

IMPORTANTE:
As medidas de **Folgas**
e **Desenhos** são de referência
e podem sofrer **modificações**.
Consulte sempre as atualizações no **Site**.
Este Catálogo substitui **todas** as versões anteriores.



Tec-Vidro

Catálogo 2022

	Página
Versatik	
Truck	2
Acesso Livre	4
Transfer	
BT3	6
DuoSafe	
	8
Multi	
Box	10
Box	
Tradicional	12
OrbiTec	
	14
Envidraçamento	
Sacada	16
Pratik	
	18
FortCorp	
	20



Versatik Truck

O kit de alta performance da Tec-Vidro

- Inovador sistema de transferência de forças entre as peças móveis, possibilita a movimentação das portas simultaneamente



Produto Patentado



Movimentação Simultânea.



Abertura de até **2/3** do vão.



Parafusos em **Aço Inox.**



Para Vidros de **8 e 10mm**



Mecanismo embutido no trilho.



Conjunto de Altura para 10mm

CA2 - Conjunto para VE2:

2x Perfil U 10mm P-220
1x Perfil Vedação P-221

CA3 - Conjunto para VE3 ou VT3:

2x Perfil U 10MM P-220
2x Perfil Vedação P-221

CA6 - Conjunto para VE6 ou VT6:

2x Perfil U 10MM P-220
4x Perfil Vedação P-221
1x Perfil H Frontal P-222



Travas de Segurança.

VT3

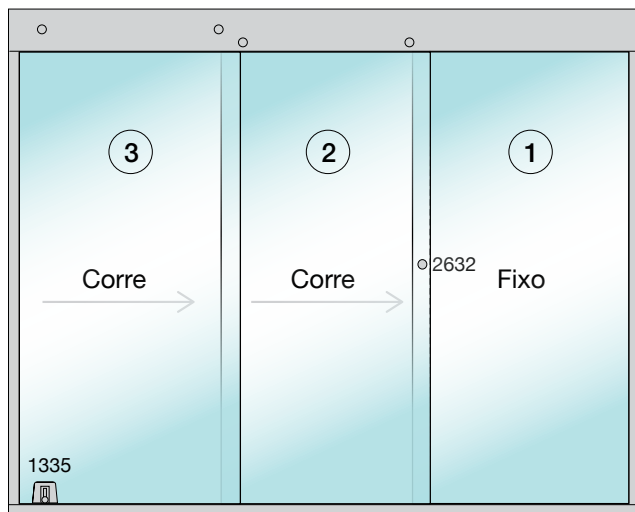
1 Folha Fixa e 2 Móveis

Folgas laterais:

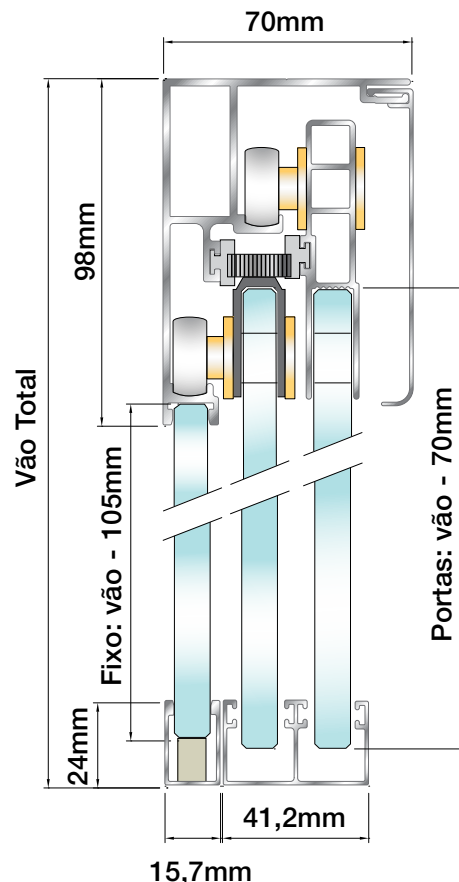
Sem fechadura: Vão + 120mm, dividido por 3 para fixo e portas de correr (largura das três peças iguais)

Com fechadura: Vão total dividido por 3. Do resultado adicionar 120mm no vidro nº 3.

Se adicionar puxador tipo "H" ou acessórios que não transpassam, considerar a distância de furação do mesmo e somar no dimensionamento do vidro nº 3



Folgas de altura



VT6

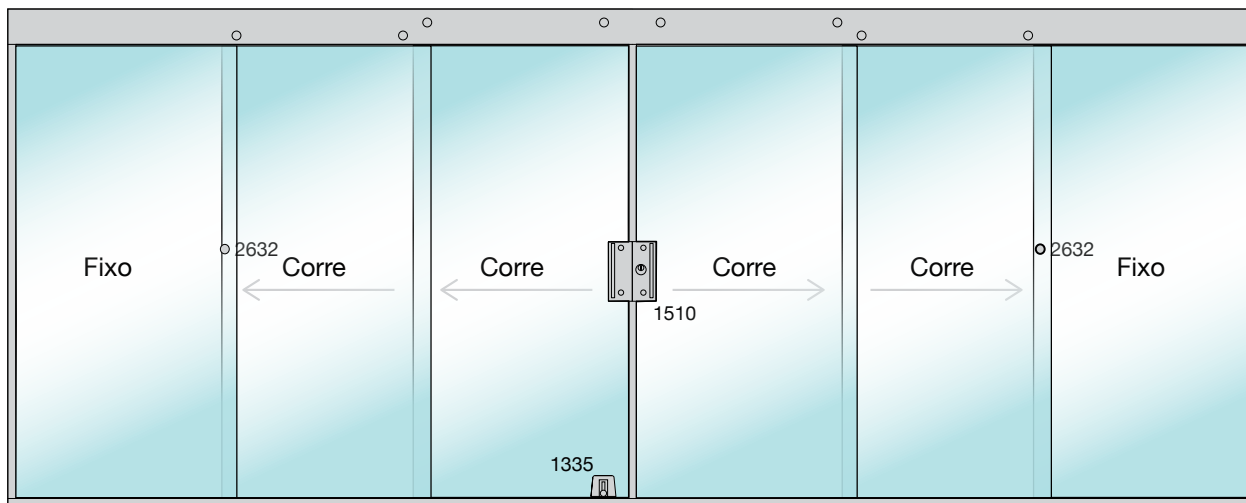
2 Folhas Fixas e 4 Móveis

Folgas laterais:

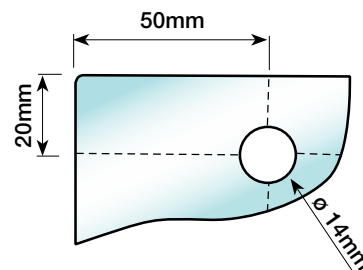
Sem fechadura: Vão + 240mm, dividido por 6 para fixos e portas de correr (largura das seis peças iguais)

Com fechadura: Vão total dividido por 6. Do resultado adicionar 120mm nas portas centrais.

Se adicionar puxador tipo "H" ou acessórios que não transpassam, considerar a distância de furação do mesmo e somar no dimensionamento dos vidros nº 3



Furação para Roldanas Vidros 8 e 10mm



* Ferragens - sugestões de uso (não fazem parte do Kit).



