



Velocidade Velocidade de abertura fixa de 0,8 m/s (Opcionalmente com inversor de frequencia)



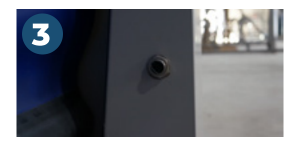


Abertura de emergência Acoplamento direito no motor NO BREAK (opcional)



Sistema de abertura recolhível

Garantindo resistência a pressões



Sensor Fotoelétrico

Emissor receptor para maior segurança no fechamento.



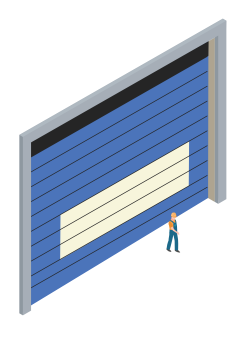
IHM de comunicação

Reduzindo o tempo de ajustes e facilitando diagnósticos.



Resistência a pressões

Barra inferior adicional para resistência à grandes pressões (opcional)



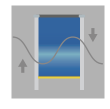
Aplicável em grandes dimensões

As portas VFX500 podem ser instaladas em locais com dimensões grandes de até 10 metros de largura, mantendo o baixo peso por m² e reduzindo o custo de manutenção, mesmo em situações de alto fluxo.



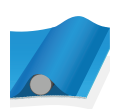
Múltiplos Visores

Possibilidade de montagem da folha da porta com múltiplas linhas de visor de acordo com cada necessidade



Controle de Velocidade

Ajustes individuais de velocidade de abertura, fechamento, redução na abertura e redução no fechamento, proporcionando paradas suaves.



Estrutura da Folha da Porta

Tubos estruturados embutidos, montados horizontalmente a cada 400mm para garantir maior resistência a pressões.



Sistema de Posicionamento

Em caso de falta de energia e movimentação manual da porta o encoder grava a posição, não sendo necessário nova regulagem. Motorredutor WEG ou SEW.



Desenho da Porta

VFX 500

Especificações técnicas

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

Detalhes de Fixação da Guia

