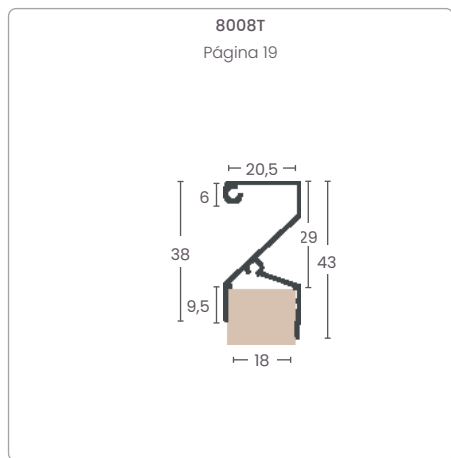


2223  
Página 18



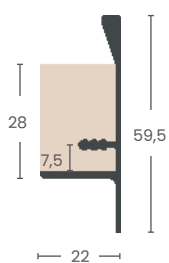
## Índice Ilustrativo



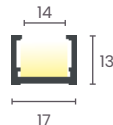


## Índice Ilustrativo

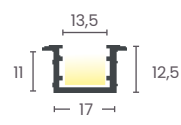
6504  
Página 20



LED 2301  
Página 21



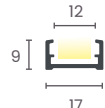
LED 2302  
Página 21



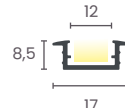
LED 2303  
Página 21



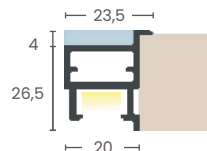
LED 2304  
Página 21



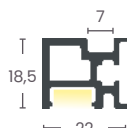
LED 2305  
Página 21



9575  
Página 22



9576  
Página 22



Tubo Oblongo 1602  
Página 22



Tubo Obl. Canelado 1603  
Página 22



Tubo Redondo ø1" 1604  
Página 22



Tubo Curvo  
Página 22



Thin 1803  
Página 24



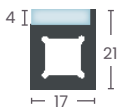
Thin 1804  
Página 25



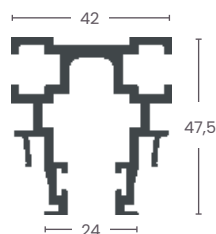
Thin 1801  
Página 26



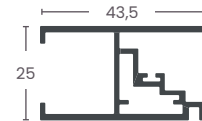
Thin 1802  
Página 26



Raffinata 9550  
Página 27



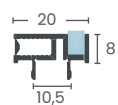
Evidence 9566  
Página 29, 30, 31, 32



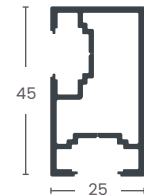
Evidence 9567  
Página 29, 30, 31, 32



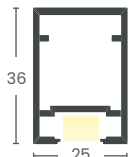
Evidence 9568  
Página 33



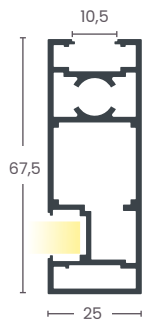
Evidence 9569  