ATENÇÃO - A instalação deve ser feita por profissional capacitado, seguindo as indicações do Manual de Montagem. Os Manuais de Montagem estão disponíveis no site www.tecvidro.com.br para download ou impressos.



Acesso Livre

Sem perfil guia inferior

- Acessibilidade para cadeirantes
- Passagem livre para área de serviço



Produto Patentado



Instalação de **Box,**
Divisões de Ambientes,
Armários, Cozinhas...



Acessibilidade para
cadeirantes.



Movimentação
Simultânea.



Abertura de até **2/3**
do vão.



Branco

Preto



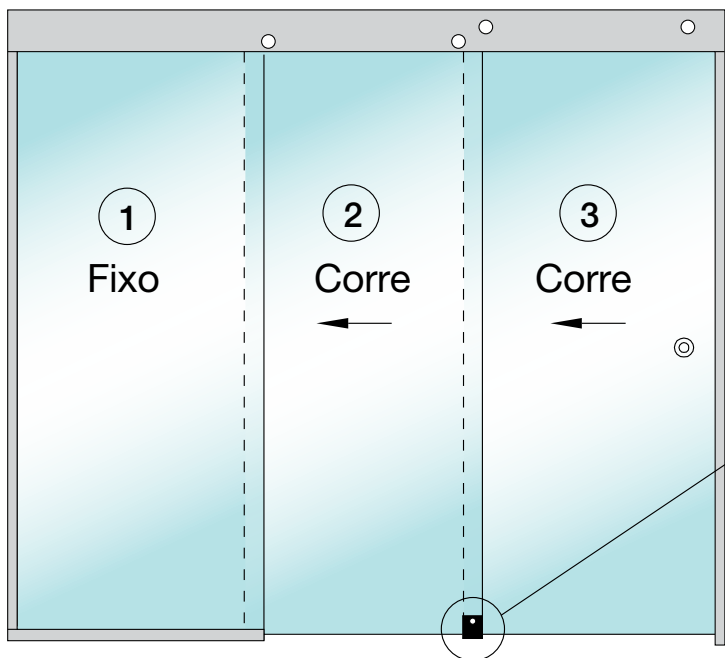
Natural Fosco



Sem Perfil Guia Inferior.

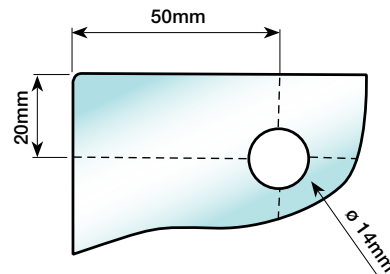
VT3 + Acesso Livre

1 Folha Fixa e 2 Móveis

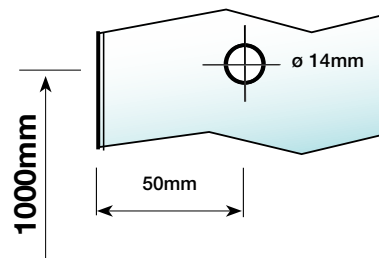


Fazer furação somente para Porta N° 2 (vidro do centro).

Furação para Roldanas Vidros 8 e 10mm

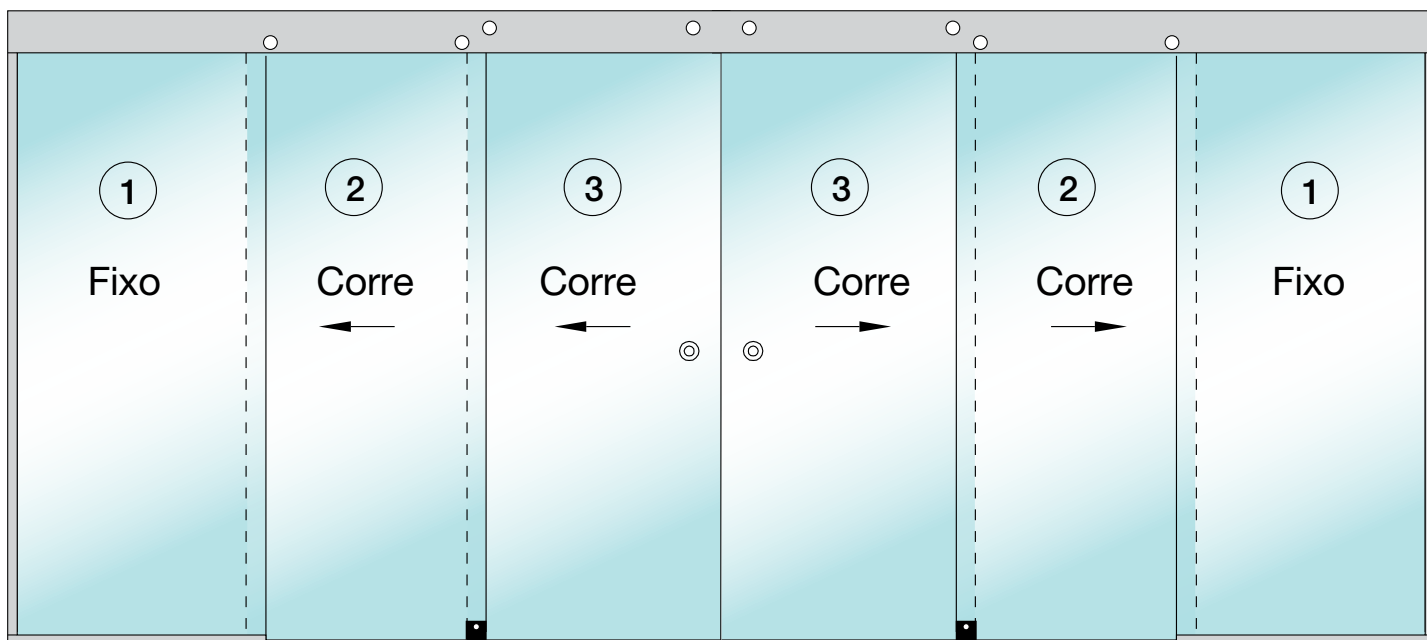


Furação para Puxador 2630 - Ø14mm



VT6 + Acesso Livre

2 Folhas Fixas e 4 Móveis



ATENÇÃO - Dimensões máximas:
VT3 com Acesso Livre até 2 metros.
VT6 com Acesso Livre até 4 metros.



Transfer Box

Movimentação simultânea das portas

- Segue a tendência de arquitetura com linhas retas
- Ideal para pequenos vãos



Produto Patenteado.



Perfis **exclusivos** projetados para **box**.



Movimenta **2 portas ao mesmo tempo**.



Parafusos em **Aço Inox**.



Montagem rápida e prática.



Branco

Natural Fosco



Natural Brilhante

Preto

Travas de Segurança.



Puxador 2630 para furos de 14mm.

Perfil Suporte da Cremalheira em alumínio.

