



Catálogo de Produtos

Linhas de Portas • Acionamentos • Opcionais

Soluções Estratégicas

A Visoflex oferece soluções estratégicas para variados segmentos industriais desde 1974. Hoje estamos presentes em toda América Latina e temos reconhecimento internacional, devido a qualidade e tecnologia de nossos produtos!



LINHA DE PRODUTOS



Linha Qualidade

Portas com guias tipo zíper e vedação total. Ideal para locais com grandes exigências sanitárias.

Linha Fria

Portas com isolamento térmico, vedação total, resistência térmica no interior da coluna para evitar troca de calor entre os ambientes.

Linha Logística

Portas reforçadas com perfis rígidos para suportar intempéries e altos níveis de pressão, além de comportar grandes aplicações.

Abrigo de Doca para mais vedação e segurança durante a carga e descarga de mercadorias.

Niveladora Embutida resistente com sistema hidráulico, para facilitar a ligação entre a doca e o caminhão.

Linha Proteção de Máquinas

Portas resistentes com um elaborado sistema de segurança que garante a segurança física dos operadores.

LINHA QUALIDADE

A **Linha Qualidade** foi desenvolvida para oferecer vedação, eficiência e maior controle sob a salubridade do ambiente, pois ela auxilia no controle da umidade, temperatura e, principalmente, contaminação por partículas.

Diferenciais:

- Reestabelecimento total após impacto;
- Controle de velocidade;
- Sistema de posicionamento por encoder, que grava a posição da porta;
- Fiação embutida na coluna;
- IHM de comunicação.

UTILIZADA NOS SEGMENTOS:



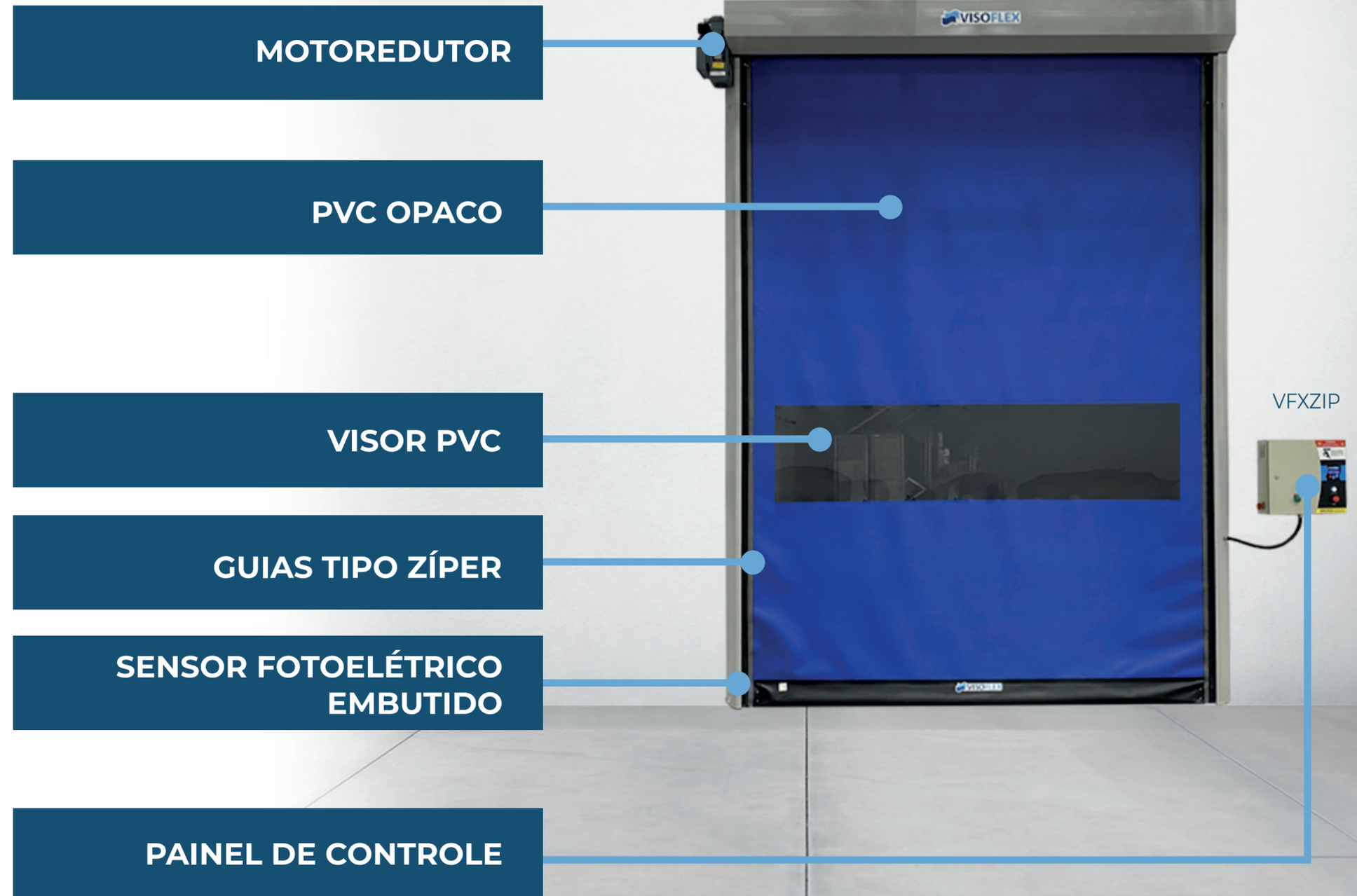
**INDÚSTRIAS
FARMACÊUTICAS**



LABORATÓRIOS



ARMAZÉNS





VFXZIP LITE

Indicada para locais internos com baixo ou médio fluxo de passagem.



Medidas*
Largura máxima: 4,00m
Altura máxima: 4,00m
*outras sob consulta



Velocidade de abertura e fechamento de 0,5 m/s



Tecido
Opaco: 1mm
Transparente: 2mm



VFXZIP CLEAN INOX

Porta resistente a corrosão indicada para locais internos com médio ou alto fluxo de passagem.



Medidas*
Largura máxima: 4m
Altura máxima: 4m
*outras sob consulta



Velocidade de abertura e fechamento regulável de 0,3 a 2,5 m/s (opcional)



Tecido
Opaco: 1,0m
Transparente: 2,0mm



Abertura de emergência
Acoplamento direto no motor. Entrada para No Break (opcional)



VFXZIP CLEAN

Indicada para locais internos com médio ou alto fluxo de passagem.



Medidas*
Largura máxima: 4,00m
Altura máxima: 4,00m
*outras sob consulta



Velocidade de abertura e fechamento regulável de 0,3 a 2,5 m/s (opcional)



Tecido
Opaco: 1m
Transparente: 2mm



Abertura de emergência
Acoplamento direto no motor. Entrada para No Break (opcional)

LINHA FRIA

A **Linha Fria** foi desenvolvida para auxiliar na manutenção da temperatura dos ambientes congelados e resfriados, evitando a perda de temperatura devido às vedações laterais e inferior garantindo a qualidade dos produtos e matérias primas

Diferenciais:

- Restabelecimento total após impacto;
- Controle de velocidade;
- Sistema de posicionamento por encoder, que grava a posição da porta;
- Fiação embutida na coluna;
- IHM de comunicação.

UTILIZADA NOS SEGMENTOS:



FRIGORÍFICOS



CÂMARAS-FRIAS



ARMAZÉNS

MOTOREDUTOR

RESTABELECIMENTO TOTAL

RESISTÊNCIA TÉRMICA

PVC DUPLO

SENSOR FOTOELÉTRICO

PAINEL DE CONTROLE





VFX601 FREEZER

Indicada para aplicações de locais congelados, com temperatura até -35°C .