Página 30, 31



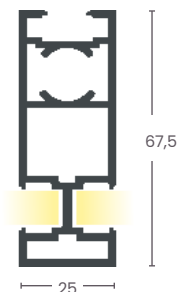
Evidence 9570  
Página 30, 31



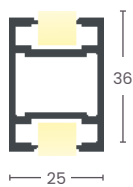
Evidence 9571  
Página 29, 31, 32



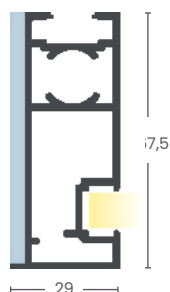
Evidence 9572  
Página 29, 32



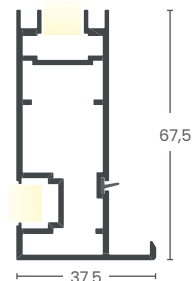
**Evidence 9573**  
Página 29, 32



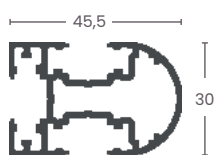
**Evidence 9577**  
Página 29



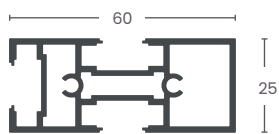
**Evidence 9579**  
Página 32



**Versatile 9700**  
Página 34



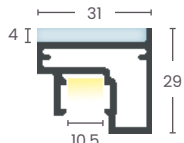
**Versatile 9560**  
Página 35



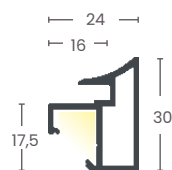
**9511**  
Página 35,37



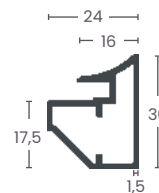
**Vegas 9574**  
Página 37



**Vegas 9590**  
Página 38



**Vegas 9591**  
Página 38



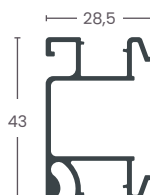
**Vegas 9595**  
Página 39

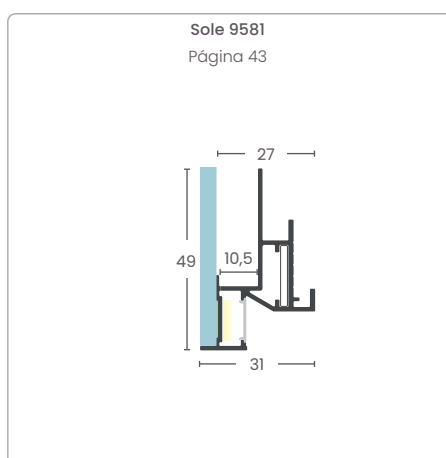
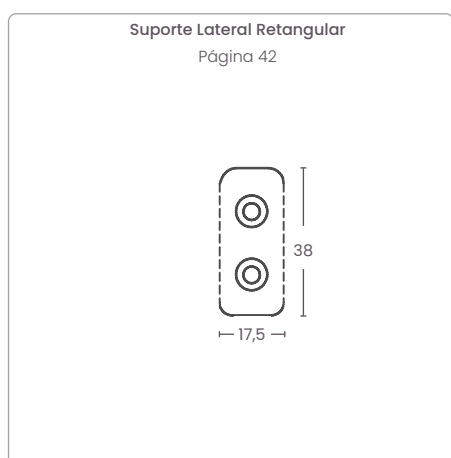
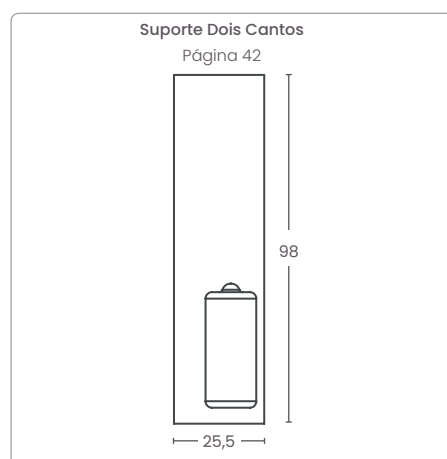
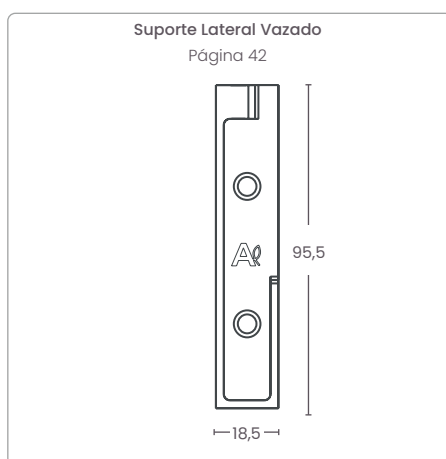
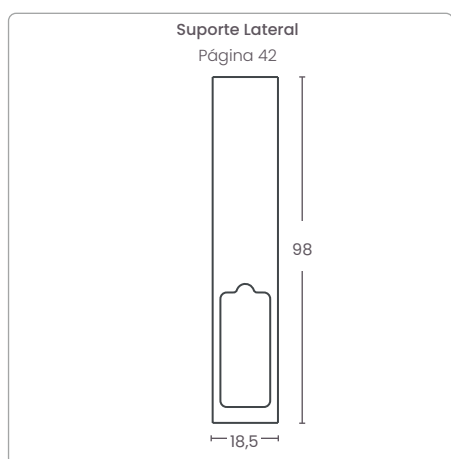
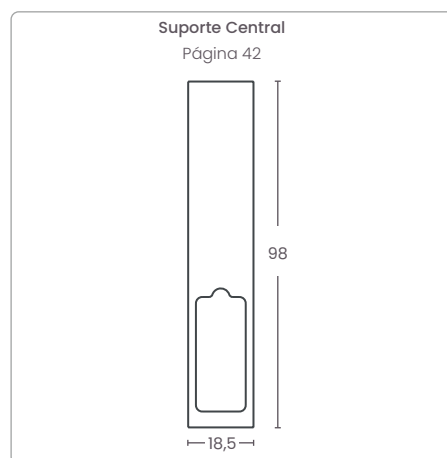
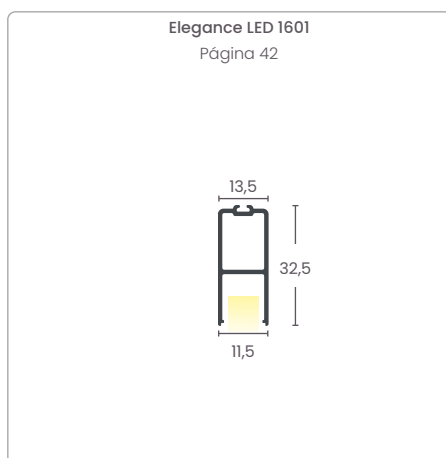
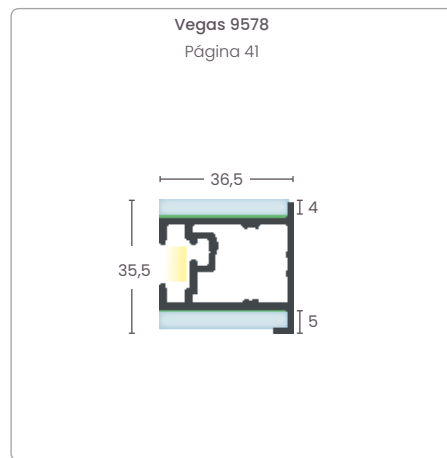
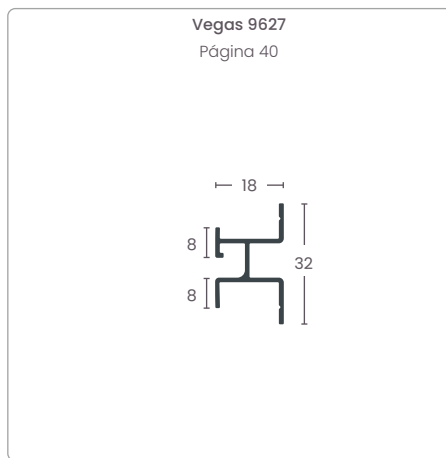
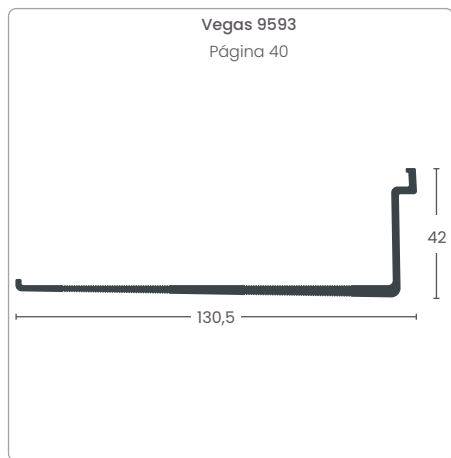