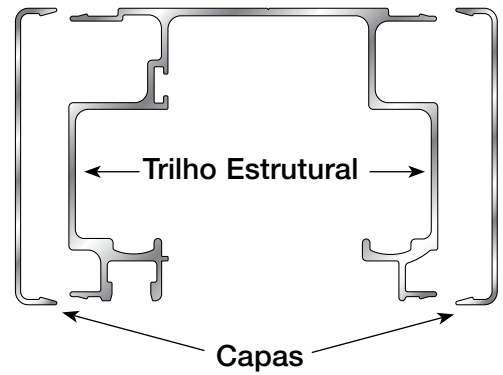
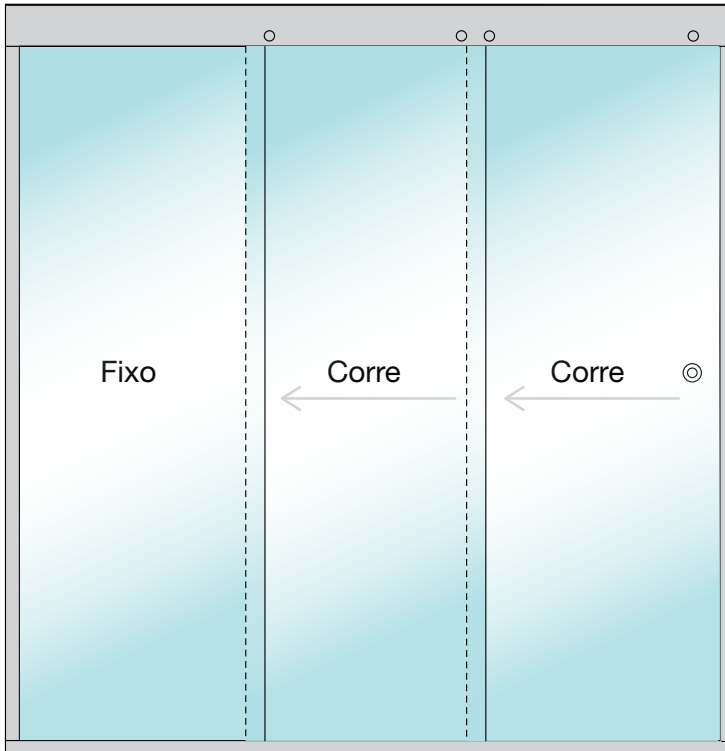


BT3

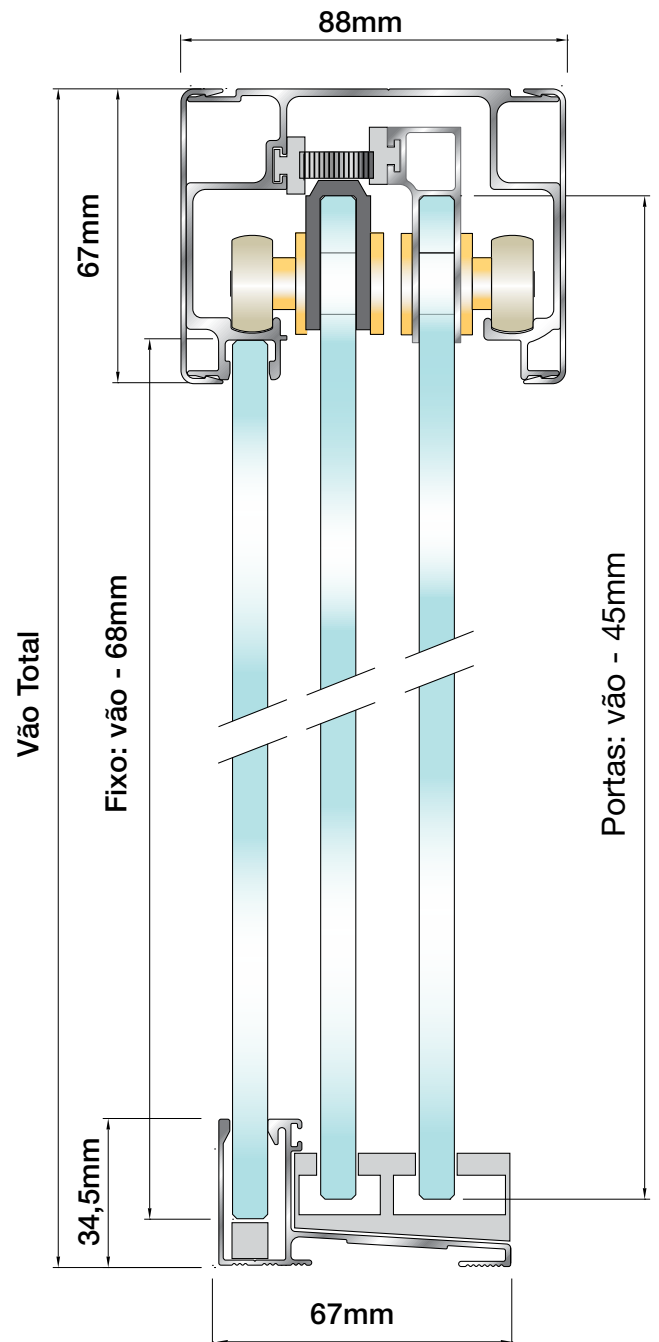
1 Folha Fixa e 2 Móveis

Folgas laterais:

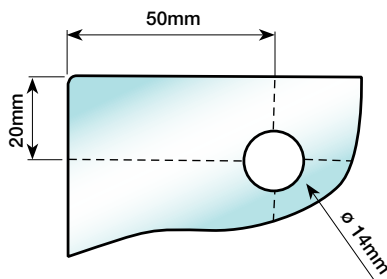
Vão + 120mm dividido por 3 para fixo e portas de correr (largura das três peças iguais).



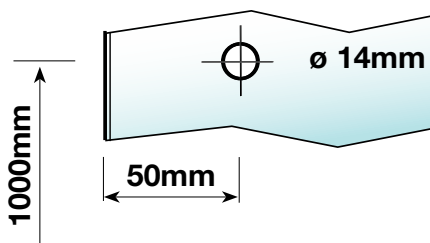
Folgas de altura



Furação para Roldana



Furação para Puxador



ATENÇÃO - A instalação deve ser feita por profissional capacitado, seguindo as indicações do Manual de Montagem. Os Manuais de Montagem estão disponíveis no site www.tecvidro.com.br para download ou impressos.



Duo Safe

Kit Box p/ vidros laminados e temperados

- Roldanas com um exclusivo Sistema de Pinças
- Não usa furos e recortes nos vidros



Produto Patenteado.

Exclusivo Sistema de Pinças:
Não precisa furar nem colar.