Medidas*
Largura máxima: 4m
Altura máxima: 4m
*outras sob consulta



Velocidade de abertura e fechamento regulável de 0,3 a 2,5 m/s (opcional)



Tecido:
Duplo 20mm



Abertura de emergência
Acoplamento direto no motor. Entrada para No Break (opcional)



VFX601 RESFRIADA

Aplicação Idicada para locais refrigerados, com temperatura até -10°C .



Medidas*
Largura máxima: 4m
Altura máxima: 4m
*outras sob consulta



Velocidade de abertura e fechamento regulável de 0,3 a 2,5 m/s (opcional)



Tecido:
Duplo: 15mm



Abertura de emergência
Acoplamento direto no motor. Entrada para No Break (opcional)



VFX601 FREEZER INOX

Porta resistente a corrosão indicada para locais congelados, com temperatura até -35°C .



Medidas*
Largura máxima: 4m
Altura máxima: 4m
*outras sob consulta



Velocidade de abertura e fechamento regulável de 0,3 a 2,5 m/s (opcional)



Tecido:
Duplo 20mm



Abertura de emergência
Acoplamento direto no motor. Entrada para No Break (opcional)



VFX601 RESFRIADA INOX

Porta resistente a corrosão indicada para locais resfriados, com temperatura até -10°C .



Medidas*
Largura máxima: 4m
Altura máxima: 4m
*outras sob consulta



Velocidade de abertura e fechamento regulável de 0,3 a 2,5 m/s (opcional)



Tecido:
Duplo 15mm



Abertura de emergência
Acoplamento direto no motor. Entrada para No Break (opcional)



VFXZIP INSULADA

Porta insulada para isolamento térmico de locais que atingem de 6°C a 10°C.



Medidas*
Largura máxima: 4m
Altura máxima: 4m
*outras sob consulta



Velocidade de abertura e fechamento regulável de 0,3 a 2,5 m/s (opcional)



Tecido:
Duplo 8mm



Abertura de emergência
Acoplamento direto no motor. Entrada para No Break (opcional)



VFXZIP INSULADA INOX

Porta resistente a corrosão, insulada para isolamento térmico de locais que atingem de 6°C a 10°C.



Medidas*
Largura máxima: 4m
Altura máxima: 4m
*outras sob consulta



Velocidade de abertura e fechamento regulável de 0,3 a 2,5 m/s (opcional)



Tecido
Duplo: 8mm



Abertura de emergência
Acoplamento direto no motor. Entrada para No Break (opcional)

LINHA LOGÍSTICA

A **Linha Logística** possui portas focadas na agilidade e resistência, para suportar intempéries e atender grandes aplicações. Também é indicada para locais com alto fluxo de passagem.

Diferenciais:

- Restabelecimento total após impacto;
- Sistema de posicionamento por encoder, que grava a posição da porta;
- Estrutura reforçada;
- Grandes aplicações.
- IHM de comunicação.

UTILIZADA NOS SEGMENTOS:



INDÚSTRIAS



CENTROS COMERCIAIS



ARMAZÉNS

MOTOREDUTOR

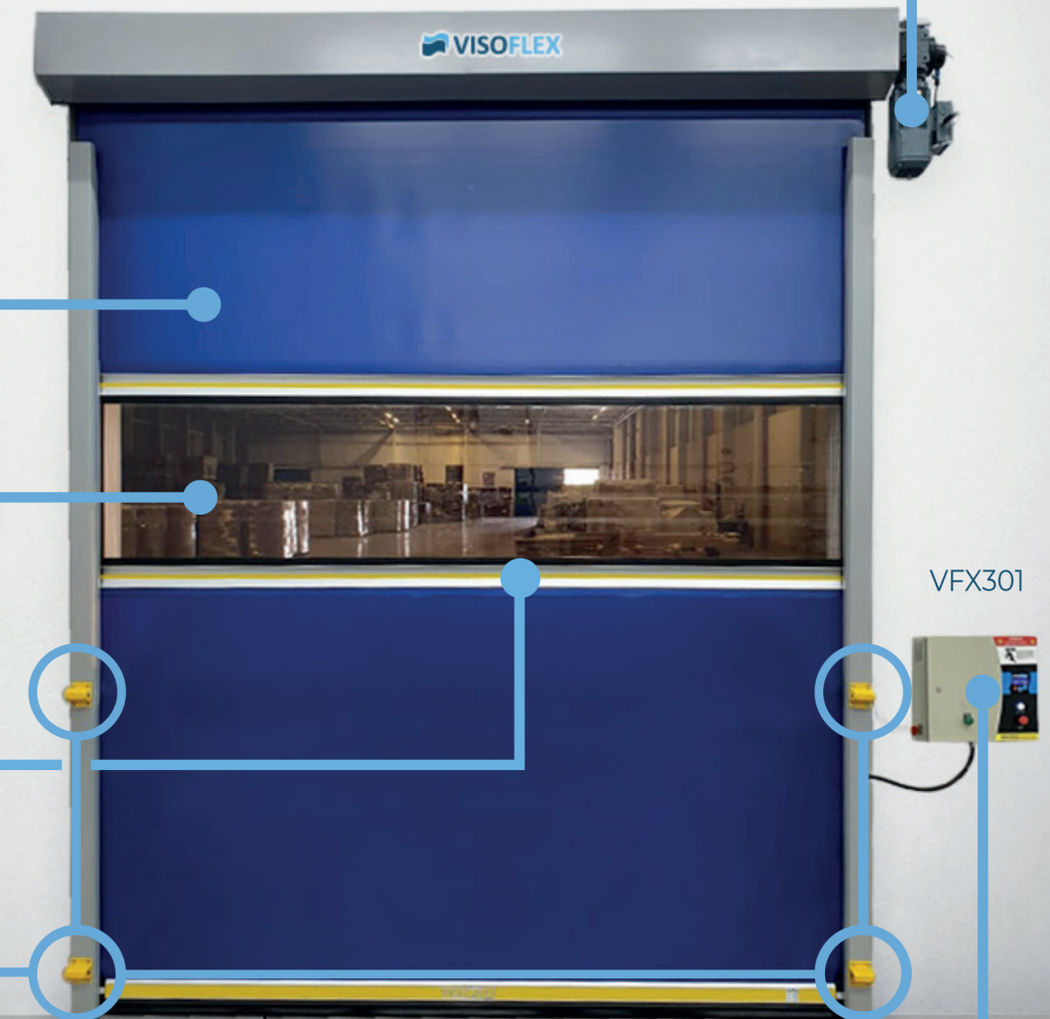
PVC OPACO

VISOR PVC

PERFIS RÍGIDOS

SENSOR FOTOELÉTRICO DUPLO

PAINEL DE CONTROLE



LINHA LOGÍSTICA

Além de portas, a **Linha Logística** também possui o **Abrigo de Docas**, que oferece mais vedação e segurança durante o processo de carga e descarga de mercadorias.

Diferenciais:

- Ferragens em aço galvanizado;
- Sinalizadores de segurança.

UTILIZADA NOS SEGMENTOS:



INDÚSTRIAS



CENTROS COMERCIAIS



ARMAZÉNS

PVC OPACO

VISOFLEX

FERRAGENS
GALVANIZADAS A FOGO

SINALIZADORES

ABRIGO DE DOCA

VISOFLEX



LINHA LOGÍSTICA

Temos, também, a **Niveladora de Doca**, um equipamento resistente que facilita a ligação entre a doca e o caminhão. Fornecendo mais segurança em todo processo de carga e descarga.

Diferenciais:

- Reduz o espaço operacional;
- Fácil instalação;
- Quando em repouso a plataforma fica nivelada ao solo com a pestana dobrada;
- A operação permite ângulos positivos e negativos possibilitando seu uso em caminhões acima ou abaixo do nível da doca.

