

Ficha de dados de produto

OL 320



Contacto de abertura de claraboias plano assente com uma amplitude de abertura de 320 mm

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Ventilação confortável e diária de salas e escadarias
- Para janelas com folhas até 250 kg
- Janela basculante de abertura interior
- Automação através de motor linear elétrico E 212
- Montagem em janelas de madeira, plástico ou metal leve
- Montagem de topo



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Alcança, em todas as alturas de folhas, a amplitude de abertura plena de 320 mm
- A amplitude de abertura é ajustável
- Ocupa pouco espaço graças ao design plano do compasso
- O botão de segurança no compasso indica o engate do compasso na cabeça esférica da união da folha
- O bloqueio de folha integrado no compasso garante um bloqueio seguro
- O engate de compasso através da botoneira de ativação facilita a limpeza da janela por dentro e por fora
- O bloqueio de desengate oferece segurança adicional
- Arrastadores de bloqueio e bloqueios adicionais aumentam a segurança e a estanqueidade
- Os compassos e os tirantes podem ser montados pela frente
- A união da folha é compatível com todas as alturas sobrepostas e materiais

DADOS TÉCNICOS

Nome de venda	OL 320
Comprimento	436 mm
Profundidade	65 mm
Altura	26 mm
Amplitude de abertura (máx.)	320 mm
Largura da folha (mín.)	680 mm
Altura da folha (mín.)	400 mm
Peso da folha (máx.)	250 kg
Curso da ferragem	70 mm
Largura de abertura ajustável (redução do curso)	Condicional
Tranca da folha integrada no compasso	Sim
Desengate do compasso com botão de acionamento	Sim
Bloqueio de desengate	Sim



ACESSÓRIOS

COMPASSO DE RETENÇÃO E LIMPEZA (FPS)

Para trinco de claraboia para a proteção adicional das folhas oscilantes



Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor
Compasso de retenção e limpeza (FPS) Gr.1	Compasso de retenção e limpeza tamanho 1	030249	Galvanizado
Compasso de retenção e limpeza (FPS) Gr.3	Compasso de retenção e limpeza tamanho 3	030251	Galvanizado
Compasso de retenção e limpeza (FPS) Gr.2	Compasso de retenção e limpeza tamanho 2	030250	Galvanizado