Projetado para garantir **segurança.**



Segurança:
De acordo com a **NBR 14.207.**



Para Vidros de **6 e 8mm**



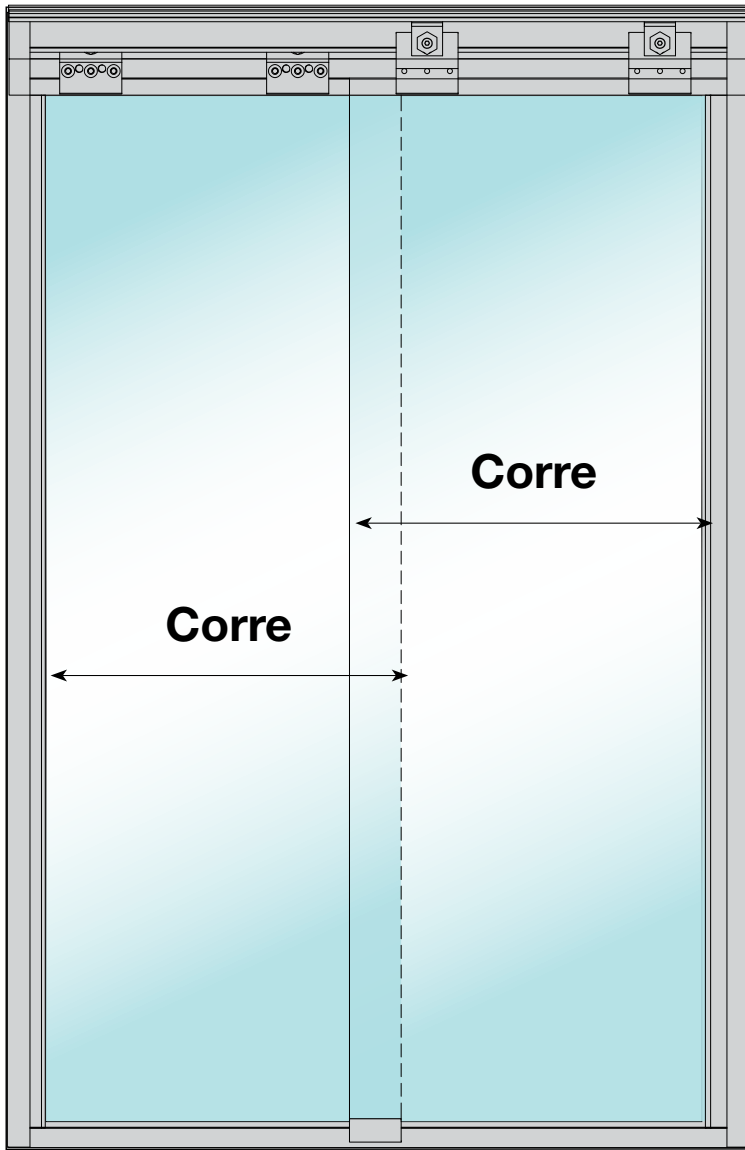
Montagem rápida e prática.



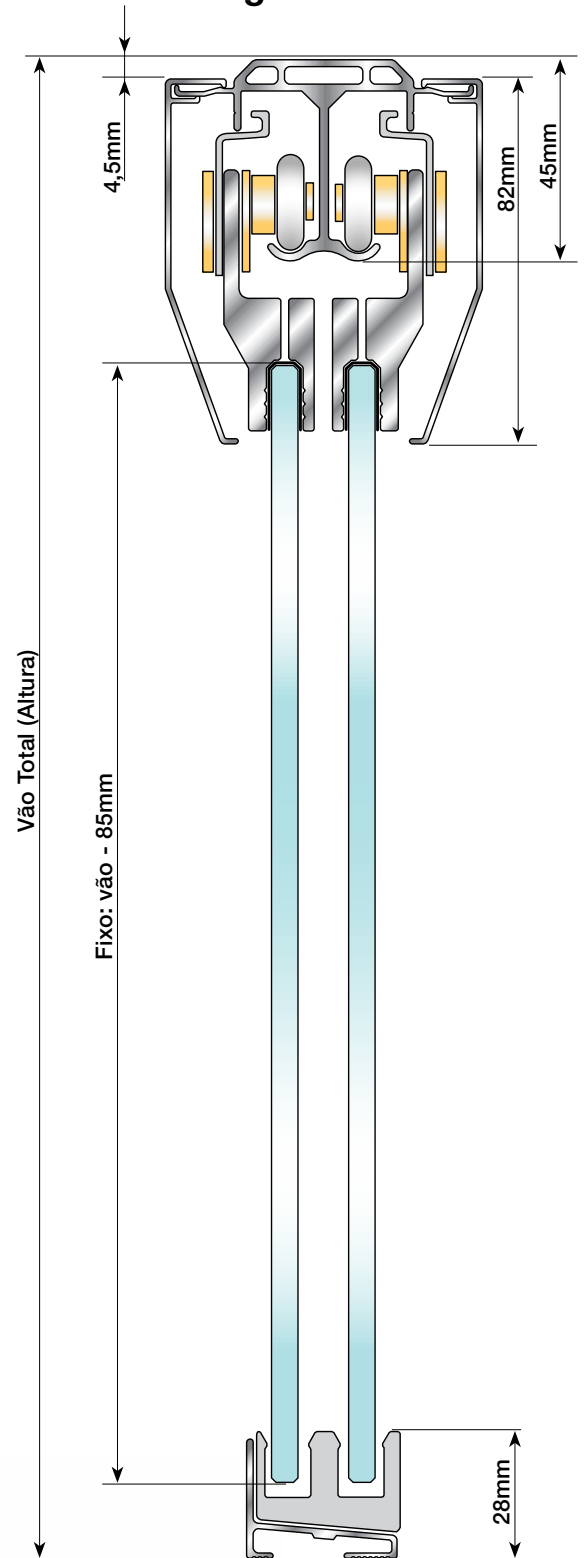
Parafusos em **Aço Inox.**

Puxador Linear:
Inteiro e fixado com silicone neutro.





Folgas de altura



Durabilidade:
Sistema 100% inoxidável.



Carga Recomendada de Uso:
32Kg por Folha.



ATENÇÃO - A instalação deve ser feita por profissional capacitado, seguindo as indicações do Manual de Montagem. Os Manuais de Montagem estão disponíveis no site www.tecvidro.com.br para download ou impressos.



Multi Box

Design que valoriza as linhas retas

- Todos os perfis e acessórios foram reestilizados criando um conjunto atual e harmonioso



Para Vidros de **8mm**



Perfis **exclusivos** projetados para **box**.



Montagem rápida e prática.



Parafusos em **Aço Inox**.



Projetado para garantir **segurança**.