UTILIZADA NOS SEGMENTOS:



INDÚSTRIAS



CENTROS COMERCIAIS



ARMAZÉNS

TINTA PU ENRIQUECIDA
COM ANTICORROSIVO

SISTEMA DE ELEVAÇÃO
HIDRÁULICO





VFX301

Indicada para locais internos ou externos, com alto fluxo de passagem.



Medidas*
Largura máxima: 4m
Altura máxima: 4m
*outras sob consulta



Velocidade de abertura e fechamento regulável de 0,3 a 2,5 m/s (opcional)



Tecido
Opaco: 3mm
Transparente: 2mm



Abertura de emergência
Acoplamento direto no motor. Entrada para No Break (opcional)



VFX301 INOX

Porta resistente a corrosão, indicada para locais internos ou externos, com alto fluxo de passagem.



Medidas*
Largura máxima: 4m
Altura máxima: 4m
*outras sob consulta



Velocidade
Velocidade de abertura e fechamento regulável de 0,3 a 2,5 m/s



Tecido
Opaco: 3mm
Transparente: 2mm



Abertura de emergência
Acoplamento direto no motor. Entrada para No Break (opcional)



VFX500

Indicada para locais externos com alto fluxo de passagem e permite grandes aplicações.



Medidas*
Largura máxima: 10m
Altura máxima: 6m
*outras sob consulta



Velocidade de abertura fixa de 0,8 m/s (inversor de frequência opcional)



Tecido Estruturado
Opaco: 1mm
Transparente: 2mm



Abertura de emergência
Acoplamento direto no motor. Entrada para No Break (opcional)



VFX501

Indicada para locais internos ou externos com alto fluxo de passagem. Permite grandes aplicações.



Medidas*
Largura máxima: 6,0m
Altura máxima: 6,0m
*outras sob consulta



Velocidade de abertura fixa de 0,8 m/s (Inversor de Frequência opcional)



Tecido
Opaco: 1mm
Transparente: 2mm



Abertura de emergência
Acoplamento direto no motor. Entrada para No Break (opcional)



VFX501 GALVANIZADA A FOGO

Porta resistente a corrosão Indicada para locais externos de alto fluxo de passagem e permite grandes aplicações.



Medidas*
Largura máxima: 6,0m
Altura máxima: 6,0m
*outras sob consulta



Velocidade de abertura
fixa de 0,8 m/s (Inversor
de Frequência opcional)



Tecido
Opaco: 1,0mm
Transparente: 2,0mm



Abertura de emergência.
Acoplamento direto no
motor. Entrada para No
Break (opcional)



ABRIGO DE DOCA

Oferece mais segurança, vedação e visibilidade à doca de carga.



Medidas
Largura máxima: 3410mm
Altura máxima: 3545mm



Tecido
Opaco: 3mm



NIVELADORA DE DOCA

Faz a ligação entre o armazém e a carroceria do caminhão, compensando as diferenças de altura entre eles.



Medidas
Largura: 2000 mm
Comprimento: 1500, 2000,
2500 e 3000 mm



Capacidade
02, 04, 06, 08 e 10
toneladas



Pestana
Móvel: 400mm
Ângulo: 8°
Recorte: 100x100 mm



Fosso
Altura Mínima: 500mm
(pode se adaptar à
fossos já existentes)

LINHA PROTEÇÃO DE MÁQUINAS

A **Linha de Proteção de Máquinas** tem como objetivo proteger os operários de máquinas e robôs, por meio de uma estrutura que une resistência e todo o sistema de segurança industrial.

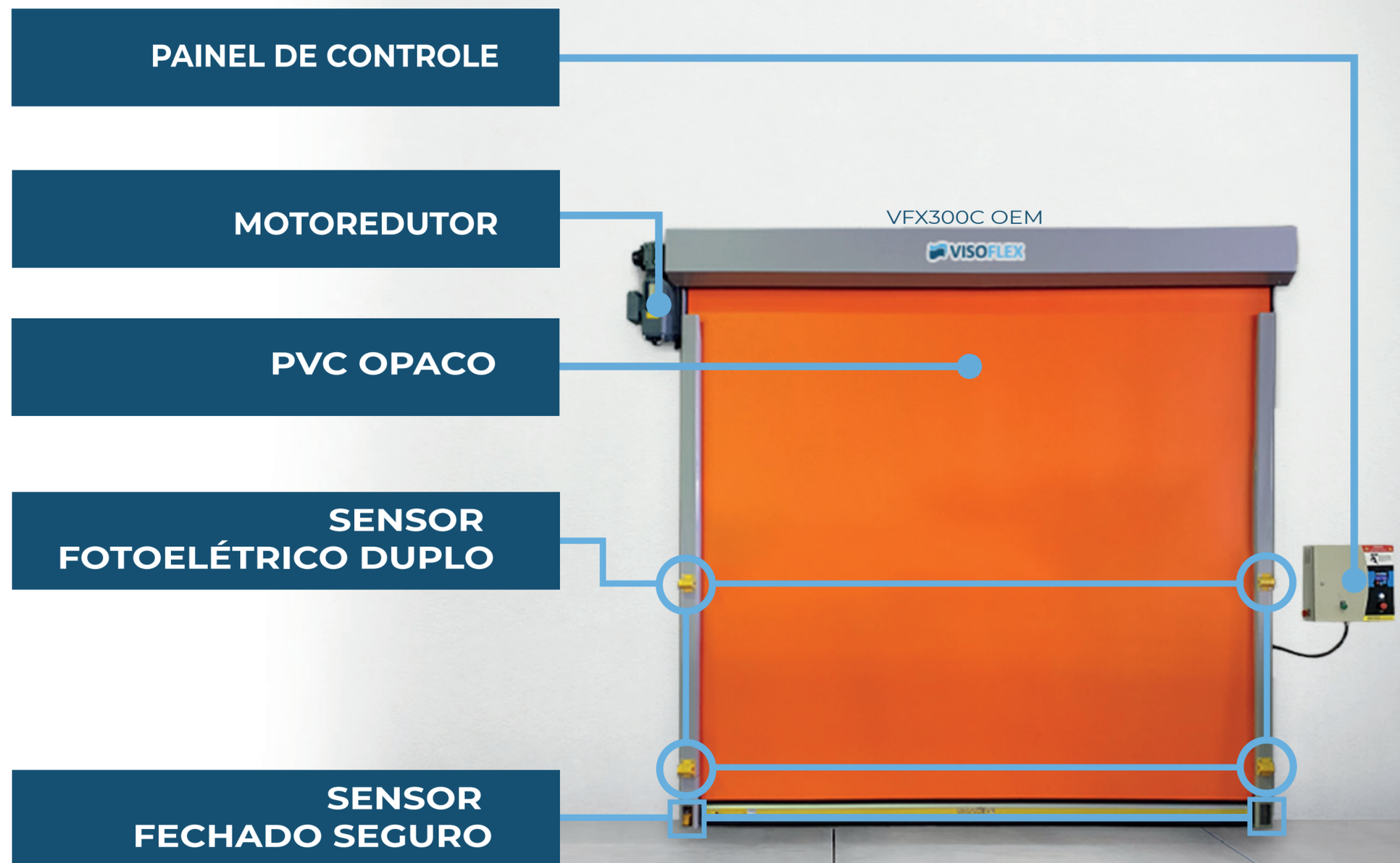
Diferenciais:

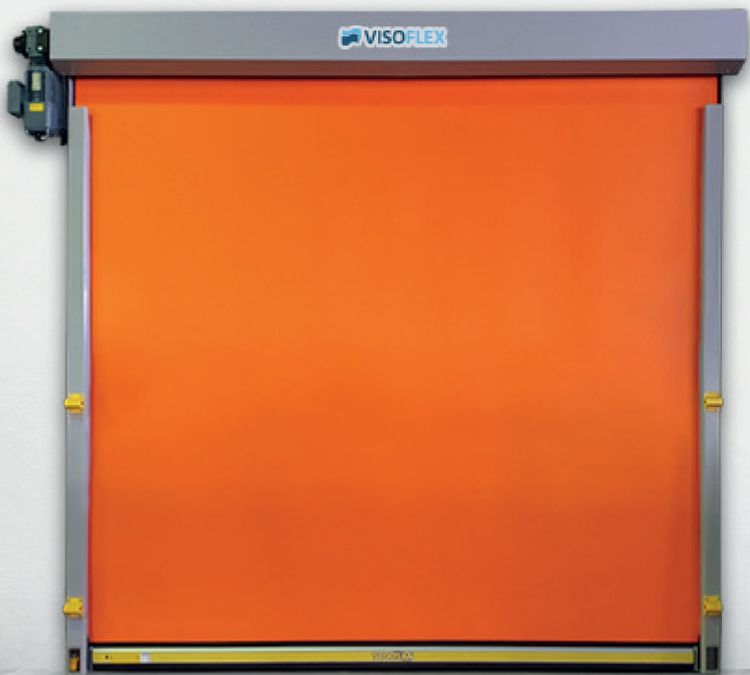
- Sinal de porta fechada CAT. 4 (Fechado Seguro);
- Duplo sensor de anti colisão;
- (Opcional) Sensor na Barra inferior;
- (Opcional) Permite inclusão de visor para variadas aplicações.

UTILIZADA NOS SEGMENTOS:



INDÚSTRIAS





VFX301 SAFETY

Indicada para manter os colaboradores protegidos

 Medidas*
Largura máxima: 4,00m
Altura máxima: 4,00m
*outras sob consulta

 Velocidade de abertura e fechamento regulável de 0,3 a 2,5 m/s (opcional)

 Tecido Opaco: 3mm

 Abertura de emergência Acoplamento direto no motor. Entrada para No Break (opcional)



VFX300C SAFETY OEM

Para os integradores que desejam aumentar a segurança de seus projetos. Segue os padrões OEM e possui quadro de comando.

 Medidas*
Largura máxima: 4m
Altura máxima: 4m
*outras sob consulta

 Velocidade de abertura e fechamento fixo de 1,0 m/s

 Tecido Opaco: 3mm



VFX300C OEM

Para os integradores que desejam aumentar a segurança de seus projetos. Segue os padrões OEM e não possui quadro de comando.

 Medidas*
Largura máxima: 4m
Altura máxima: 4m
*outras sob consulta

 Velocidade de abertura fixa de 1,0m/s

 Tecido Opaco: 3mm

ACIONAMENTOS



Botoeira

Dispositivo de comando padrão, que abre a porta a partir do acionamento manual do botão.



Botoeira Touchless

Dispositivo que aciona a porta sem toque físico, a partir da aproximação de um objeto ou das mãos.



Controle Remoto multicanal

Controle remoto que permite memorizar mais de 30 portas com o mesmo transmissor.



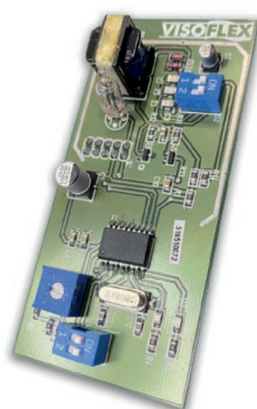
Pingente

Aciona a porta ao puxar a corda. Ideal para locais com fluxo misto.



Radar

Aciona a porta ao detectar fluxo de pessoas ou veículos.



Looping

Abre a porta a partir da detecção de massa metálica (empilhadeiras ou paleteiras).

ADICIONAIS



Barras LED

Ela auxilia na visibilidade e sinaliza quando a porta está pronta para passagem (**verde**), está prestes a se fechar (**ambar**) ou está se fechando (**vermelho**).

Enquanto a porta não for acionada a barra fica apagada.



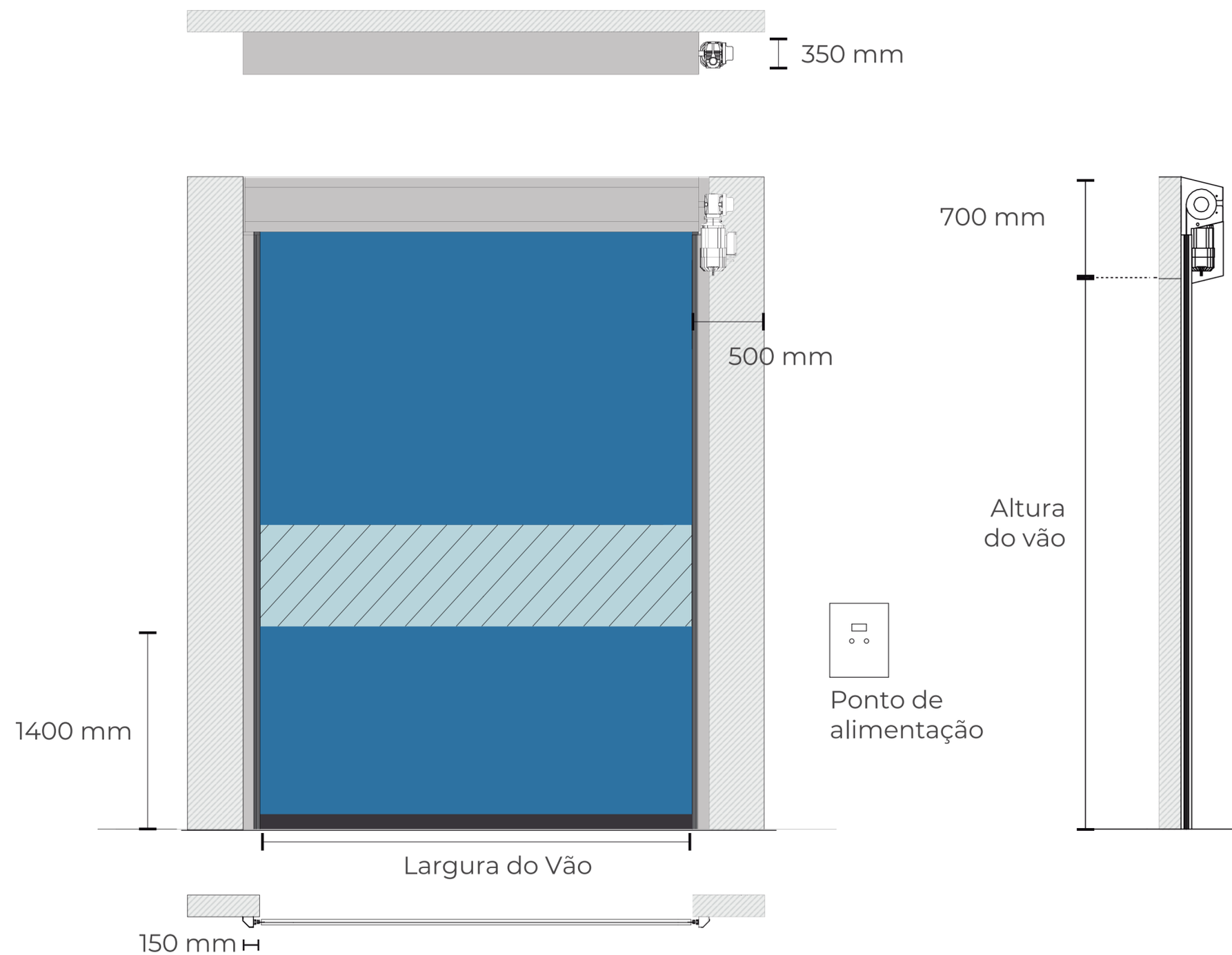
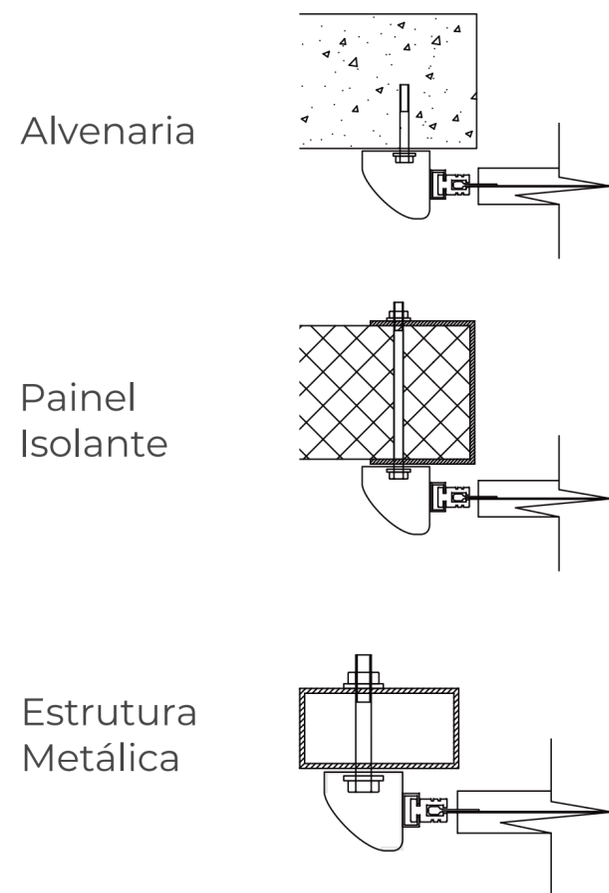
Display Gráfico

