

Oscilo-Batente UNI-JET Oculito SCF



Descrição do Produto

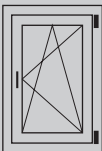
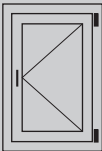
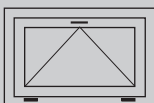
Nova solução do sistema Uni-Jet, para alumínio canal de 16 mm, com a ferragem completamente oculta, combina a fiabilidade do sistema Uni-Jet, com uma nova imagem e versatilidade criativa. Com a versão oculta o sistema Uni-Jet, uma aparência elegante, em que apenas a manete é visível, a dobradiça inferior e compasso são totalmente ocultos, a montagem torna-se mais simples, não existe ocupação de espaço na face visível do aro, ângulo de abertura de 100°.

Ferragem Uni-Jet Oculito, para alumínio canal de 16 mm, através de peças específicas por aro de 10/14 e 14/18, posição de ferragem de 9 ou 13 mm, permite a afinação tridimensional e todas as soluções de acessórios Uni-Jet.

Aplicação

O campo de aplicação para as ferragens Uni-Jet Oculito, são:

- Portas e Janelas de 1 folha.
- Portas e Janelas de 2ª folhas
- Portas de 1ª e 2ª folhas com furo cilindro
- Peso máximo de folha 130 kg. (160kg sob. consulta)
- Posição de ferragem a 9 e 13 mm
- Solução específica para Alumínio canal de 16 mm
- Aros com ranhura 10/14 ou 14/18
- Largura de folha 400 a 1400 mm
- Altura de folha 350 mm a 2800 mm
- Classe de segurança RC1 e RC2

	Função	Modelo de ferragem	Largura mm	Altura mm	Peso máx. da folha kg
	Ferragem Oscilobatente	MADEIRA PVC ALUMINIO	LFR 390 - 1400	AFR 350 - 2800	130/160
	Ferragem Abertura Normal	MADEIRA PVC ALUMINIO	LFR - 1400	AFR 350 - 2800	130 /160
	Ferragem Janelas Basculantes	MADEIRA PVC ALUMINIO	LFR 410 - 1900	AFR	80