Branco

Natural Brilhante



Bronze

Natural Fosco



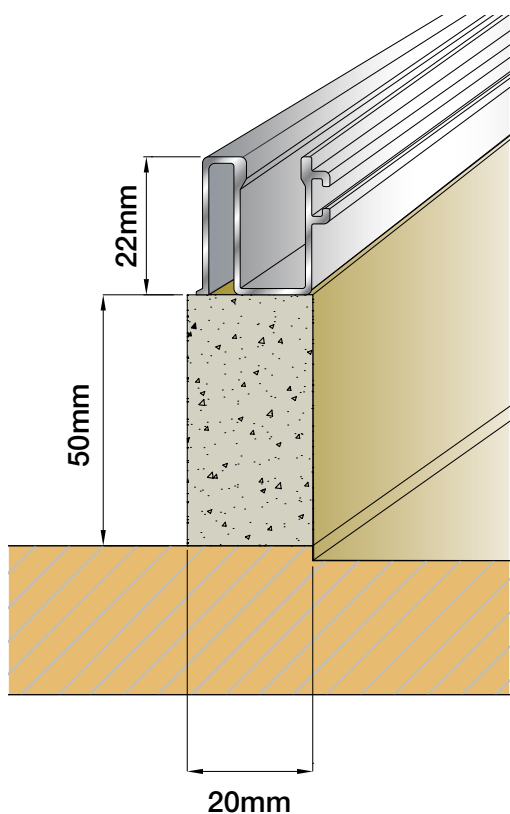
Champanhe 1001

Preto

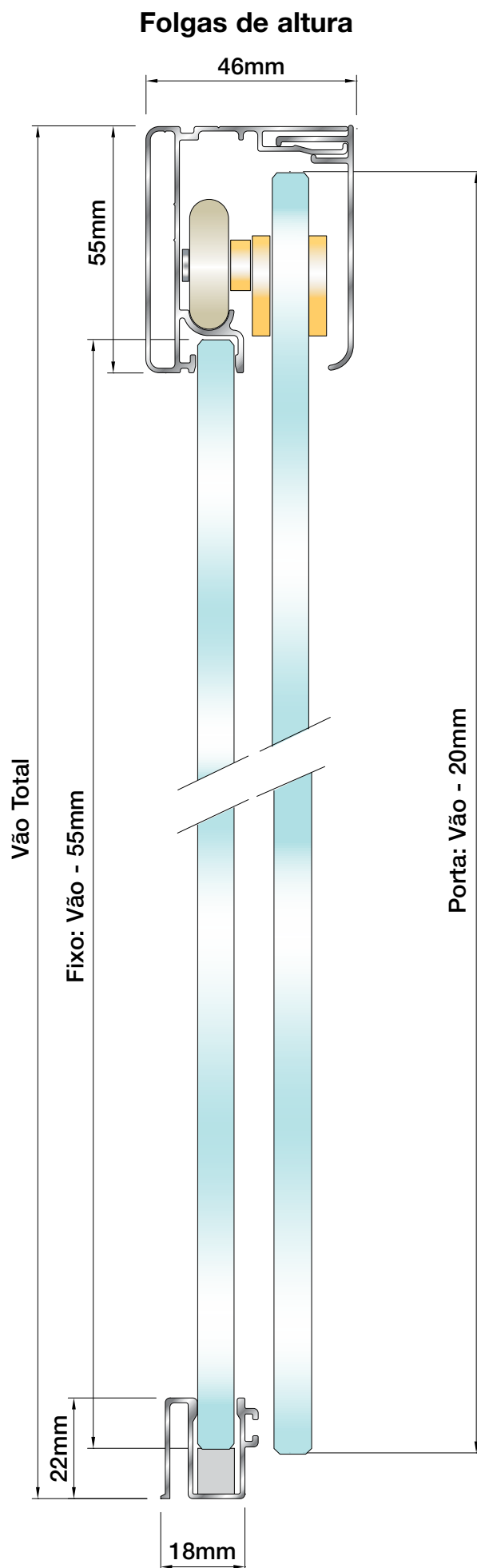


Batedeira inferior com amortecedor de borracha.

- Modelos: MF1, MF2, MF3 e MC1.



Detalhe do perfil guia inferior onde em determinadas regiões adota-se a colocação de pedra para a formação de um rebaixo extra.



ATENÇÃO - A instalação deve ser feita por profissional capacitado, seguindo as indicações do Manual de Montagem. Os Manuais de Montagem estão disponíveis no site www.tecvidro.com.br para download ou impressos.



Box Tradicional

Qualidade e segurança

- Qualidade superior, melhor performance, maior segurança, mais fácil de montar e com encaixes perfeitos



Para Vidros de
6 e 8mm



Montagem rápida
e prática.



Parafusos em
Aço Inox.



Encaixes
perfeitos.



Projetado
para garantir
segurança.



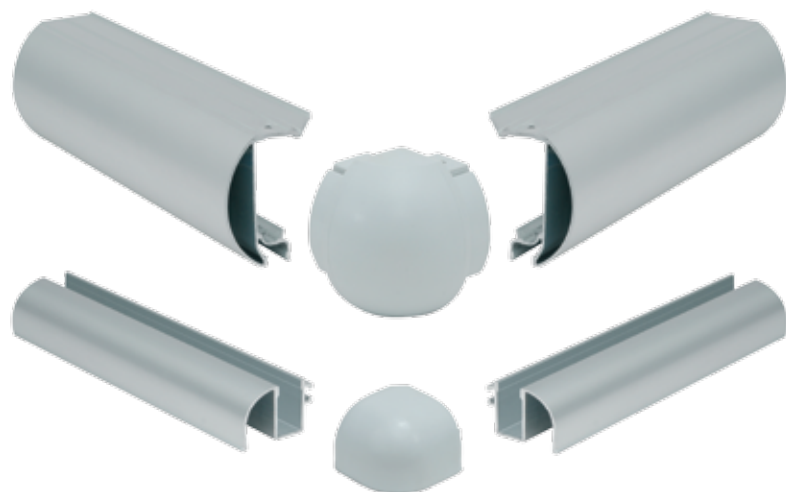
Branco

Natural Fosco

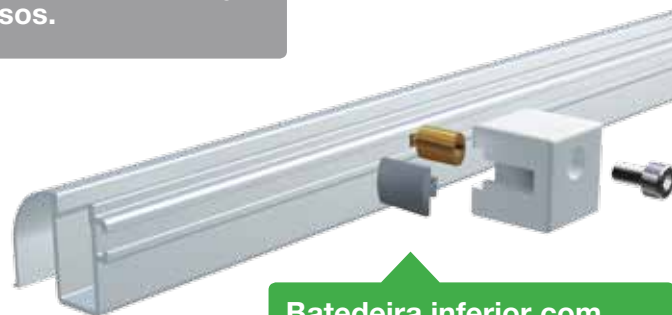


Natural Brilhante

Preto



Montagem rápida, fácil instalação
e ajustes precisos.



Batedeira inferior com
amortecedor de borracha.

F2

Frontal

2 Fixos e
1 Porta



C1

Canto

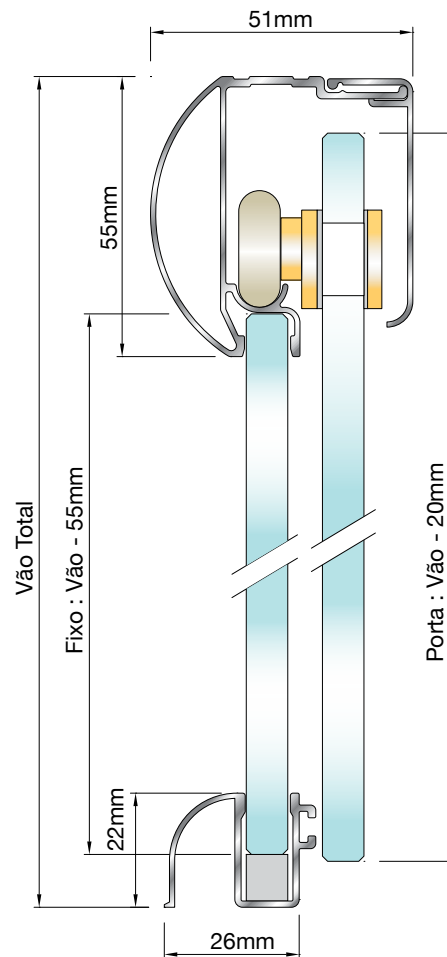
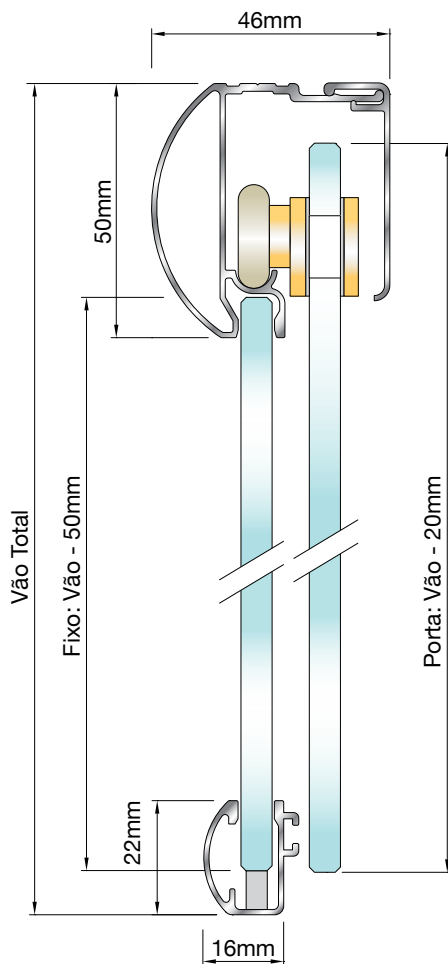
2 Fixos e
2 Portas