Interface gráfica iluminada que sinaliza o status da porta para visualização à distância, com contagem regressiva que indica quanto tempo resta para o fechamento.

VFXZIP

Especificações técnicas

O modelo VFXZIP é instalado sobrepondo os vãos, assim garantindo a mais perfeita vedação.



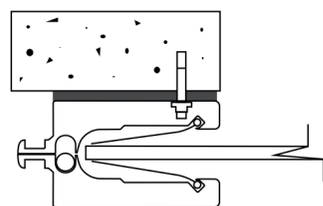
VFX601

Especificações Técnicas

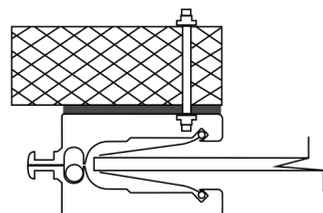
O modelo VFX601 é instalado sobrepondo os vãos, assim garantindo a mais perfeita vedação

Detalhes de Fixação da Guia

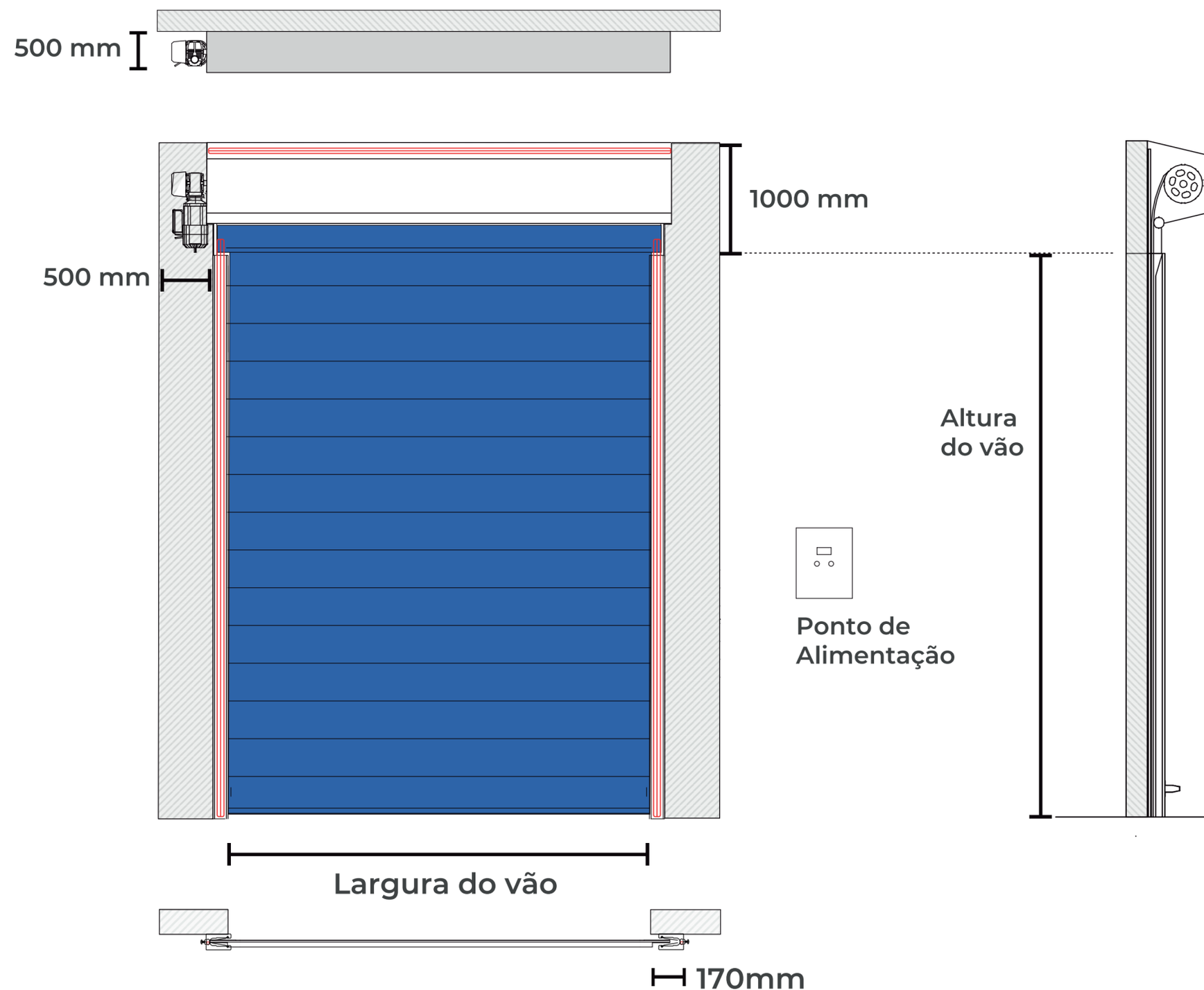
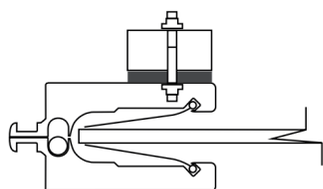
Alvenaria



Painel Isolante



Estrutura Metálica



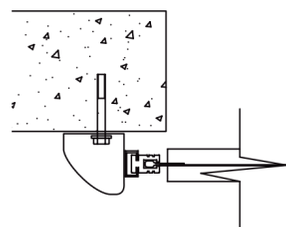
VFXZIP INSULADA

Especificações técnicas

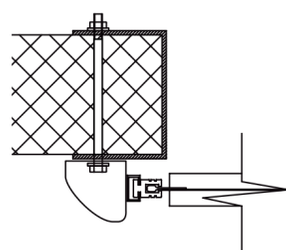
O modelo VFX ZIP é instalado sobrepondo os vãos, assim garantindo a mais perfeita vedação.