**Vegas 9596**  
Página 39

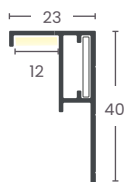


**Vegas 9592**  
Página 40

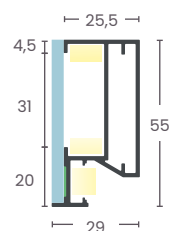




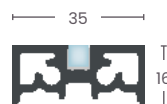
Sole 9583  
Página 43



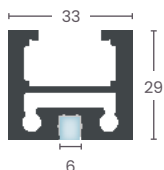
Sole 9580  
Página 43



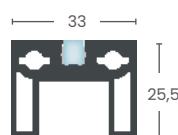
Sottile 1811  
Página 44



Sottile 1812  
Página 44



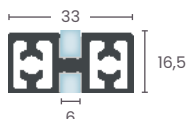
Sottile 1813  
Página 44



Sottile 1814  
Página 44



Sottile 1815  
Página 44



Sottile 1816  
Página 44



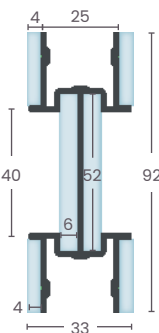
Sottile 1817  
Página 44



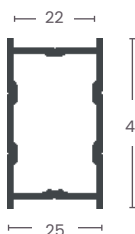
Belluno 1100  
Página 47



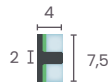
Belluno 1101  
Página 47



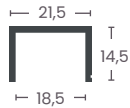
Belluno 1102  
Página 47



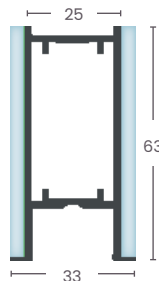
Belluno 1103  
Página 47



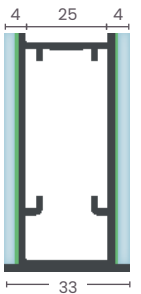
Belluno 1105  
Página 47



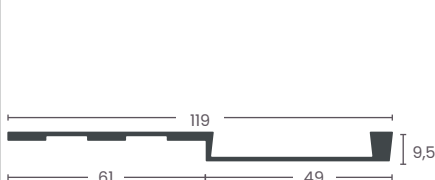
Belluno 1107  
Página 47



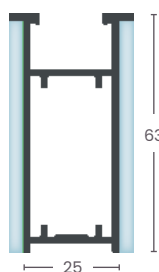
Belluno 1109  
Página 47



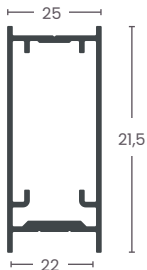
