

# VISO FLEX



**PORTA RÁPIDA  
VFX 702  
CLEAN**



Representantes em toda  
América Latina  
Entre em contato, teremos o  
maior prazer de atendê-lo!

Rua André Adolfo Ferrari, 104 - Distrito  
Industrial, Nova Era, Indaiatuba-SP - Brasil  
CEP 13347-395

[vendas@visoflex.com.br](mailto:vendas@visoflex.com.br)

web: [www.visoflex.com.br](http://www.visoflex.com.br)

loja: [www.lojavisoflex.com.br/](http://www.lojavisoflex.com.br/)

+55 (19) 98951-0764 (Whatsapp)

+55 (19) 3936-8100

+55 (19) 99849 2982 (Assistência técnica)



Acompanhe nossas redes!

## PORTA RÁPIDA PARA SALAS LIMPAS

# VFX 702 CLEAN

A linha **VFX 702 CLEAN** foi projetada especificamente para atender aos rigorosos padrões de Salas Limpas, onde o controle absoluto de contaminação e a estabilidade da pressão atmosférica são vitais.

Ideal para **Salas Limpas, Farmacêuticas, Alimentícias e com controle de acesso**. Seu design "Clean" minimiza o acúmulo de poeira e partículas, oferecendo uma barreira ultra-rápida que preserva a pureza do ar e evita a contaminação cruzada entre diferentes classes de limpeza.

Equipada com quadro de comando em conformidade com a **NR 10**, a Isoclean permite o intertravamento (airlock) entre portas, garantindo que uma porta só abra quando a outra estiver fechada. Possui sensores de ativação por aproximação (touchless), eliminando a necessidade de contato manual e reforçando o protocolo sanitário.

### Vedação e estanqueidade superior

A VFX 702 CLEAN possui um sistema de vedação perimetral de alta performance. Sua estrutura é projetada para ser extremamente estanque, reduzindo ao máximo a fuga de ar e permitindo que os sistemas de HVAC mantenham o diferencial de pressão necessário para a certificação da Sala Limpa.

### Engenharia de vedação

Cada componente da VFX 702 CLEAN foi selecionado para evitar a troca de partículas entre os ambientes. A atenção aos detalhes se reflete na escolha criteriosa dos materiais e na precisão dos mecanismos de vedação.

### Estabilidade sob Pressão

A cortina é fabricada em lona de alta densidade com acabamento liso, facilitando a limpeza química. Mesmo em salas com alta pressão positiva ou negativa, a estrutura da 702 Isoclean mantém-se estável e funcional, garantindo que o fluxo de ar seja controlado.

### Acabamento Premium

Fabricada em aço carbono com pintura eletrostática ou em aço inox 304, com superfícies arredondadas visando a facilidade total de higienização. O acabamento premium segue as normas internacionais de boas práticas de fabricação (GMP).



VISO FLEX

3

- 1 Segurança: Sensor Fotoelétrico Duplo Embutido
- 2 Segurança: Visor Retangular de 420mm x 980mm
- 3 Automação com motorreductor SEW com freio e encoder absoluto, mantendo a posição mesmo sem energia.
- 4 Tecido com reforço multifilamento em 1 mm
- 5 Perfis em alumínio com excelente acabamento, garantindo estabilidade da folha e vedação inferior.