Detalhes de Fixação da Guia

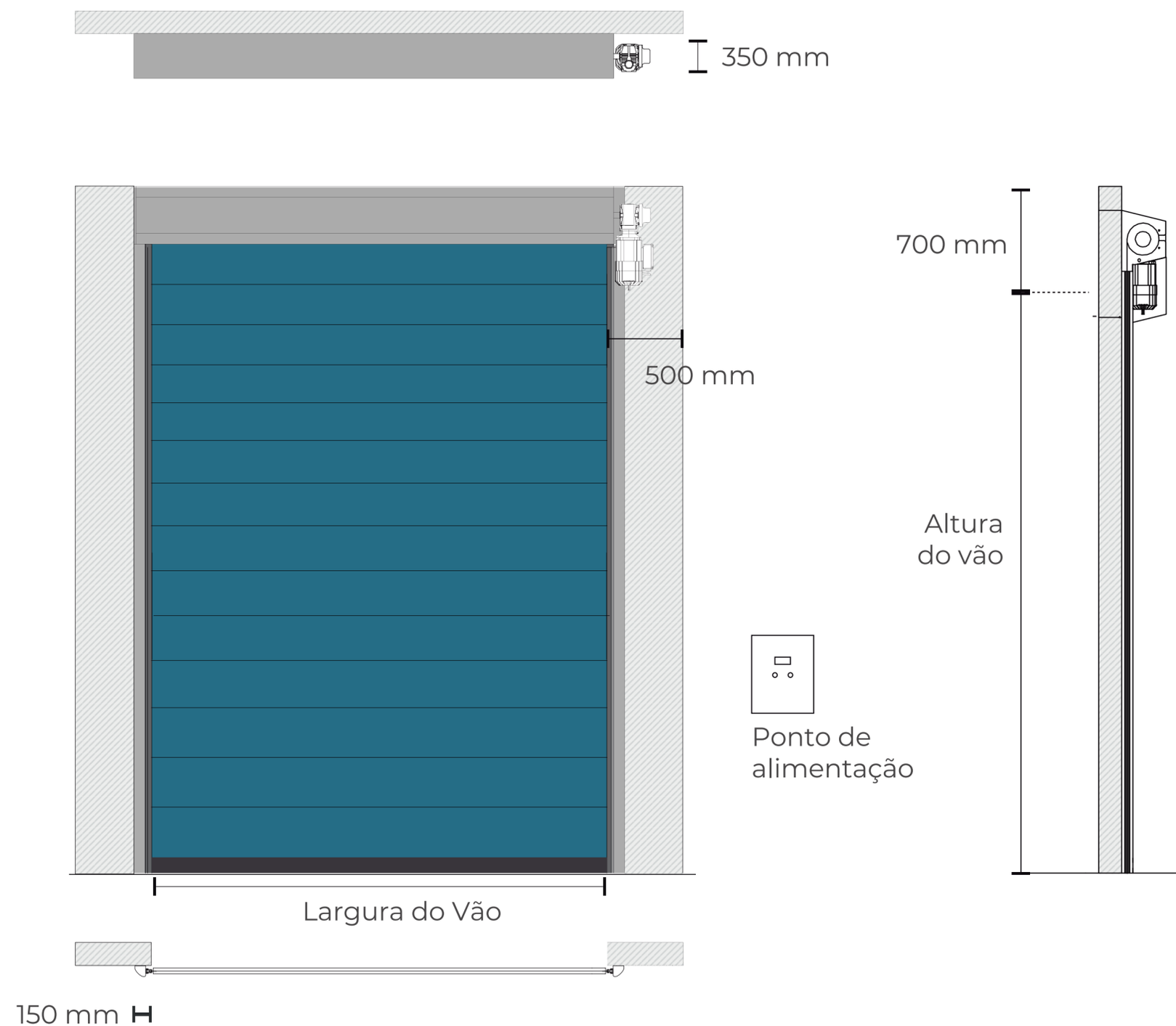
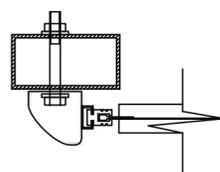
Alvenaria



Painel Isolante



Estrutura Metálica



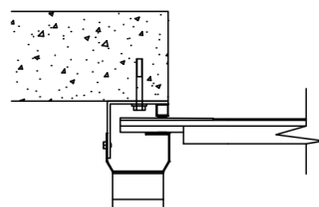
VFX301

Especificações técnicas

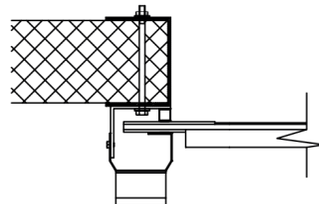
O modelo VFX301 é instalado sobrepondo o vão, assim garantindo a mais perfeita vedação.

Detalhes de fixação da guia

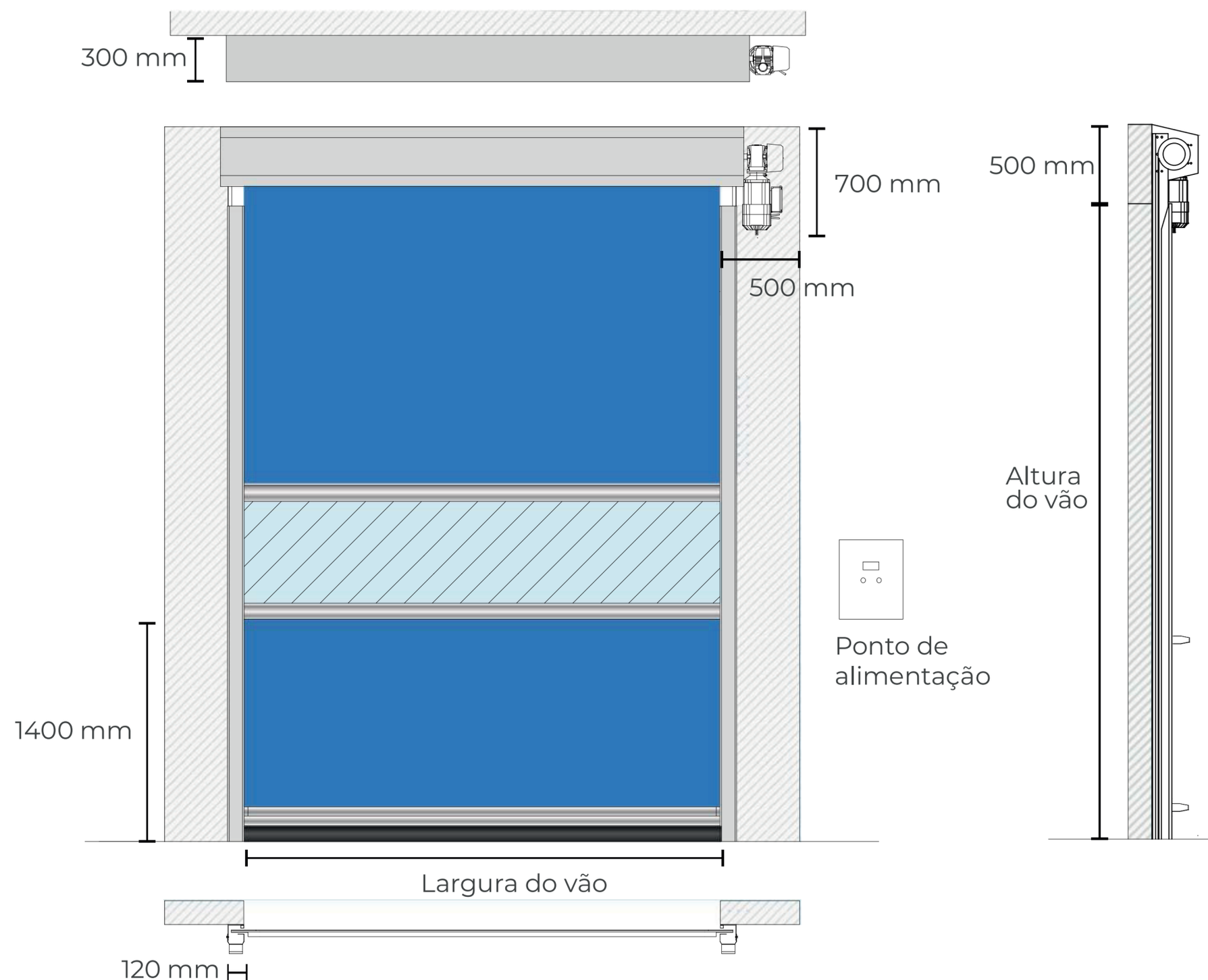
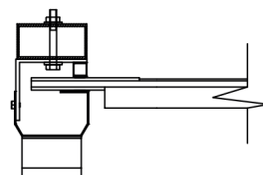
Alvenaria