Belluno 1110  
Página 47



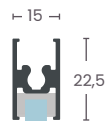
Belluno 1112  
Página 47



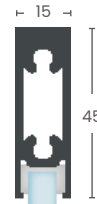
Belluno 1110  
Página 47



Atenas 3001  
Página 47



Atenas 3002  
Página 47



Atenas 3003  
Página 48



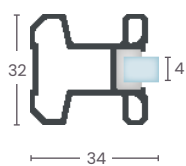
Atenas 3004  
Página 48



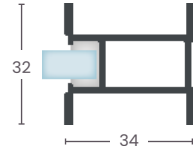
Atenas 3005  
Página 48



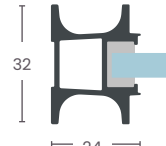
Atenas 3034  
Página 48



Atenas 3134  
Página 48



Atenas 3234  
Página 48



Rodapé LED 5700  
Página 49



Boiserie 9601  
Página 50



Boiserie 9602  
Página 50



RP Light 9620  
Página 51



RP Light 9621  
Página 51



RP Light 9622  
Página 51



RP Circular 9611  
Página 52

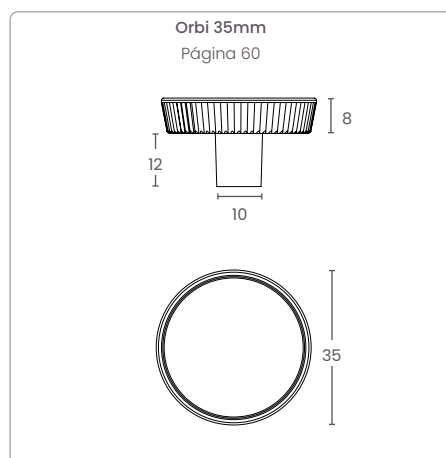
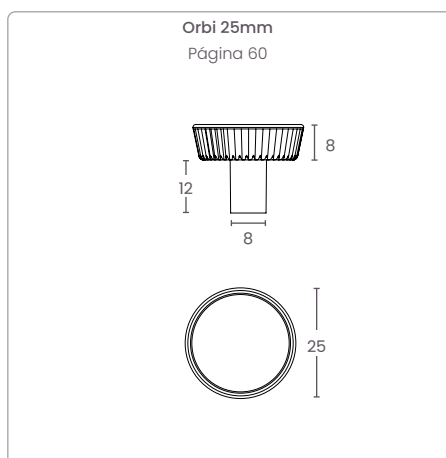
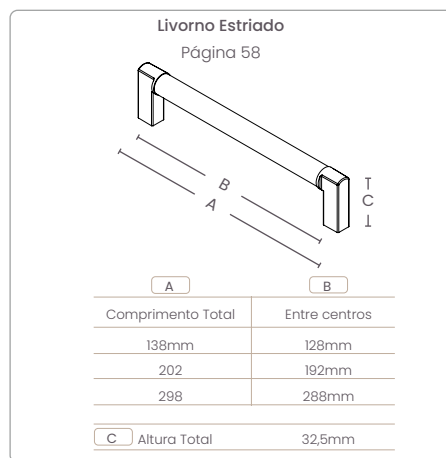
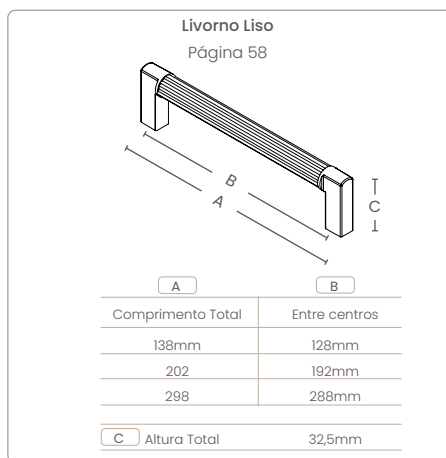
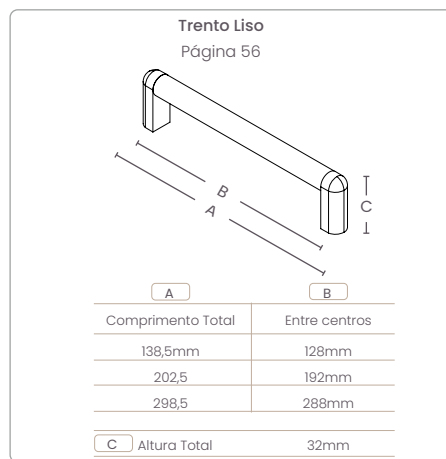
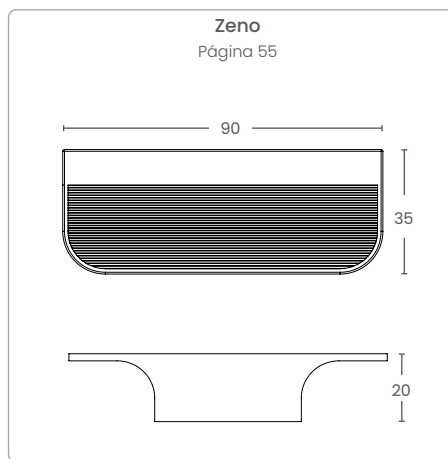
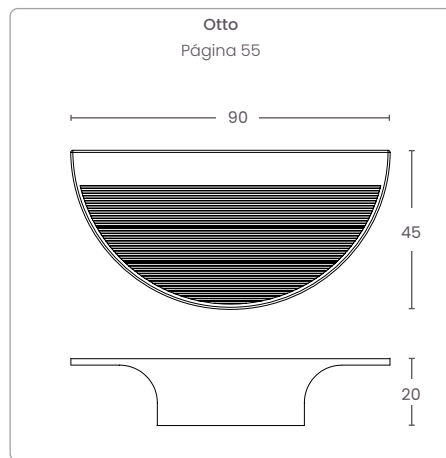
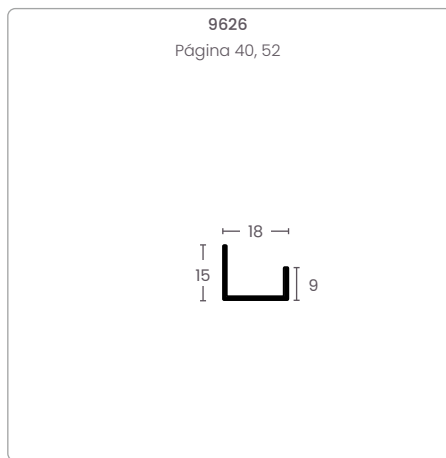
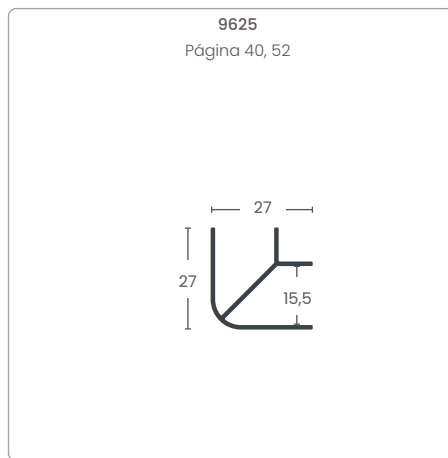