4

2

1

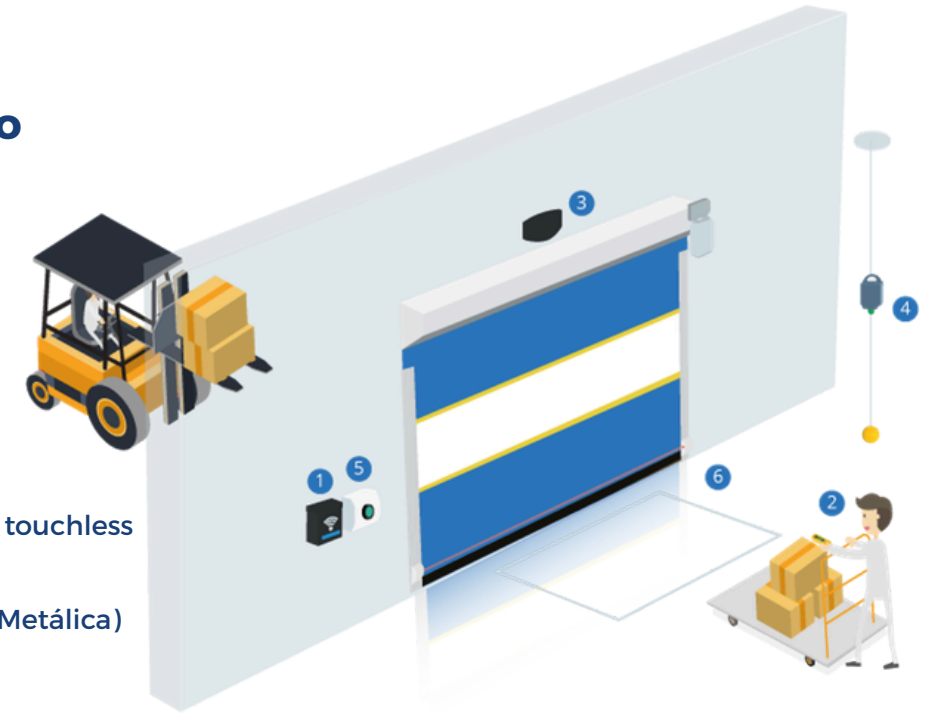
5

Especificação	Valor
Espessura Tecido (mm)	1,00
Cores de tecido	Azul, Branco ou Cinza
Cores de ferragens (Pintura eletrostática)	Cinza Munsell 6,5 ou Branca Munsell 9,5 (opcional em aço inox 304)
Montagem da folha	PVC Flexível
Aplicação	Interna
Resistência a pressão Máx (Km/h, portas com 4,00m de largura)	25pa
Segmentos Atendidos	Salas Limpas, Farmacêuticas, Alimentícias e com controle de acesso
Temperatura de trabalho mínimo (°C)	1,00
Temperatura de trabalho máximo (°C)	50,00
Cobertura do Rolo	Incluso
Tampa do motor	Incluso
Colunas	Aço Carbono com pintura eletrostática (Aço inox 304 opcional)
Automação	Motorreductor com freio SEW
Quadro de Comando	Aço Carbono com pintura eletrostática (Opcional em Aço inox 304 ou PSAI)
Sensor de Segurança	01 Par de Sensor fotoelétrico IP67 / 01 Sensor Reversão Lona Superior
Altura dos Sensores de Segurança	Embutido, 300mm
Intertravamento (Cortina de ar, Sinais e entre portas)	Opcional, com relé
Visor	Retangular de 420mm x 980mm (Largura x Altura), transparente
Voltagens	220V/1ph/60Hz ou 220V, 380V, 440V/3ph/60Hz (terra+neutro)
Proteção do Motor	IP55
Controle do Motor	Inversor de Frequência
Velocidade	Ajustável, de 0,3ms a 1,5m/s
Sistema de Posicionamento	Encoder Absoluto com bateria
IHM	Incluso
Potência do Motor Máx (hp)	0,75
Sistema de Reestabelecimento da folha	Sim, automático

OPCIONAIS DISPONÍVEIS	
Acionamento	Radar, Looping de piso, Botoeira Extra, Botoeira Touchless, Pingente (sem braço), Braço de Pingente, Controle Vmote (Receptor e transmissor)
Aplicação	Integração com AGV, esteiras e outros equipamentos (Sinal no quadro)
Segurança	Barra de LED (indicação de tempo de fechamento), Display Gráfico de Tempo, Sonalarme

## Opções de acionamento

- 1 Receptor VMote
- 2 Transmissor VMote
- 3 Radar de movimento
- 4 Pingente
- 5 Botoeira simples ou tecnologia touchless (sem contato)
- 6 Sistema de Looping (Detecção Metálica)