Painel Isolante



Estrutura Metálica

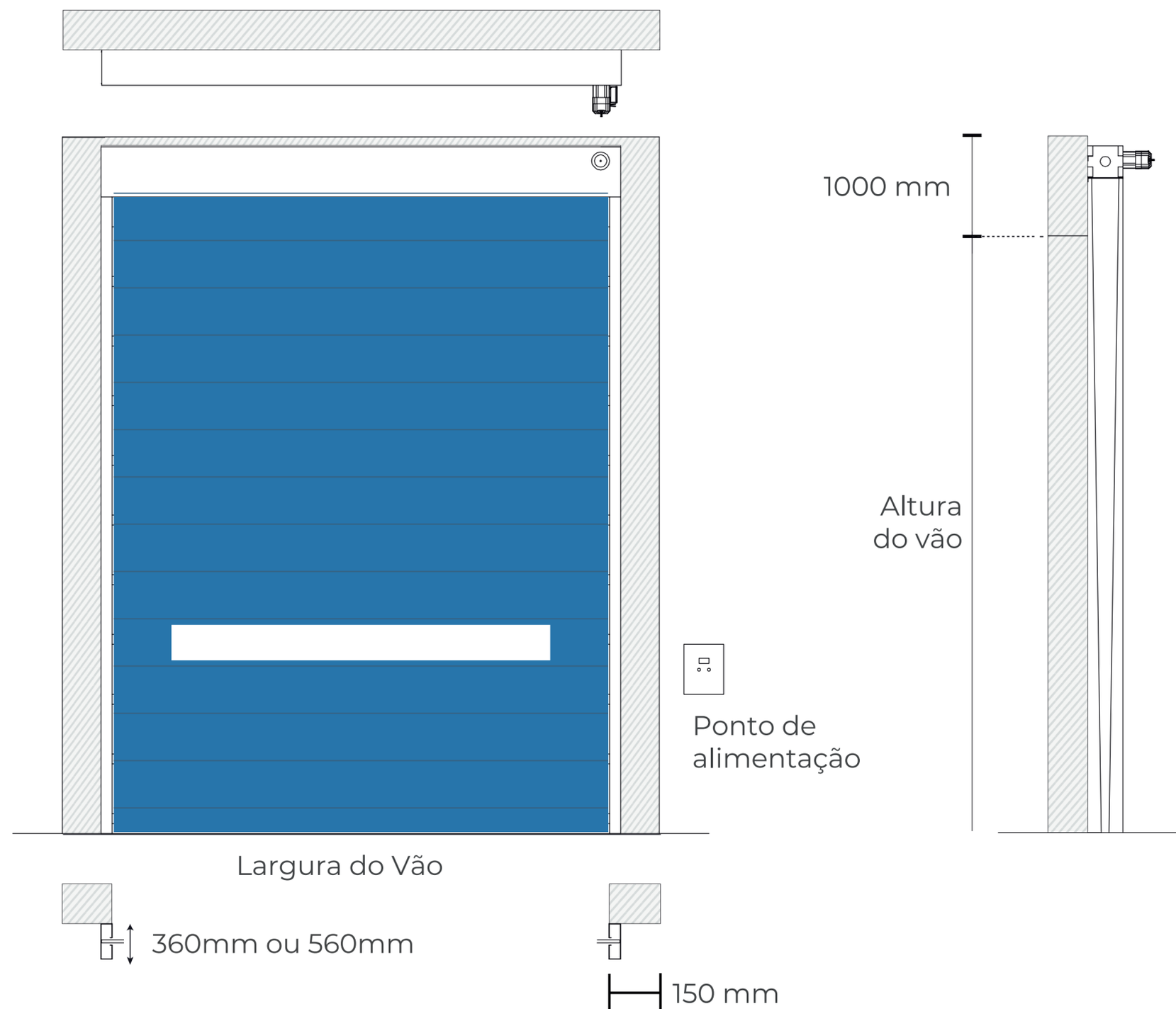
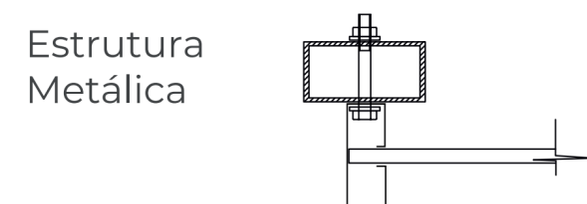
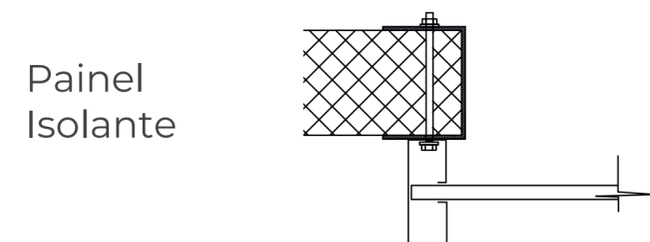
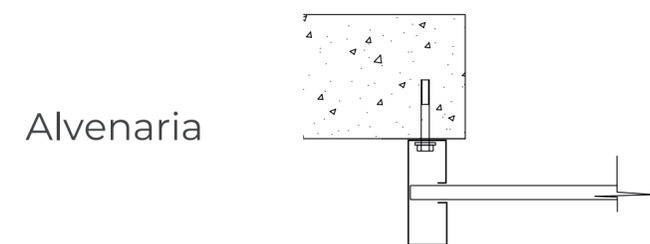


VFX 500/501

Especificações técnicas

O modelo VFX 500/501 é instalado sobrepondo os vãos, assim garantindo a mais perfeita vedação.