F3

Frontal

2 Fixos e
2 Portas



F1

Frontal

1 Fixo e
1 Porta



OrbiTec Sacada

Alta durabilidade e total flexibilidade

- Produto de alto desempenho, possibilita a movimentação em vários ângulos, suporta grandes cargas de pressão e resistente às intempéries



Produto Patenteado.



Roldana que se movimenta em **qualquer ângulo.**

Segurança:

Produto robusto e projetado para alta durabilidade em qualquer ambiente.



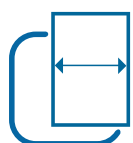
Para Vidros de **8 e 10mm**

Segurança:

De acordo com a **NBR 16.259.**



Parafusos em **Aço Inox.**



Vidros com largura de até **740mm.**



Branco

Natural Fosco



Bronze

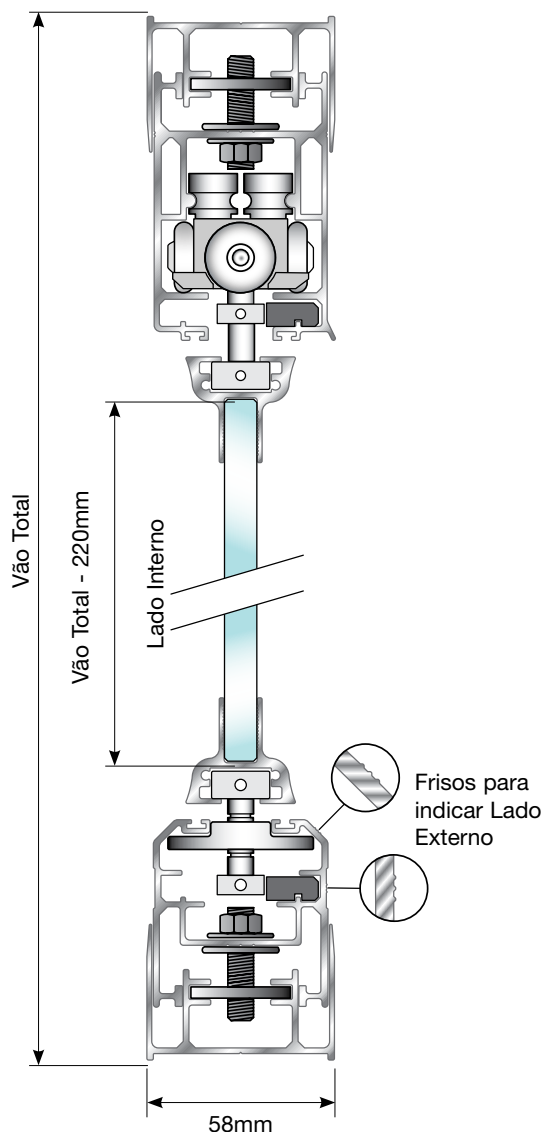
Preto



Champanhe 1001

Durabilidade:

Sistema de Movimentação **sem rolamentos** de aço carbono.



Acessórios de Canto 90°.
(Vendido à parte)



Sistema de
Movimentação exclusivo.
**Movimento suave em
todas as direções.**

Possibilita a
movimentação em
vários ângulos.

Estética
Não utiliza chapa guia
na caixa de saída.

Aplicações

- ▶ Sacadas
- ▶ Divisão de Ambientes
- ▶ Áreas Externas
- ▶ Janelas

Facilidade e precisão
nos ajustes de acordo com
o **nivelamento** do piso.



ATENÇÃO - A instalação deve ser feita por profissional capacitado, seguindo as indicações do Manual de Montagem. Os Manuais de Montagem estão disponíveis no site www.tecvidro.com.br para download ou impressos.



Envidraçamento Sacada

Produto para Especialistas

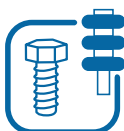
- Mais precisão na montagem, melhor acabamento e menor custo na instalação



Instalação de **Sacadas, Janelas, etc.**



Para vidros de **8 e 10mm.**



Parafuso e Roldanas **em Aço Inox.**



O melhor **custo/benefício** do mercado.



Projetado para garantir **segurança.**



Branco
Natural Fosco

Champanhe 1001
Preto

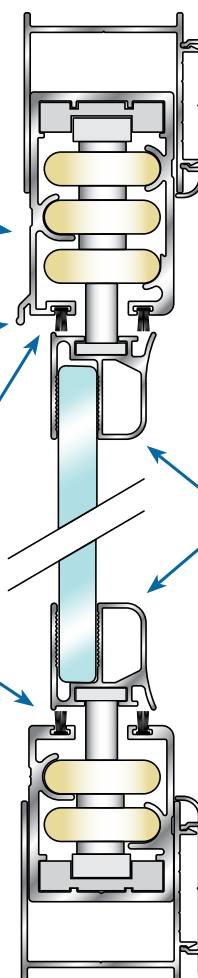
Champanhe 1002

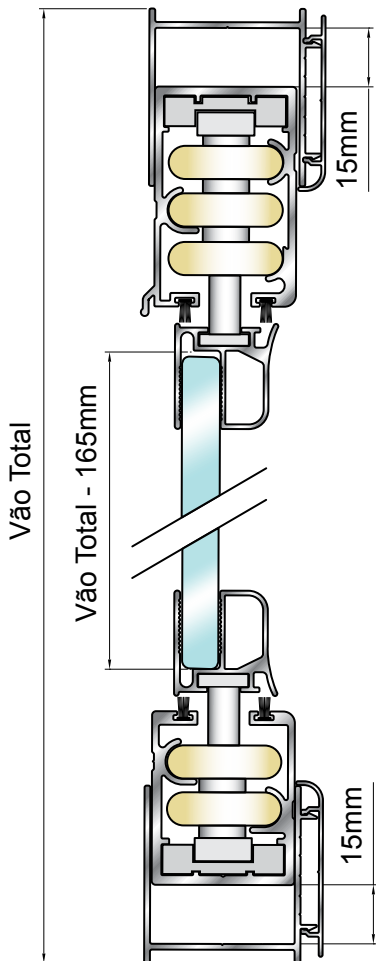
Detalhe nos encaixes das roldanas evitam caimento dos vidros.
• Fator de Segurança