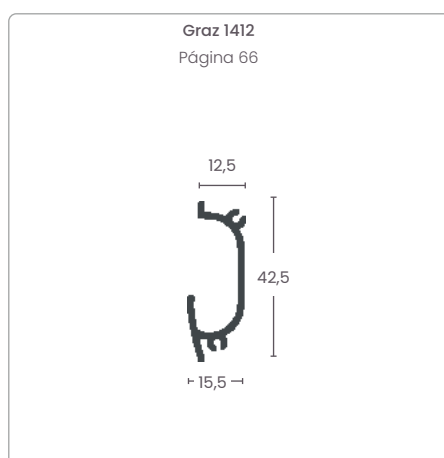
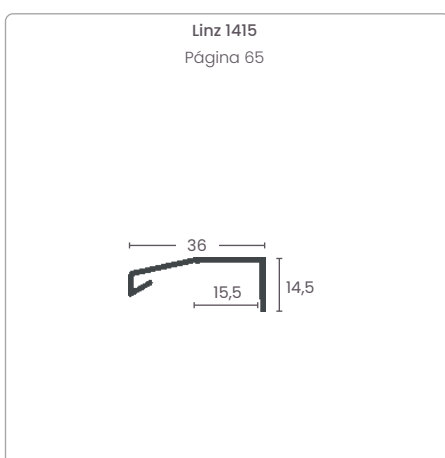
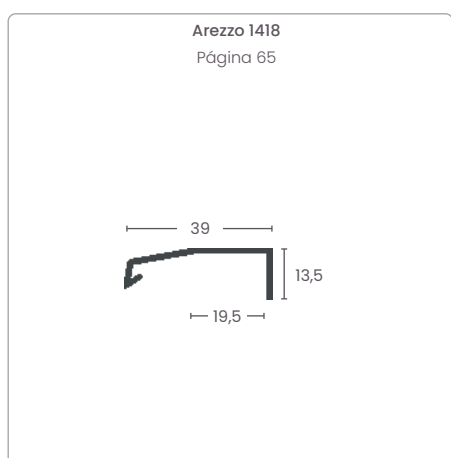
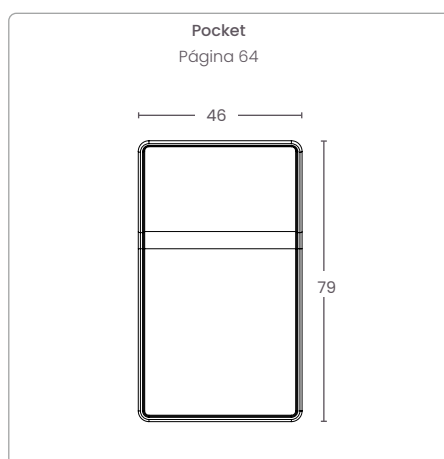
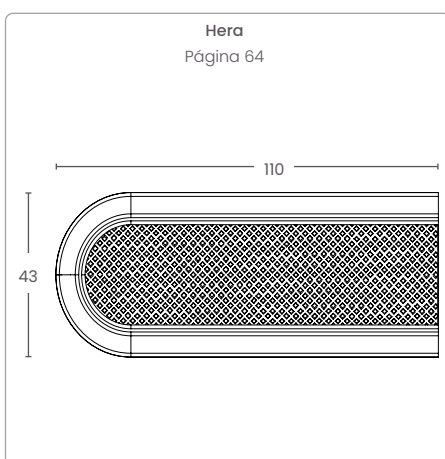
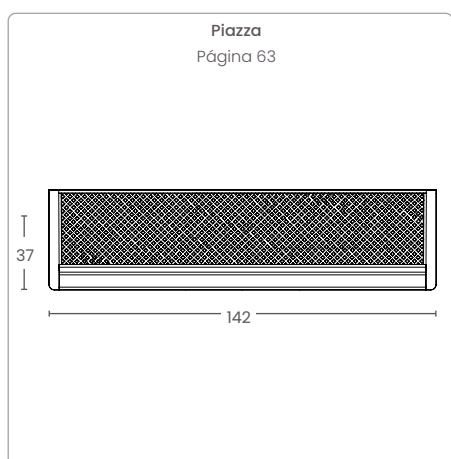
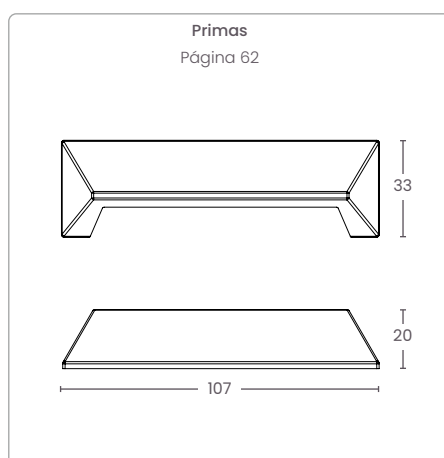
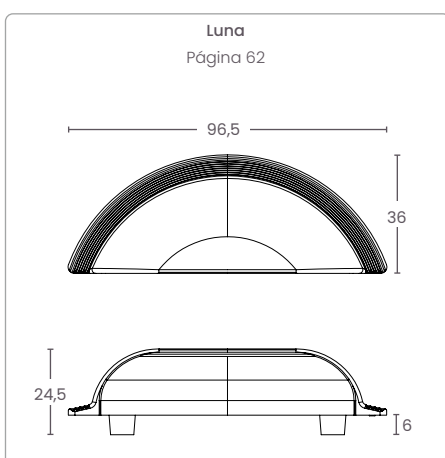
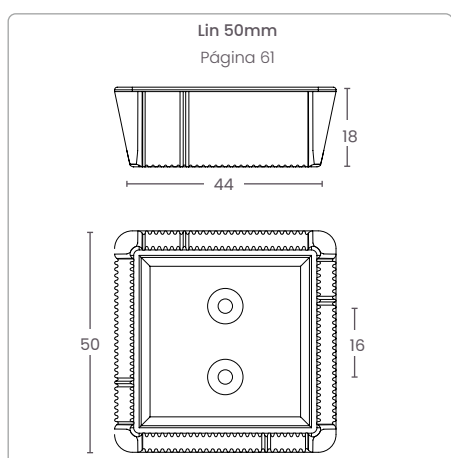
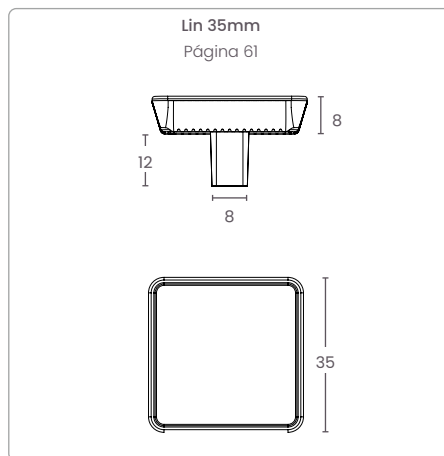
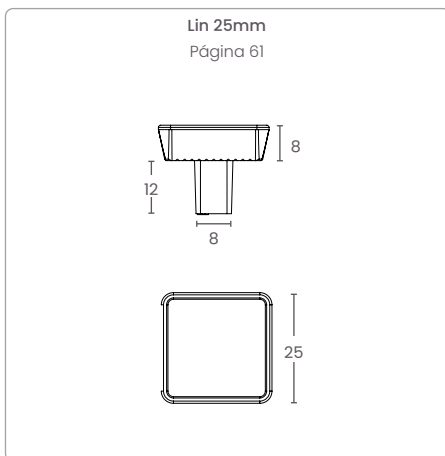
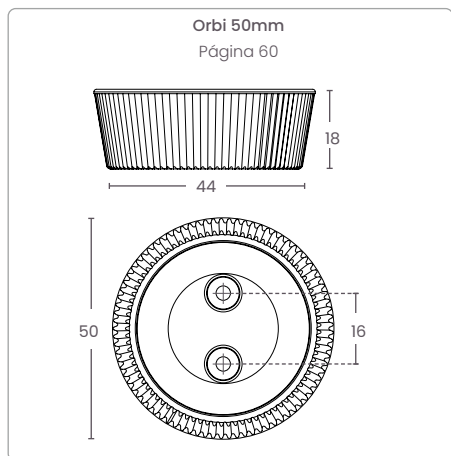
RP Quadrado 9612  
Página 52