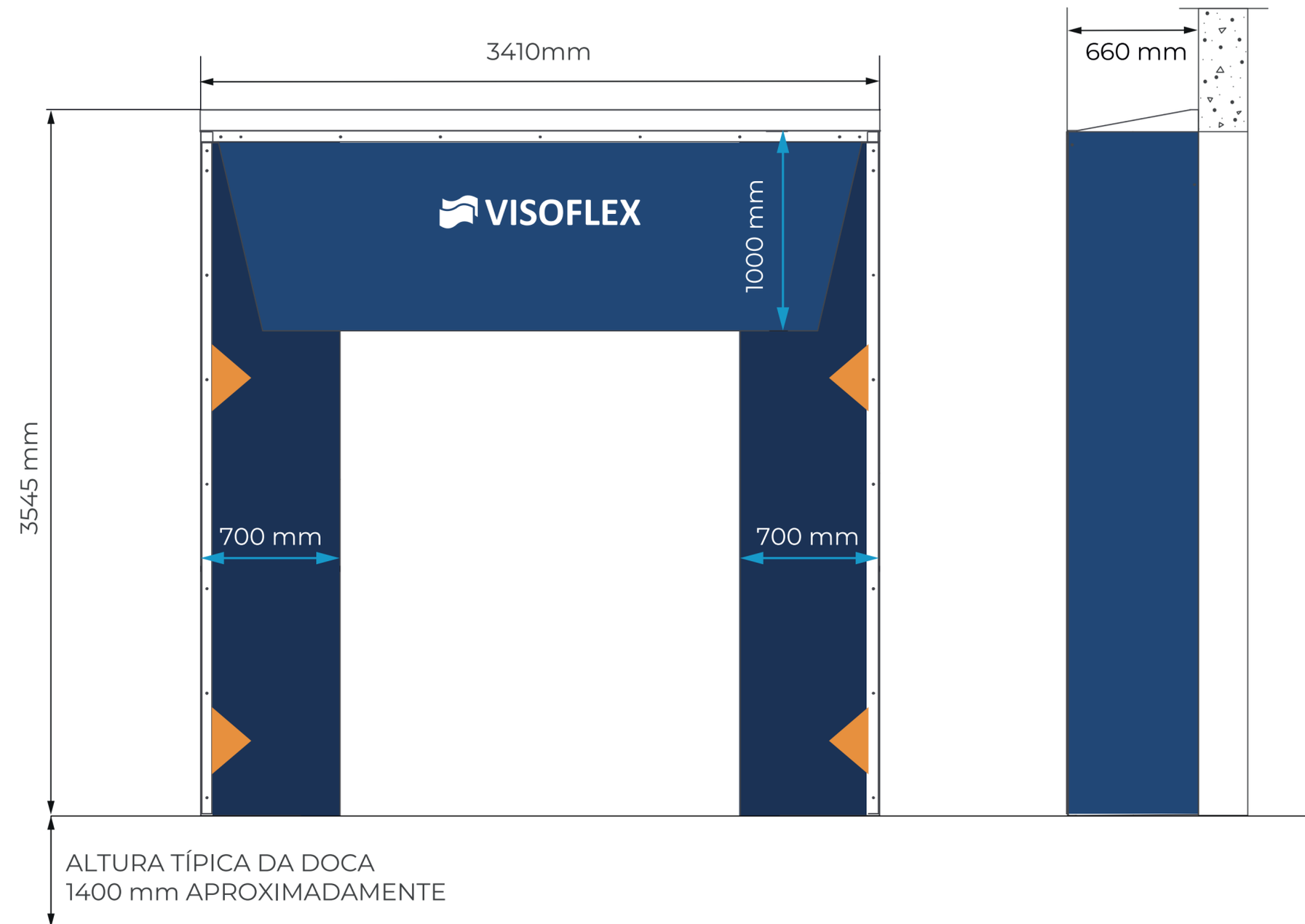
Detalhes de Fixação da Guia



ABRIGO DE DOCAS

Especificações técnicas

O modelo de abrigo é instalado sobrepondo os vãos, assim garantindo a mais perfeita vedação.

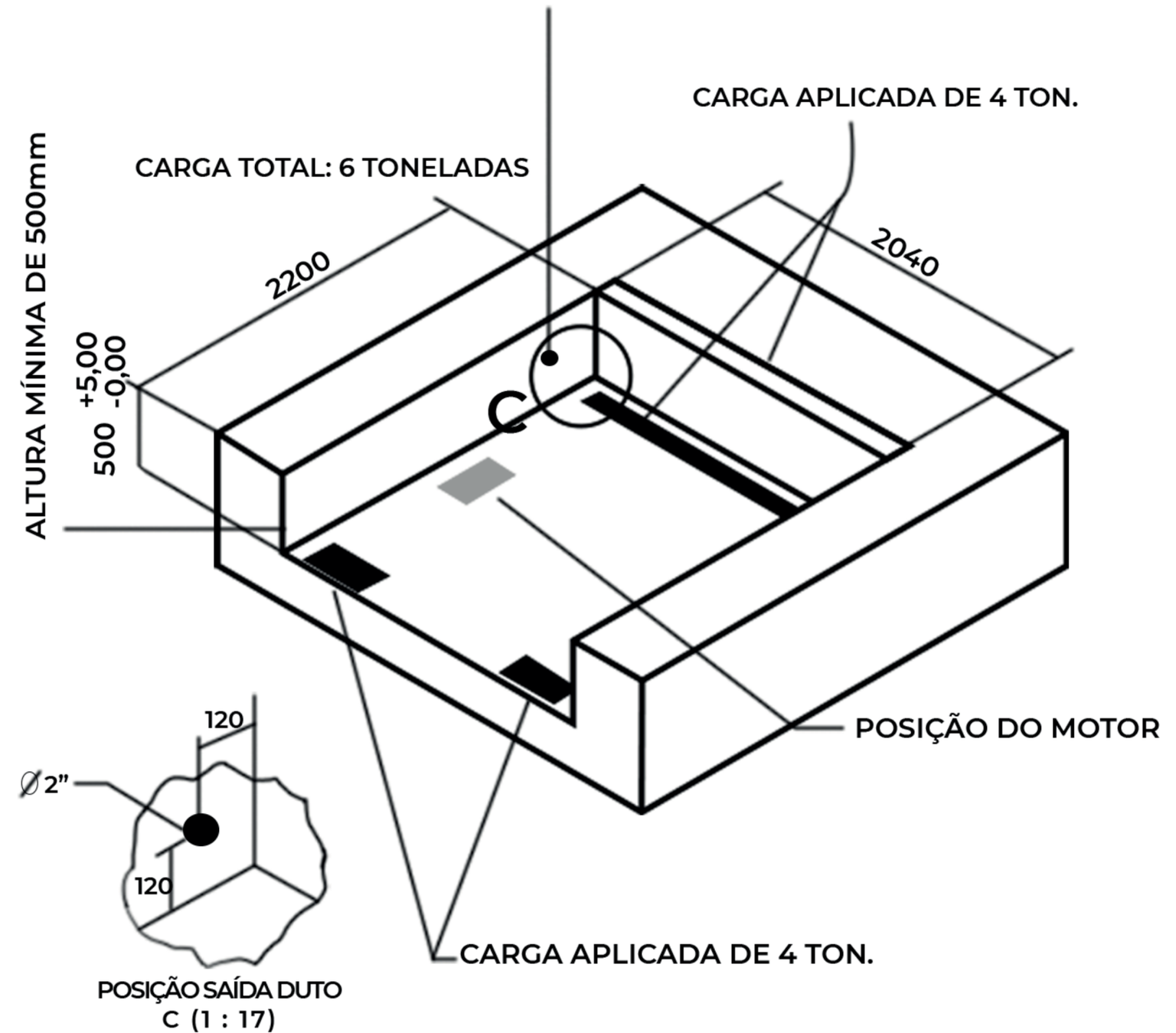


NIVELADORA EMBUTIDA

Especificações técnicas

Dimensões do fosso

ATENÇÃO: O local onde será fixado o painel de acionamento não deverá exceder 5m em relação a posição do motor. Tamanho do cabo original Visoflex



Solicite a visita de um de nossos representantes ou entre em contato com nosso departamento de venda.

Temos representantes em toda a América Latina, prontos para te atender!

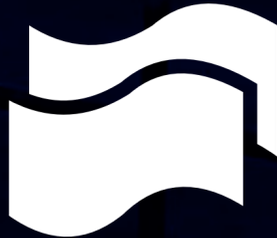
Contato

vendas@visoflex.com.br
WhatsApp: (19) 98951-0764
Fixo: (19) 3936-8100



www.visoflex.com.br



 **VISO FLEX**