“Pingadeira” impede retorno de água na parte superior.
• Melhor vedação

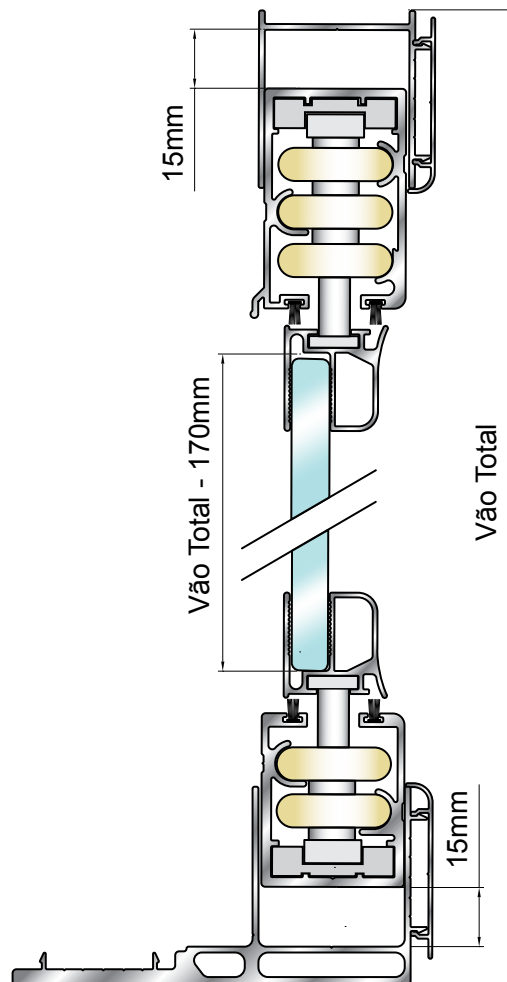
Posição das escovas no lado externo dos perfis.
• Maior vedação contra entrada de água

Perfis posicionam o vidro fora do centro melhorando o fator de vedação.
• Perfil tubular com melhor estrutura contra torções ou deformações





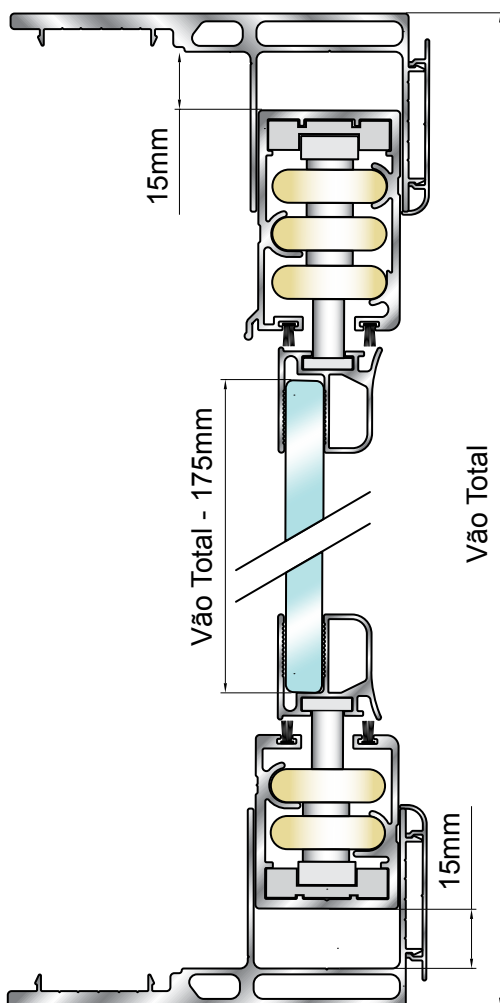
Folgas de altura



Caixa de Saída Superior sem Chapa Guia.



Fechadura com Contra 3601.





Pratik

O fechamento prático da Tec-Vidro

- Fácil instalação
- Melhor acabamento com Perfil lateral e Puxador inteiroço



Instalação de
**Gabinetes, Pias,
Armários, etc.**

Acabamento:
Puxador Linear.



Para vidros de
6 e 8mm.



Parafusos em
Aço Inox.



Fácil instalação.



O melhor **custo/
benefício** do
mercado.



Branco



Bronze



Brilhante



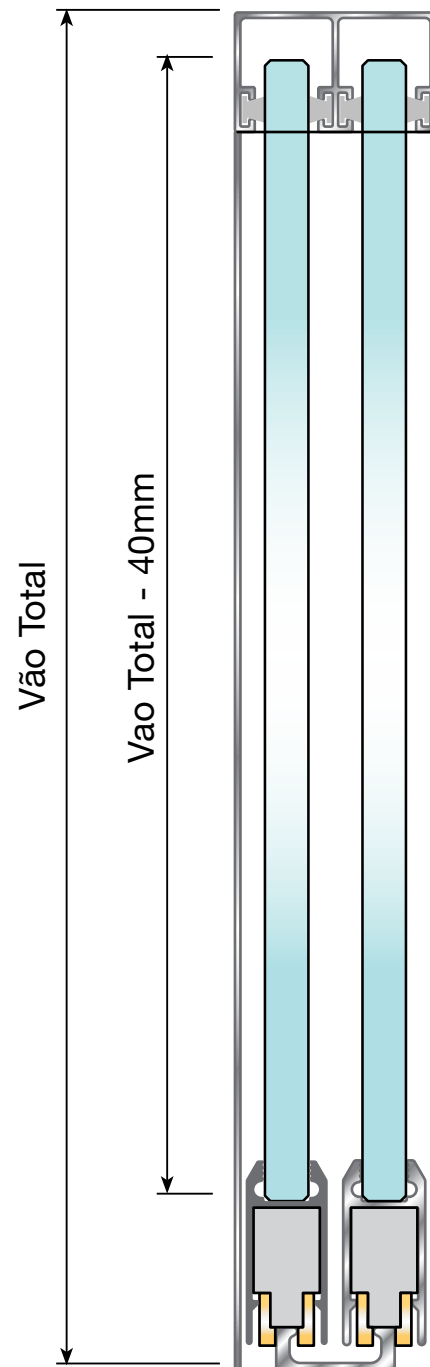
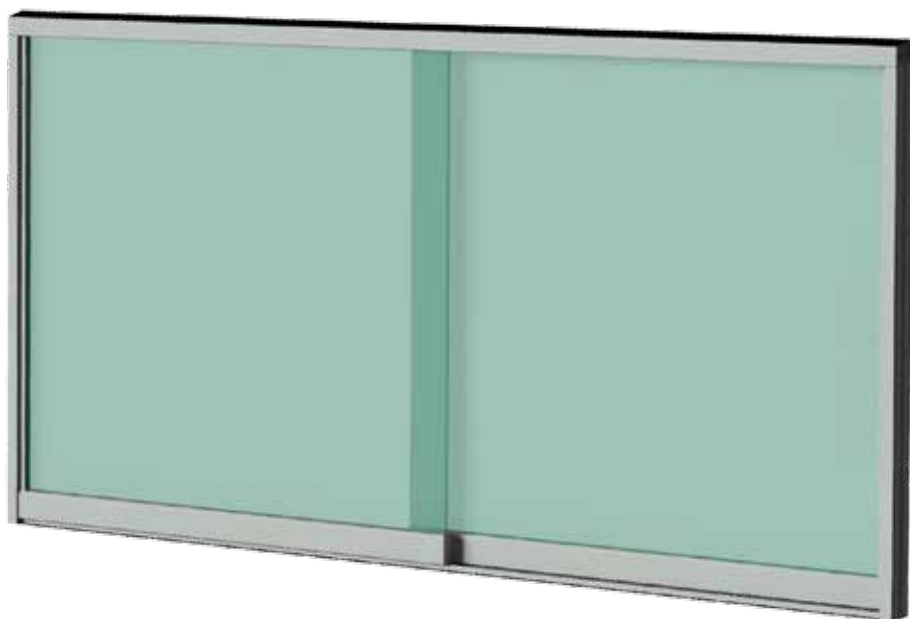
Natural Fosco