RP Trapezoidal 9613  
Página 52







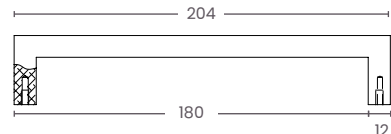
Milano  
Página 66



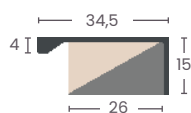
Stretto 1411  
Página 67



Fit  
Página 67



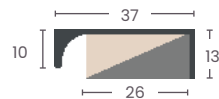
Roma Sobreposto  
Página 69



Roma Embutido  
Página 69



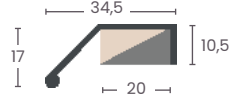
Treviso Sobreposto  
Página 70



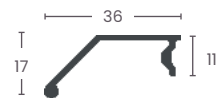
Treviso Embutido  
Página 70



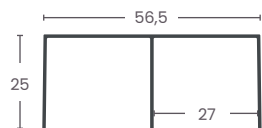
Firenze Sobreposto  
Página 71



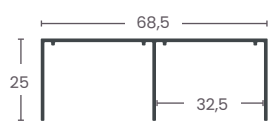
Firenze Embutido  
Página 71



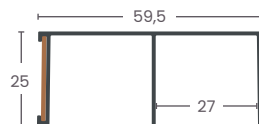
1055  
Página 74, 78, 79, 80



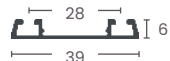
2057  
Página 74, 78, 79, 80



3055  
Página 74, 78, 79, 80



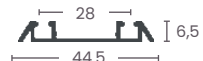
1050  
Página 74, 70, 85



