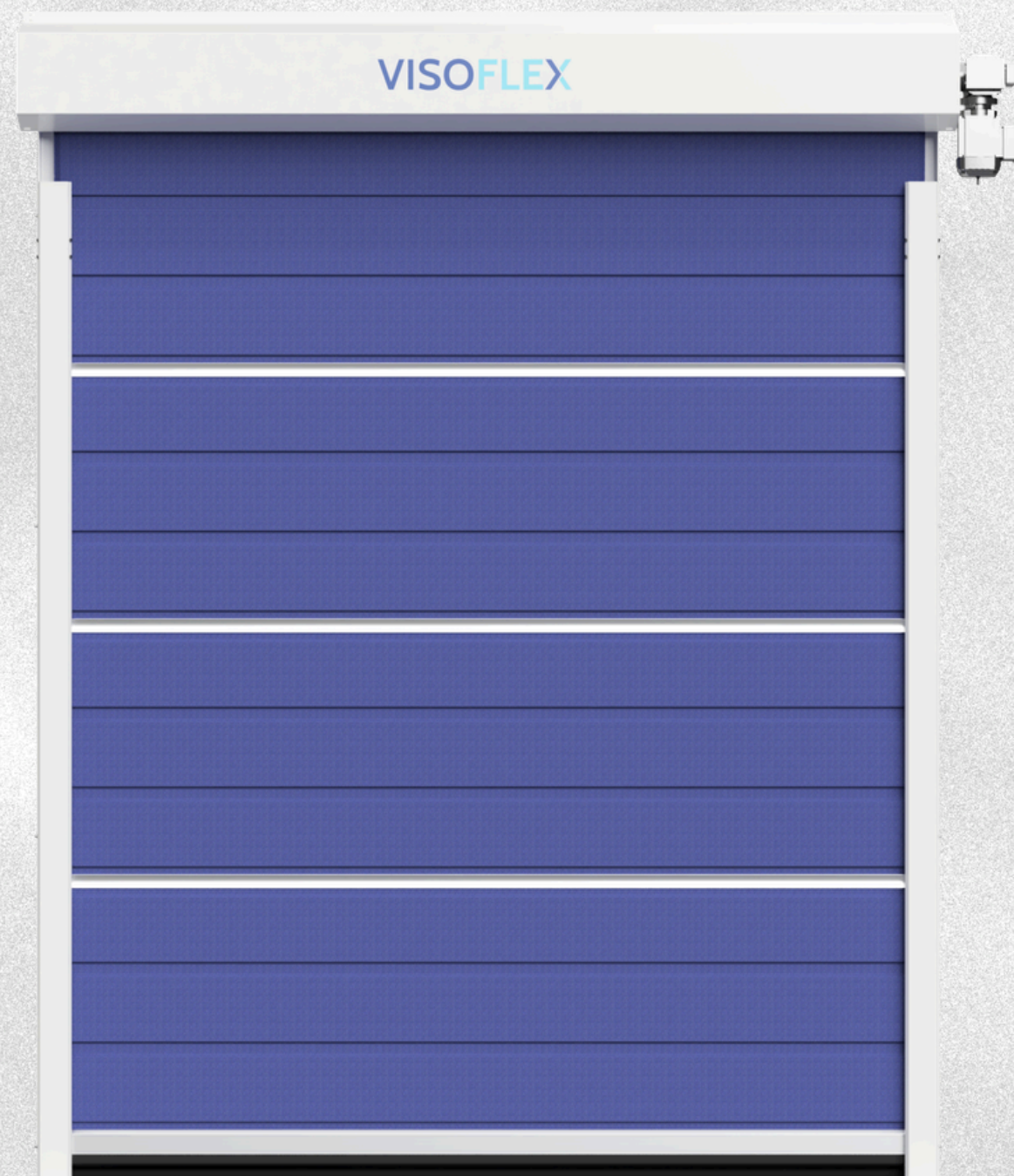


VISOFLEX



**PORTA RÁPIDA
VFX 103 DOCK
INSULADA**



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

web: www.visoflex.com.br

loja: www.lojavisoflex.com.br/

+55 (19) 98951-0764 (Whatsapp)

+55 (19) 3936-8100

+55 (19) 99849 2982 (Assistência técnica)



Acompanhe nossas redes!

**PORTA RÁPIDA DE ISOLAMENTO
TÉRMICO E RESISTÊNCIA MECÂNICA**

VFX 103 DOCK INSULADA

A linha **VFX Dock Insulada** representa o ápice da eficiência para operações de cadeia de frio, projetada para eliminar perdas térmicas nos pontos mais vulneráveis da logística: as docas de expedição.