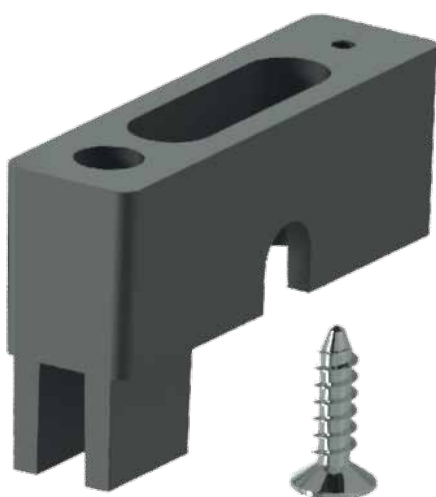
Preto



Desconto de Altura



Durabilidade:
Roldanas **sem rolamentos.**





FortCorp

Guarda corpo

- Perfis fornecidos em barras de 2.500mm com furação para Chumbador
- Borrachas de ajuste, acabamento e vedação

Segurança:
De acordo com
a **NBR 14.718.**



Obrigatório o uso de
Vidros Laminados.

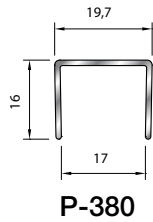
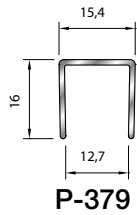
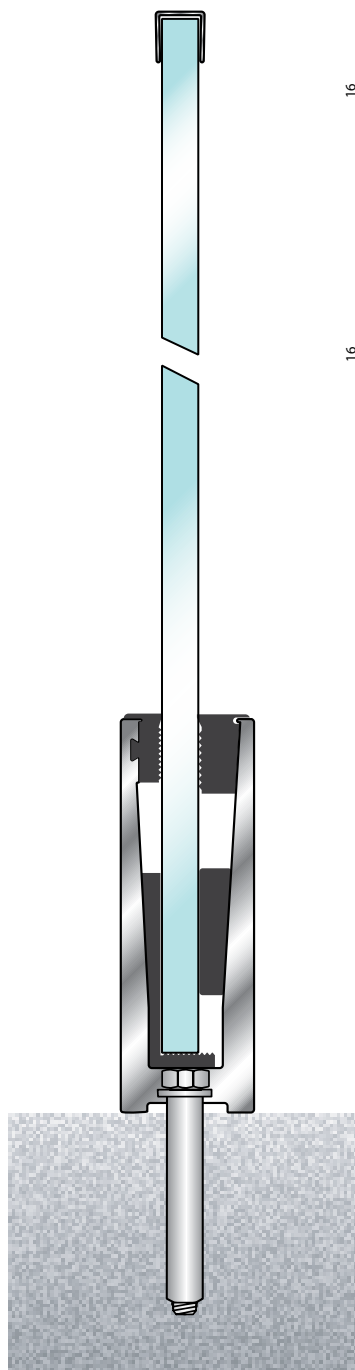


Para vidros de
12mm (6+6) e
16mm (8+8).



Projetado
para garantir
segurança.

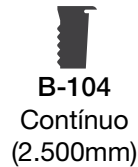
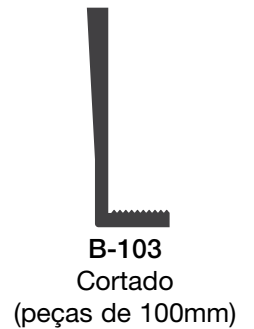
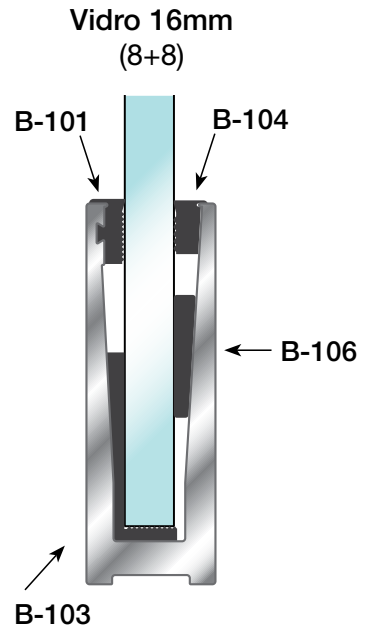
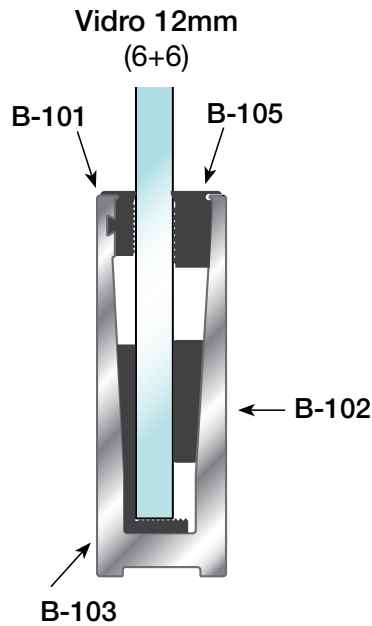




Perfis de Acabamento em barras de 5.050mm.
(opcional)



Chapa de Acabamento.
(opcional)



- Peça de 2.500mm possui 25 furos para receber fixação.

IMPORTANTE

Fixação Mecânica

A escolha do tipo de fixador mecânico deve levar em consideração fatores como o tipo de carga que a fixação irá suportar, resistência requerida, resistência do material base, ambiente, dimensões e distanciamentos entre chumbadores e borda do material base. Conforme recomendação dos fabricantes de chumbadores de aço, a distância mínima entre os chumbadores deve ser de 3X a profundidade de embutimento dos mesmos.

Fixação Química

Fixação realizada por meio da capacidade de adesão da resina ao material base. Essa capacidade varia de acordo com o tipo de resina e formulação. Ao ser aplicada, a resina adere ao material base e ao curar forma o intertravamento com o elemento fixador que pode ser barra roscada ou vergalhão.

Para correta instalação e fixação do sistema consulte a NORMA ABNT 14718 e o responsável técnico pela especificação da obra.



E-COMMERCE da Tec-Vidro.

Canal direto para seus pedidos:

- Maior segurança
- Mais velocidade
- Minimiza erros
- Agiliza atendimento
- Entre em contato e solicite seu LOGIN e SENHA



Tel: (11) 5682-2366
tecvidro@tecvidro.com.br – www.tecvidro.com.br