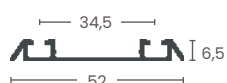
1052  
Página 74, 70, 85



2050  
Página 74, 76, 78, 85



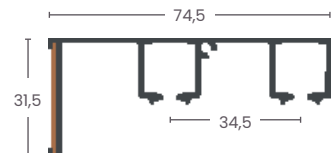
2052  
Página 74, 76, 78, 79, 80



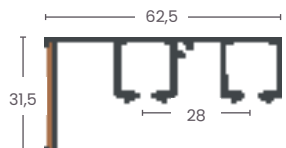
2051  
Página 74, 79



2075  
Página 76



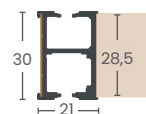
2074  
Página 76



2071  
Página 83



2073  
Página 83



1053  
Página 85

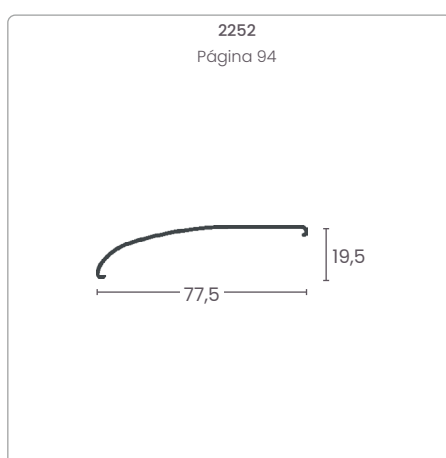
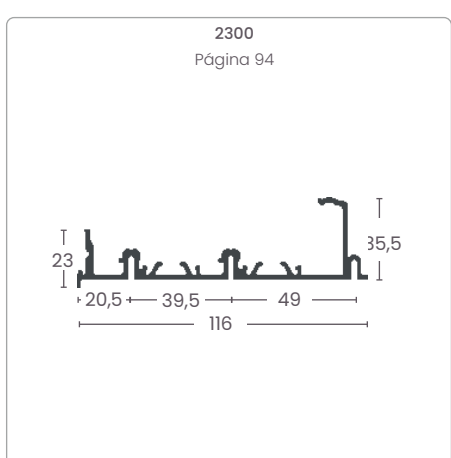
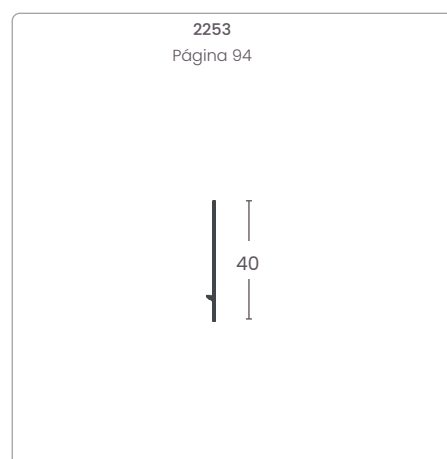
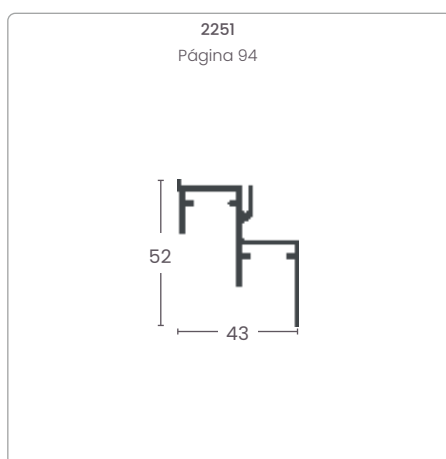
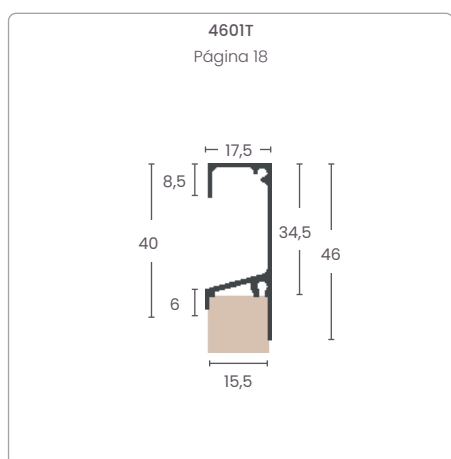
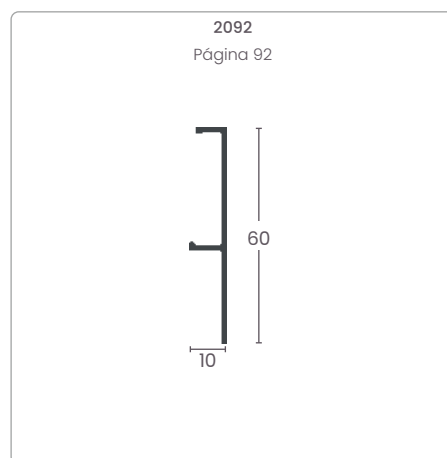
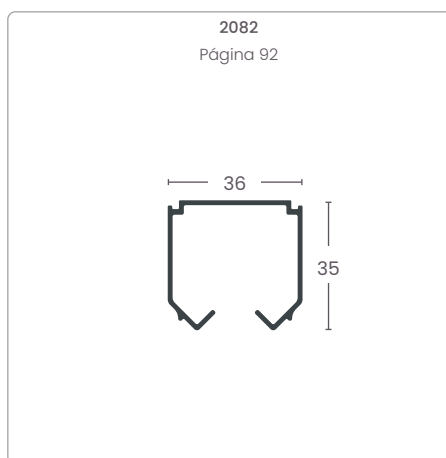
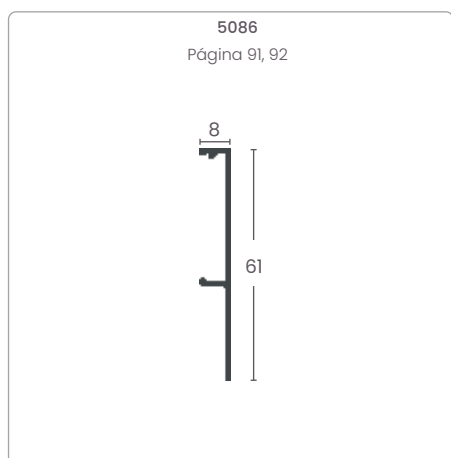
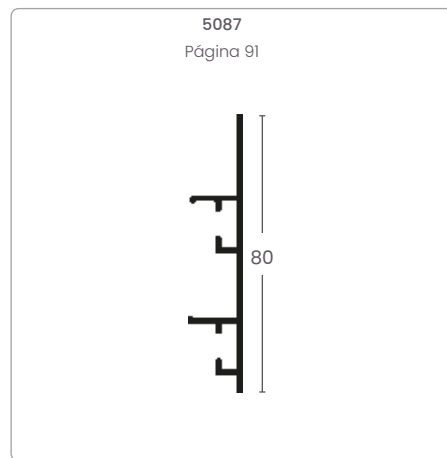
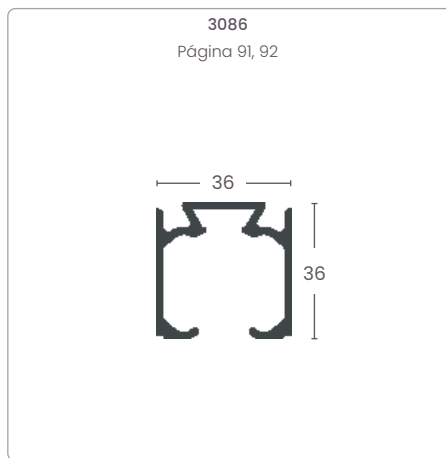
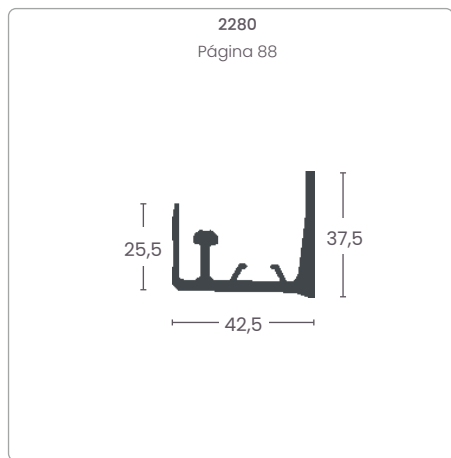