Ideal para **Docas em geral, Indústrias de refrigeração e controle de temperatura**. Ela atua como uma barreira de alta performance que suporta o choque térmico entre o interior refrigerado e o pátio externo, impedindo a entrada de ar quente e umidade, o que evita a formação de gelo e névoa.

Equipada com quadro de comando em total conformidade com a **NR 10 e NR 12**, integra-se perfeitamente a sensores de doca e sistemas de refrigeração. Sua inteligência operacional garante que a porta feche imediatamente após a passagem, gerando uma economia de energia elétrica vital para a rentabilidade da operação.

Proteção de vãos de saída climatizados

Projetada para isolar docas de expedição que exigem temperatura controlada, a VFX Dock Insulada permite uma transição ágil entre o armazém e o baú do caminhão. Ela mantém a segregação ambiental de forma eficiente, protegendo a carga contra oscilações de temperatura durante o carregamento.

Desempenho em condições severas

Desenvolvida para suportar o estresse mecânico de ciclos intensos e as condições químicas de ambientes frios, a VFX Dock Insulada minimiza paradas para manutenção. Sua robustez garante que o fluxo de expedição seja contínuo, seguro e livre de imprevistos térmicos.

Blindagem contra troca de calor

A cortina possui tecnologia de isolamento térmico (insulada) de última geração, reforçada com perfis que suportam as pressões de vento comuns em áreas externas. Essa combinação única oferece estabilidade estrutural e uma barreira física contra a condução de calor, mantendo o frio onde ele deve estar.

Resistência máxima

Construída em aço inox 304 ou aço carbono com pintura eletrostática, é preparada para resistir à condensação constante e aos processos de higienização. O acabamento premium assegura longevidade ao equipamento, mesmo sob o ataque de agentes corrosivos comuns em indústrias alimentícias.



PORTA RÁPIDA

VFX 103

DOCK INSULADA

VISO FLEX

4

3

1

2

5

1

Sistema de acionamento Homem Presente, garantindo a segurança e controle da operação

2

Folha da porta leve, sem necessidade de balanceamento por molas reduzindo custos de manutenção

3

Visor Full (opcional) com 700mm de altura, o maior em portas de docas

4

Automação robusta da SEW com ajuste de posicionamento eficaz.

5

Perfis de alumínio garantem estabilidade da folha e resistência para portas em aplicações externas.

Especificação	Valor
Espessura Tecido (mm)	8,00
Isolamento térmico (W/(m.K) a 0°C)	0,033
Cores de tecido	Azul, Branco ou Cinza
Cores de ferragens (Pintura eletrostática)	Branco Munsell 9,5 ou Cinza Munsell 6,5
Montagem da folha	Perfis de Alumínio a cada 610mm (aprox) e PVC Flexível
Aplicação	Interna ou Externa com baixa incidência direta de vento
Resistência a Vento Máx (Km/h, portas com 4,00m de largura)	20,00
Segmentos Atendidos	Docas em geral, Industrias de refrigeração e controle de temperatura
Temperatura de trabalho mínimo (°C)	1,00
Temperatura de trabalho máximo (°C)	50,00
Cobertura do Rolo	Opcional
Tampa do motor	Opcional
Colunas	Aço Carbono com pintura eletrostática (Opcional Aço Inox 304)
Automação	Motorreductor com freio SEW
Quadro de Comando	Aço Carbono com pintura eletrostática (opcional aço inox 304 ou PSAI)
Sensor de Segurança	n/d, Operação Homem Presente
Altura dos Sensores de Segurança	n/d, sistema homem presente
Intertravamento (Cortina de ar, Sinais e entre portas)	n/d
Visor	Full, 660mm de altura, transparente (Opcional em tela microperfurada ou amarelo anti inseto)
Voltagens	220V,380V/3ph/60Hz (terra+neutro)
Proteção do Motor	IP55
Resistência de Aquecimento	n/d
Controle do Motor	Contator
Velocidade	0,5m/s
Sistema de Posicionamento	Fim de Curso rotativo
IHM	n/d
Potência do Motor Máx (hp)	0,75
Sistema de Reestabelecimento da folha	n/d

OPCIONAIS DISPONÍVEIS	
Acionamento	n/d
Aplicação	n/d
Segurança	n/d

**VFX 103 DOCK
E INSULADA**