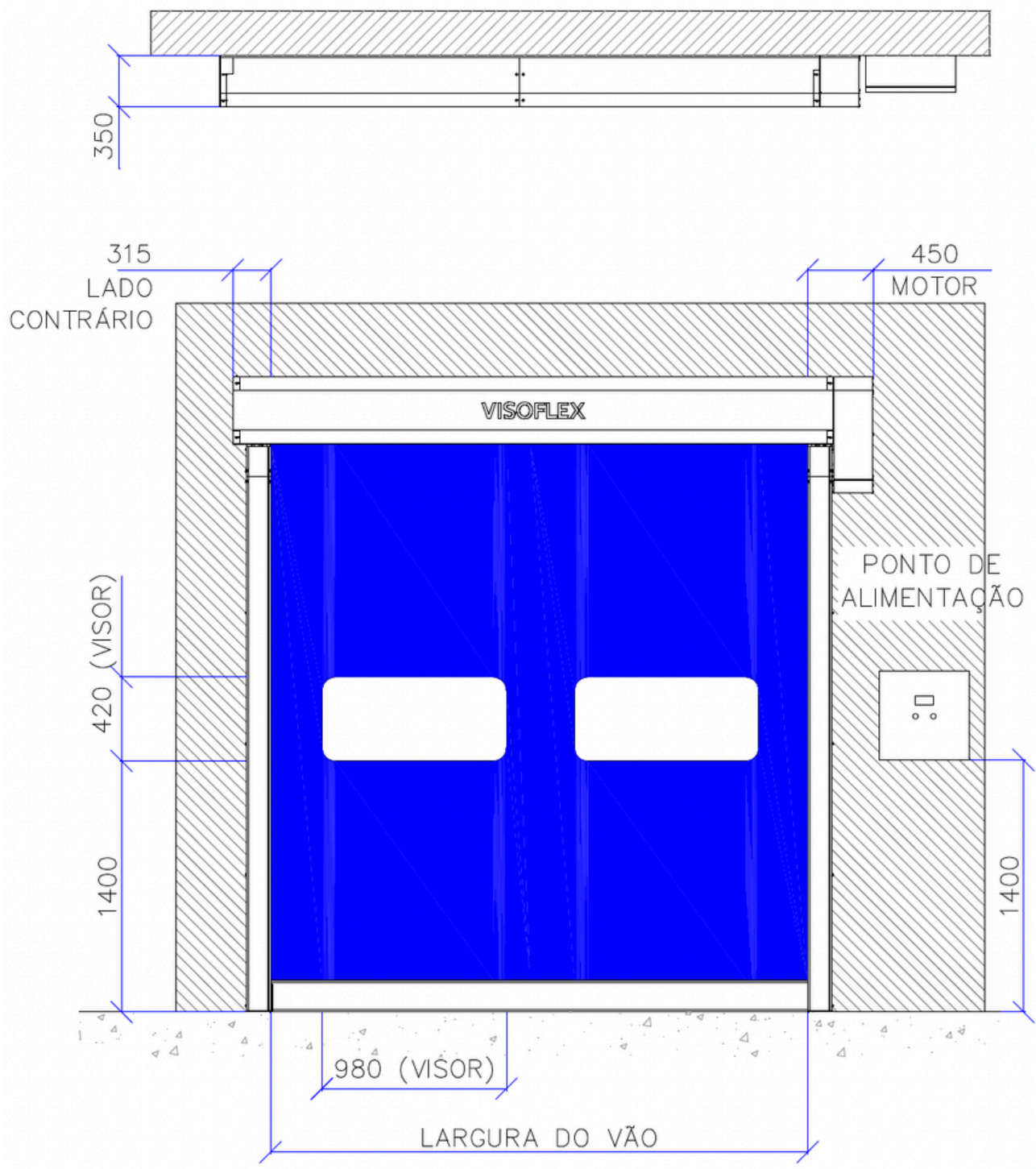


## Opções de segurança



**VFX 702  
CLEAN**

# VFX 702 ISOCLEAN



\* MEDIDAS EM MM