2053  
Página 84



1054  
Página 86





# CUIDADOS IMPORTANTES

Com o objetivo de permitir uma orientação mais eficaz quanto a manutenção, limpeza e conservação dos perfis de alumínio, sugerimos que sejam observados os procedimentos apresentados a seguir:

PRODUTOS ALTERNATIVA	ADEQUADO	INADEQUADO
<b>SOLUÇÕES EM ALUMÍNIO</b>	<p><b>Perfis Naturais, Pintados e Anodizados*</b> Flanela umedecida e detergente neutro.</p> <p>*Para <b>Perfis Anodizados</b> também podem ser utilizados álcool e tiner em sua limpeza.</p>	<p><b>Perfis Naturais, Anodizados e Pintados*</b> Produtos de limpeza pesada, água sanitária, lado abrasivo da esponja, palha de aço.</p> <p>*Para <b>Perfis Pintados</b> não utilizar álcool ou produtos que contenham solventes e ácidos ou à base de soda.</p>
<b>SISTEMAS DESLIZANTES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Use um pano seco e limpo para remover a poeira das peças.</li> <li>Para o bom funcionamento das roldanas, mantenha os trilhos inferiores limpos, sem acúmulo de pó ou sujeira.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Produtos de limpeza pesada, água sanitária, lado abrasivo da esponja, palha de aço.</li> </ul>
<b>PUXADORES PERSONALI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pano macio umedecido com sabão neutro.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Solvente, tiner, produto à base de soda ou produto de limpeza que possa agredir a superfície.</li> <li>Não use qualquer esponja com camada agressiva ou fibra abrasiva.</li> </ul>

